

**PROVIDER:** NEW CONGRESS S.R.L.

**ID PROVIDER:** 1065

**TITOLO EVENTO:** La diagnostica di laboratorio nelle epatopatie virali: dallo screening alla terapia

**SEDE:** Napoli - Aula Magna Complesso Biotecnologie Università di Napoli "Federico II"

**DATA EVENTO:** 23 GENNAIO 2026

**RESPONSABILI SCIENTIFICI:** Filomena Morisco, Giuseppe Portella, Emma Montella, Ivan Gentile

## PROGRAMMA

Ore 08:30

Saluti Istituzionali

- Presidente Scuola di Medicina - *Prof. Giovanni Esposito*
- Direttore Generale AOU Federico II - *Dott.ssa Elvira Bianco*
- Direttore Sanitario AOU Federico II – *Dott.ssa Edwige Cascone*
- Responsabile Politica del Farmaco- Regione Campania – *Dott. Ugo Trama*

Ore 9:00

Introduzione al Convegno: *Filomena Morisco, Giuseppe Portella*

Ore 9.15

I Sessione: "Lo screening della infezione da HCV: passaggio da un'ottica di spesa ad una ottica di investimento nella salute pubblica"

Moderatori: *Anna Teresa Palamara, Massimiliano Galdiero*

- Lo Screening per HCV in Italia - *Filomena Morisco*
- L'esperienza della Campania – *Raffaella Errico e Rosanna Ortolani*
- Lo screening in Calabria – *Francesca Greco e Pasquale Minchella*
- Lo screening in regione Emilia-Romagna - *Vittorio Sambri*
- L'esperienza della AOU Federico II - *Emma Montella*

Discussione

Ore 11.15 -11.30 Coffee break

Ore 11.30 – 13.00

Tavola rotonda "Ottimizzazione dei programmi di screening – Esperienze e proposte del Gruppo di Lavoro Screening HCV 2025 Regione Campania - Luci ed ombre"

Moderatori: *Gerardo Nardone, Guglielmo Borgia*

Panel: *Ernesto Claar, Carmine Coppola, Nicola Coppola, , Ivan Gentile, Vincenzo Messina, Tina Muscio, Marcello Persico*

Strategie di comunicazione: *Ettore Mautone*

Discussione

Ore 13.00 – 14.00 Lunch

Ore 14.00

II Sessione: "HBV e HDV"

Moderatori: *Giovan Giuseppe Di Costanzo, Paola Salvatore*

- HBV e HDV - Epidemiologia in Italia ed in Campania - *Biagio Pinchera*
- L'evoluzione della diagnostica nell'infezione da HBV – *Giuseppe Portella*
- HDV: Strategie diagnostiche e terapia – *Valentina Cossiga*

Discussione

Ore 15.15

III Sessione "La fibrosi"

Moderatori: *Francesco Beguinot, Giuseppe Castaldo*

- La fibrosi epatica dalla patogenesi alla clinica - *Alba Rocco*
- I test non invasivi per la valutazione ed il monitoraggio della fibrosi epatica - *Mario Masarone*
- La diagnostica strumentale per la valutazione della fibrosi e dell'ipertensione portale – *Luisa Ranieri*
- La fibrosi come fattore di rischio per la cancerogenesi epatica ed i relativi biomarkers - *Daniela Terracciano*

Discussione

Ore 16.30 Conclusioni e fine lavori

## **RAZIONALE SCIENTIFICO**

Il convegno si pone l'obiettivo di fare il punto sulle infezioni da virus epatitici: HCV, HBV e HDV sia dal punto di vista della diagnostica di laboratorio che della gestione terapeutica.

Nonostante gli indiscussi avanzamenti nell'ambito della ricerca ottenuti negli ultimi venti anni, i virus epatitici costituiscono ancora una sfida per la comunità scientifica. Sebbene l'obiettivo di eliminazione indicato dalla OMS (almeno per l'HCV) sembri molto difficile da raggiungere è comunque alla portata della nostra comunità e potrebbe essere realizzato.

Allo stato le infezioni misconosciute rappresentano il principale problema da affrontare poiché le campagne di screening finora non hanno dato i risultati desiderati.

L'incontro intende favorire una riflessione su come procedere nel prossimo futuro tenendo conto di nuove strategie diagnostiche, di monitoraggio non invasivo, di linkage to care, di gestione terapeutica e di comunicazione.

Le varie sessioni faranno poi il punto sul ruolo del laboratorio nelle specifiche condizioni ed illustreranno l'efficacia terapeutica dei trattamenti di ultima generazione.

Una particolare attenzione sarà poi dedicata al capitolo della fibrosi epatica che rappresenta una pietra miliare nella valutazione e gestione del paziente epatopatico sia per il suo ruolo prognostico nell'ambito della evoluzione cirrotica della malattia, sia come fattore di rischio per il carcinoma epato-cellulare.

# CURRICULUM VITAE

## DEL PROFESSOR NICOLA COPPOLA

**Codici identificativi:** ORCID:0000-0001-5897-4949; SCOPUS Autor ID: 7003331117;  
**Data di nascita:** 4 Novembre 1971, Caserta, Italy; Sposato con 4 figlie  
**Nazionalità:** italiana; **Telefono :** 0823/302761; **Cellulare :** 347/8351965  
**e-mail:** [nicola.coppola@unicampania.it](mailto:nicola.coppola@unicampania.it) ; **CF:** CPPNCL71S04B963W

### POSIZIONE PROFESSIONALE ATTUALE

---

Dal 1 dicembre 2019, Professore Ordinario per il settore scientifico –disciplinare MED17 – Malattie Infettive - presso la Università della Campania, Luigi Vanvitelli, (ex Seconda Università degli Studi di Napoli).  
Dal 1 dicembre 2019, Direttore UOC Malattie Infettive, Azienda Ospedaliera Universitaria Vanvitelli, Napoli  
Dal 20 novembre 2019, Direttore Scuola Specializzazione in Malattie Infettive, Università degli studi della Campania, Luigi Vanvitelli

### POSIZIONE PROFESSIONALE PRECEDENTI

---

Dal 1 novembre 2017, Professore Associato per il settore scientifico –disciplinare MED17 – Malattie Infettive - presso la Università della Campania, Luigi Vanvitelli, (ex Seconda Università degli Studi di Napoli) al 30 novembre 2019.  
Dal 1 gennaio 2018, Direttore UOC Malattie Infettive e Tropicali a Direzione Univeristaria, Azienda Ospedaliera di Rilevaza Nazionale di Caserta, al 30 novembre 2018  
Dal 1 Maggio 2005 al 31 dicembre 2017 è stato Dirigente medico di primo livello Azienda Ospedaliera Universitaria-Seconda Università di Napoli, fino al 29 febbraio 2016 presso la UOC Malattie Tropicali, Esotiche e del viaggiatore internazionale, responsabile prof. Giuseppe Pasquale, e dal 1 marzo 2016 ad oggi presso la UOC Malattie Infettive ed Epatiti Virali, diretta dal prof. Giovanni Battista Gaeta  
Dal 2006 al 31 dicembre 2017 è stato responsabilità del Nucleo di Assistenza Domiciliare dei pazienti con AIDS (NuAD), Azienda Ospedaliera Universitaria-Seconda Università di Napoli  
Dal 2014 al 31 dicembre 2017 è stato referente della Unità Operativa Semplice “Diagnosi e Terapia immunodeficienza acquisita umana” della Seconda Università di Napoli, presso PO Cotugno, AORN dei colli, Napoli  
Dal dicembre 2014 al 31 dicembre 2017 è stato responsabile del “Laboratorio assistenziale di Alta Specializzazione per la Determinazione di Fattori Prognostici e di Risposta ai Farmaci nelle Patologie da Infezione”, presso la Azienda Ospedaliera Universitaria-Seconda Università di Napoli

### TITOLI DI STUDIO

---

2000–2003 Seconda Università di Napoli  
Dottorato di Ricerca in Scienze Microbiologiche, Sperimentali e Cliniche, XVI ciclo  
1996-2000 Seconda Università di Napoli  
Specializzazione in Malattie Infettive (votazione 50/50 e lode)  
1990–1996 Seconda Università di Napoli  
Laurea in Medicina e Chirurgia (votazione 110/110 e lode, plauso e tesi di laurea con dignità di stampa)  
1990 Liceo Ginnasio "Pietro Giannone" Caserta  
Diploma di Maturità Classica (votazione 52/60)

### RESPONSABILITA' ISTITUZIONALI ASSISTENZIALI

---

2013- ad oggi Referente aziendale per l'Infezione da HIV, come da nota 0006944/2013 del Direttore Generale AOU-SUN referente aziendale per la partecipazione al gruppo di lavoro finalizzato all'elaborazione del PDTA regionale dell'infezione da HIV/AIDS con realizzazione del “PDTA regionale del paziente affetto da infezione/malattia da HIV/AIDS”, approvato con DD Regione Campania n°69 del 15/07/2016

- 2015-ad oggi Membro Comitato per le Infezioni Ospedaliere (CIO), Azienda Universitaria Ospedaliera-Seconda Università di Napoli
- 2015 ad oggi Coordinatore della profilassi post-esposizione anti-HIV da infortunio biologico per il personale dell'AOU e dell'Ateneo della Seconda università di Napoli
- 2016- ad oggi Membro gruppo di coordinamento regionale per le attività dei servizi e delle strutture del SSR interessate alla lotta all'AIDS, come da DD Regione Campania n° 179 del 3/8/2016
- 2016- ad oggi Membro Tavolo tecnico regionale come referente della AOU- Università della Campania Luigi Vanvitelli, per la costituzione di un network per il follow-up dei pazienti con trapianto di fegato
- 2017- ad oggi Membro gruppo di Gruppo monitoraggio regionale del Percorso diagnostico terapeutico assistenziale (PDTA) del paziente affetto da malattia HIV/*AIDS*”, come da DD Regione Campania n° 2 del 11/1/2017

### **ATTIVITA' IN EDITORIAL BOARD DI RIVISTE SCIENTIFICHE**

- Dal 2012 ad oggi: Editorial Board della rivista “*Le Infezioni in Medicina*”; ISSN 1125-9390, Edizioni Internazionali srl, Divisione EDIMES, Edizioni Medico-Scientifiche Via Riviera, 30, 27100 Pavia – Italy, evidenziabile al sito: <http://www.infezmed.it/index.php/journal/about-us/editorial-board>, accesso il 13 febbraio 2017
- 2012 Guest editor of the issue “Virus variability and its impact on HIV and hepatitis therapy” in *Advance in Virology*, ISSN: 1687-8639. Hindawi Ltd, Adam House, Third Floor 1, Fitzroy Square, London, W1T 5HE, UK, available from: <https://www.hindawi.com/journals/av/si/720804/>, accessed February, 13 2017
- Dal 2015 ad oggi: Associate Editor della rivista “*Journal of Medical Virology*”; Online ISSN: 1096-9071, Wiley periodics Inc. 350 Main Street, Malden, MA 02148, USA, available from: [http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1002/\(ISSN\)1096-9071/homepage/EditorialBoard.html](http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1002/(ISSN)1096-9071/homepage/EditorialBoard.html), accessed February, 17 2017
- Dal 2016 ad oggi: Editorial Board of “*World Journal of Virology*”; Online ISSN: 2220-3249 Baishideng Publishing Group Inc. 8226 Regency Drive, Pleasanton, CA 94588, USA, available from: <http://www.wjgnet.com/2220-3249/EBoardMembers?pageNumber=2>, accessed February, 17 2017

### **ORGANIZZAZIONE DI CONGRESSI**

- 2016: Comitato scientifico del VIII Italian Conference of AIDS and Antiviral Research, Milano 6-8 giugno 2016
- 2016: Responsabile scientifico del HepLab, Napoli 25 novembre 2016
- 2017 Comitato scientifico del IX Italian Conference of AIDS and Antiviral Research, Siena 12-14 giugno 2017
- 2017 Comitato Scientifico del XV congresso SIMIT, Salerno, 15-18 ottobre 2017
- 2017: Responsabile scientifico del HepLab, Napoli 7-8 novembre 2017
- 2017: Responsabile scientifico “Eradicazione di HCV: la parola ai protagonisti, Napoli 12 dicembre 2017

“Ai sensi e per effetto del D.Lgs. n. 196/2003 ‘Codice in materia di protezione dei dati personali e sensibili’, autorizzo al trattamento dei dati e delle informazioni contenute nel curriculum vitae ai fini del procedimento ECM, consapevole che il CV verrà incluso nell'allegato all'atto della validazione della richiesta di accreditamento, e che sarà visibile nella Banca Dati del sito ECM, accessibile a tutti gli utenti e tramite INTERNET (motori di ricerca). Autorizzo altresì il trattamento ai fini della trasmissione (successiva allo svolgimento dell'evento formativo) alla Commissione Nazionale per la Formazione Continua”

DATA

19/7/2023

**FIRMA**  
 NICOLA COPPOLA  
 MEDICO  
 Azienda Ospedaliera Universitaria -  
 Università degli studi della Campania “L.  
 Vanvitelli”  
 Nicola Coppola  
 Firmato il 19/07/2023 20:18

## Curriculum Vitae

**Valentina Cossiga**

Napoli, 07/05/1991

CF: CSSVNT91E47F839N

Via Benedetto Cariteo 12 – 80125 Napoli

Tel: +39 3343578764

e-mail : valentina.cossiga@gmail.com

### POSIZIONE ATTUALE

Dal 2 aprile 2024

**Dirigente medico di I livello presso l'AOU Federico II**

Dal 19 novembre 2021

**Cultore della materia - SSD MED/12 – Gastroenterologia presso la Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università Federico II di Napoli**

### ISTRUZIONE, FORMAZIONE E RICONOSCIMENTI

- 05/2025 **Vincitrice della Young Investigator Bursary** come presenting author all'EASL International Liver Congress 2025
- 03/2025 **Vincitrice del premio “Migliore comunicazione orale clinical presentata durante il 57th AISF Annual Meeting”**
- 01/2023-12/2023 **Assegnista di ricerca presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia dell'Università di Napoli Federico II**
- 06/2023 **Vincitrice della Young Investigator Bursary** come presenting author all'EASL International Liver Congress 2023
- 05/2023 **Vincitrice della Young Investigator Bursary** come presenting author alla FISMAD 2023
- 02/2023 **Dottorato di ricerca** in “Terapie Avanzate Biomediche e Chirurgiche” con il progetto dal titolo “The intrahepatic dysregulation of thyroid hormone signalling in liver carcinogenesis”
- 10/2022 **Vincitrice come co-ricercatore dell'Albireo SPARK Grants in Rare Liver Disease Programme** con il progetto: “Intrahepatic Cholestasis of Pregnancy: a first manifestation of unknown Progressive Familial Intrahepatic Cholestasis?”
- 10/2022 **Vincitrice della Young Investigator Bursary** come presenting author alla United European Gastroenterology Week 2022
- 09/2022 **Vincitrice della Young Investigator Bursary** come presenting author all'EASL NAFLD Summit 2022
- 06/2022 **Vincitrice della Young Investigator Bursary** come presenting author all'EASL International Liver Congress 2022
- 05/2022 **Vincitrice della Young Investigator Bursary** come presenting author alla FISMAD 2022
- 03/2022 **Vincitrice della AISF Young Investigator Bursary** come presenting author alla 54th Riunione Annuale AISF
- 11/2021 **EASL Clinical School of Hepatology 2021: “Progress, pitfalls and challenges in the management of portal hypertension”**
- 10/2020 **Specializzazione in Malattie dell'Apparato Digerente** presso l'Università “Federico II” di Napoli con votazione 50/50 e lode con tesi dal titolo “Safety and efficacy of percutaneous radiofrequency ablation for hepatocellular carcinoma: a textbook analysis”
- 01/20-10/20 **Clinical and Research Fellow** presso il **Programma Dipartimentale di Ecografia Interventistica Diagnostica e Terapeutica** dell'Università Alma Mater di Bologna diretto dalla dott.ssa Carla Serra

09/2019	<b>Vincitrice dello Young Investigator award</b> come presenting author all'EASL NAFLD Summit 2019
05/2019	<b>Vincitrice come miglior caso clinico presentato</b> all'EASL Clinical School of Hepatology: Modern dilemmas in liver transplantation
05/2019	<b>Vincitrice come co-ricercatore al Fellowship Gilead Program 2019</b> con il progetto: "Realizzazione ed implementazione di un sistema di sorveglianza e di precoce presa in cura dei pazienti con HCV afferenti all'AOU Federico II"
02/2019	<b>Vincitrice della Young Investigator Bursary</b> alla 52nd Riunione Annuale AISF
10/2018	<b>Vincitrice della Young Investigator Bursary</b> alla 26th United European Gastroenterology Week – Vienna- come presenting author
10/2018	<b>Masterclass AISF 2018</b> "Diagnosi dell'ipertensione portale e gestione delle sue complicanze". Modena (proff. Villa e Schepis).
02/2018	<b>Vincitrice della Young Investigator Bursary</b> alla 51th Riunione Annuale AISF come presenting author (comunicazione orale)
11/2017	Partecipazione e organizzazione dell'evento " <b>Hepatology in Motion: Research and Utilities</b> " – Napoli – come parte della <b>Scientific Committee</b>
10/2017	<b>Vincitrice della Young Investigator Bursary</b> alla 25th United European Gastroenterology Week – Barcellona- come presenting author
05/2017	<b>Vincitrice come co-ricercatore al Fellowship Gilead Program 2017</b> con il progetto "Anziani residenti in aree metropolitane di disagio e conviventi con soggetti HCV-positivi: sono categorie a più elevato rischio di infezione da HCV e da sottoporre a screening?"
09/2016	<b>Master Class AISF 2016</b> "Gestione clinica della non alcoholic fatty liver disease" - (Torino, prof. Bugianesi)
05/2016	<b>Vincitrice del premio del Comitato Etico</b> dell'Università di Napoli "Federico II" per il contenuto scientifico ed etico della tesi di laurea in Medicina e Chirurgia con finanziamento di 2.000 €
02/2016	<b>Abilitazione</b> all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo (votazione 270/270).
01/2016	<b>Attestato</b> del corso teorico-pratico alla defibrillazione precoce semiautomatica ( <b>BLSD</b> ) per soccorritori di emergenza in collaborazione con IRC (Italian Resuscitation Council)
07/2015	<b>Laurea in Medicina e Chirurgia</b> presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II" con votazione 110/110 e lode con tesi dal titolo "Studio pilota sull'utilizzo della laserterapia nei noduli di epatocarcinoma di diametro superiore ai 4 cm".
A.S. 2008-2009	<b>Maturità classica</b> presso il Liceo Ginnasio Classico Antonio Genovesi di Napoli con votazione di 100/100.

#### **ESPERIENZE PROFESSIONALI E DI RICERCA**

2024-in corso	<b>Segretario della sezione regionale SIGE Campania</b>
2022-in corso	<b>Membro dello Young Committee SIGE (Società Italiana di Gastroenterologia ed Endoscopia)</b>
2021-in corso	<b>Collaborazione attiva</b> con il gruppo di ricerca <b>International Registry on Cholangiocarcinoma</b> diretto dal prof J. Banales
2021-in corso	<b>Collaborazione attiva</b> con il gruppo di ricerca <b>Italian Liver Cancer Group (ITA.LI.CA)</b> diretto dal prof F. Trevisani
2020-in corso	<b>Membro dello Special Interest Group AISF sul gender</b>
2018 – in corso	<b>Membro del Comitato Scientifico</b> del gruppo regionale " <b>Network CBP Campania</b> "
2018 – in corso	<b>Collaborazione attiva</b> con il gruppo di ricerca <b>Italian PBC Study Group</b> diretto dal prof P. Invernizzi
2016 – in corso	<b>Collaborazione attiva</b> con il gruppo di ricerca <b>PITER (Piattaforma Italiana per lo studio delle Terapie delle Epatiti virali)</b> diretto dall'ISS (Istituto Superiore Sanità)

2016-in corso **Sub-Investigator** in numerosi trials clinici condotti secondo le norme della GCP

2016 – 2017 Incarichi di REPERIBILITA' per il servizio di CONTINUITA' ASSISTENZIALE presso l'ASL NA1

2016 – 2017 Sostituzioni periodiche medici di medicina generale ASL NA1

2015- in corso Esperienza in **drafting, management e coordination** di mono- and multicenter research projects.

2012- in corso **Attività di ricerca clinica e traslazionale** sulle epatiti croniche, sulla cirrosi epatica e sull'epatocarcinoma presso il Programma Dipartimentale "Malattie del fegato e delle vie biliari", diretto dalla prof.ssa F. Morisco

**LINEE DI RICERCA**

- Impatto della genetica, dismetabolismo e della sindrome metabolica sull'epatocarcinogenesi
- Aspetti clinici e molecolari della NAFLD e delle sue complicanze
- Epidemiologia, fattori di rischio, gestione clinica e terapia delle malattie autoimmuni del fegato
- Epidemiologia, fattori di rischio, gestione clinica e terapia dei tumori primitivi del fegato
- Epidemiologia, fattori di rischio, storia naturale, complicanze e terapia delle epatiti croniche e della cirrosi epatica

**PUBBLICAZIONI E PRESENTAZIONI**

Autore di 51 lavori pubblicati su riviste nazionali ed internazionali.  
 Bibliometrics (Google Scholar): H-index 15; total citations: 571  
 Bibliometrics (Scopus): H-index 17; total citations: 803  
 Research Gate link: <https://www.researchgate.net/scientific-contributions/Valentina-Cossiga-2069224754>

**REVISIONE ARTICOLI**

**Review Editor** per la rivista Frontiers in Gastroenterology-section Therapy in Gastroenterology  
**Review Editor** per la rivista Frontiers in Gastroenterology-section Hepatology  
**Reviewer per diverse riviste:** World Journal of Gastroenterology, World Journal of Hepatology, Nutrients, Cancers, Journal of Nutrition and Cancer, Journal of Clinical Medicine, Biomedicines, Journal of Molecular Science

**AFFILIAZIONI**

- European Association for the Study of Liver (EASL)
- Associazione Italiana Studio Fegato (AISF)
- Società Italiana Gastroenterologia (SIGE)
- Società Italiana di Endoscopia Digestiva (SIED)

**SKILLS PROFESSIONALI**

- Abilità nell'inquadramento diagnostico, nella gestione clinica e nell'iter diagnostico-terapeutico in pazienti con patologie gastrointestinali, pancreatiche ed epatiche
- Abilità nella gestione dell'approccio multidisciplinare (chirurgia, radiologia, anatomia patologica, oncologia) in pazienti con patologie gastrointestinali, pancreatiche ed epatiche
- Ecografia diagnostica ed interventistica, CEUS
- Endoscopia digestiva
- Metodologie di laboratorio: gestione di sieroteca ed emoteca

**CAPACITA' E COMPETENZE LINGUISTICHE**

**Madrelingua:** italiano  
**Altre lingue:** inglese, francese, tedesco

	Comprensione		Parlato		Scritto
	Ascolto	Lettura	Interaz. orale	Produz. orale	
<b>Italiano</b>	C2	C2	C2	C2	C2
<b>Inglese</b>	B2	B2	B2	B2	B2

## ALTRE COMPETENZE

- Uso avanzato di Microsoft Office (word, excel, power point, etc);
- Uso di SPSS e di altri software per le analisi statistiche, di raccolta, gestione ed analisi dei dati.

## ELENCO PUBBLICAZIONI:

1. Becchetti C, Trapani S, Masiero L, Testa S, D'Arcangelo F, Lapenna L, Merli M, **Cossiga V**, Guarino M, Morisco F, Cilla M, Invernizzi F, Cerutti E, Toniutto P, Puoti F, Cardillo M, Feltrin G, Burra P; Special Interest Group (SIG) Gender in Hepatology of the Associazione Italiana Studio del Fegato (AISF). Sex-based disparities in liver transplantation: Evidence from a nationwide Italian cohort. *JHEP Rep.* 2025 Mar 7;7(6):101387.
2. Pasta A, Pieri G, Plaz Torres MC, Missale G, Foschi FG, Piscaglia F, Boninsegna S, Mega A, Cazzagon N, Pelizzaro F, Viganò M, Trevisani F, Bucci L, Azzaroli F, Brunetto MR, Campani C, Celsa C, Ghittoni G, Magalotti D, Martini A, Morisco F, Nardone G, Ponziani FR, Sacco R, Sacerdoti D, Saitta C, Sangiovanni A, Lani L, Svegliati-Baroni G, Vidili G, Vitale A, Giannini EG; **Italian Liver Cancer (ITA.LI.CA) Group**. Characteristics and Outcomes of Hepatocellular Carcinoma in Patients with Autoimmune Hepatitis. *Dig Dis Sci.* 2025 May 3. doi: 10.1007/s10620-025-09064-1
3. Lapenna L, Merli M, Cilla M, **Cossiga V**, Floreani A, Invernizzi F, Toniutto P, Burra P; Special Interest Group Gender in Hepatology of the Italian Association for the Study of the Liver (AISF). Sex differences in hepatic encephalopathy: addressing the knowledge gap. *Dig Liver Dis.* 2025 Apr 26:S1590-8658(25)00322
4. Giannini EG, Pasta A, Plaz Torres MC, Pieri G, Cabibbo G, Sangiovanni A, Piscaglia F, Campani C, Missale G, Vidili G, Ghittoni G, Pelizzaro F, Foschi FG, Morisco F, Santi V, Svegliati-Baroni G, Azzaroli F, Saitta C, Brunetto MR, Sacco R, Ponziani FR, Boninsegna S, Nardone G, Martini A, Mega A, Sacerdoti D, Magalotti D, Vitale A, Bucci L, Trevisani F; **Italian Liver Cancer (ITA.LI.CA) group**. Absence of Viral Replication Is Associated With Improved Outcome in Anti-HCV-Positive Patients With Hepatocellular Carcinoma. *Liver Int.* 2025 Feb;45(2):e16185
5. Calvaruso V, Celsa C, Cristoferi L, Scaravaglio M, Smith R, Kaur S, Di Maria G, Capodicasa L, Pennisi G, Gerussi A, Nofit E, Malinverno F, Lampertico P, Cazzagon N, Marzioni M, Vespasiani-Gentilucci U, Colapietro F, Andreone P, De Nalda AL, Rigamonti C, Viganò M, Giannini EG, Russello M, Vanni E, Cerini F, Orlandini A, Brunetto M, Niro GA, Vettori G, Castellaneta A, Cardinale V, Alvaro D, Mega A, Palitti VP, **Cossiga V**, Morisco F, Bellanti F, Baiocchi L, Fabris L, Persico M, Degaspero E, Labanca S, Bonaiuto E, Pezzato F, Federico A, Petta S, Di Marco V, Mells GF, Culver E, Invernizzi P, Cammà C, Carbone M. Non-invasive assessment of portal hypertension in patients with primary biliary cholangitis is affected by severity of cholestasis. *Clin Gastroenterol Hepatol.* 2024 Dec 12:S1542-3565(24)01070-X. doi: 10.1016/j.cgh.2024.10.020.
6. Cillo U, Caregari S, Barabino M, Billato I, Marchini A, Furlanetto A, Lazzari S, Brolese M, Ballo M, Biasini E, Celsa C, Sangiovanni A, Foschi FG, Campani C, Vidili G, Saitta C, Piscaglia F, Brunetto MR, Masotto A, Farinati F, Trevisani F, Zappa MA, Vitale A, Santambrogio R; **ITA.LI.CA Study Group**. Hierarchically Positioning Laparoscopic Microwave Ablation in the Therapeutic Span of Early Hepatocellular Carcinoma: A Real-Life Comparative Analysis. *Ann Surg Oncol.* 2024 Dec 10. doi: 10.1245/s10434-024-16462-8
7. Morisco F, Federico A, Marignani M, Lombardo FL, **Cossiga V**, Ranieri L, Romeo M, Cipullo M, Begini P, Zannella A, Stroffolini T. Prediction of Clinical Trajectory in HCV-Related ACLD after SVR: Role of Liver Stiffness in a 5-Years Prospective Study. *Viruses.* 2024 Sep 10;16(9):1439. doi: 10.3390/v16091439
8. Cerutti E, D'Arcangelo F, Becchetti C, Cilla M, **Cossiga V**, Guarino M, Invernizzi F, Lapenna L, Lavezzo B, Marra F, Merli M, Morelli MC, Toniutto P, Burra P, Zanetto A; Special Interest Group "Gender in Hepatology" of the Italian Association for the Study of the Liver (AISF). Sex disparities in acute-on-chronic liver failure: From admission to the intensive care unit to liver transplantation. *Dig Liver Dis.* 2024 Aug 19:S1590-8658(24)00921-6
9. AISF Expert Panel: M Carbone, A Gerussi, V Cardinale, N Cazzagon, **V Cossiga**, A Lleo, G Marrone, M Marzioni, A Moschetta, L Muraatori, C Rigamonti, U Vespasiani-Gentilucci, M Fraquelli, V Calvaruso. Position paper of the Italian Association for the Study of the Liver (AISF): Management and treatment of primary biliary cholangitis. *Dig Liver Dis.* 2024 Sep;56(9):1461-1474
10. Kondili LA, Brancaccio G, Tosti ME, Coco B, Quaranta MG, Messina V, Ciancio A, Morisco F, **Cossiga V**, Claar E, Rosato V, Ciarallo M, Cacciola I, Ponziani FR, Cerrito L, Coppola R, Longobardi F, Biliotti E, Rianda A, Barbaro F, Coppola N, Stanzione M, Barchiesi F, Fagioli S, Viganò M, Massari M, Russo FP, Ferrarese A, Laccabue D, Marco VD, Blanc P, Marrone A, Morsica G, Federico A, Ieluzzi D, Rocco A, Foschi FG, Soria A, Maida I, Chessa L, Milella M, Turco ERD, Madonia S, Chemello L, Gentile I, Toniutto P, Bassetti M, Surace L, Baiocchi L, Pellicelli A, De Santis A, Puoti M, Degaspero E, Niro GA, Zignego AL, Craxi A, Raimondo G, Santantonio TA, Brunetto MR, Gaeta GB, Investigators OBOPC. A holistic evaluation of patients with chronic Hepatitis D virus (HDV) infection enrolled in the Italian PITER-B and Delta cohort. *Int J Infect Dis.* 2024 May 25:107115. doi: 10.1016/j.ijid.2024.107115
11. Capasso M, **Cossiga V**, Guarino M, Ranieri L, Morisco F. The Role of Hepatitis Viruses as Drivers of Hepatocarcinogenesis. *Cancers (Basel).* 2024 Apr 15;16(8):1505
12. Giannini EG, Pasta A, Pieri G, Plaz Torres MC, Marseglia M, Pelizzaro F, Sangiovanni A, Cabibbo G, Ghittoni G, Di Marco M, Foschi FG, Guarino M, Biasini E, Saitta C, Campani C, Svegliati-Baroni G, Gasbarrini A, Brunetto MR, Magalotti D, Azzaroli F, Mega A, Sacco R, Nardone G, Sacerdoti D, Masotto A, Vidili G, Bucci L, Vitale A, Trevisani F; **Italian Liver Cancer (ITA.LI.CA) group**. Characteristics and outcome of anti-hepatitis D virus positive patients with hepatocellular carcinoma. *Liver Int.* 2024 Mar 1. doi: 10.1111/liv.15855

13. Kondili LA, Zanetto A, Quaranta MG, Ferrigno L, Panetta V, Calvaruso V, Zignego AL, Brunetto MR, Raimondo G, Biliotti E, Ieluzzi D, Iannone A, Madonia S, Chemello L, Cavalletto L, Coppola C, Morisco F, Barbaro F, Licata A, Federico A, Cerini F, Persico M, Pompili M, Ciancio A, Piscaglia F, Chessa L, Giacometti A, Invernizzi P, Brancaccio G, Benedetti A, Baiocchi L, Gentile I, Coppola N, Nardone G, Craxì A, Russo FP; **PITER Collaborating Investigators**. Predicting de-novo portal vein thrombosis after HCV eradication: A long-term competing risk analysis in the ongoing PITER cohort. *United European Gastroenterol J*. 2023 Nov 30. doi: 10.1002/ueg2.12496
14. **Cossiga V**, Brusa S, Montalti R, De Conte A, Jannuzzi G, Ranieri L, Sorrentino R, Vallefucio L, Pignata L, Guarino M, Portella G, Morisco F. Anti-HDV reflex testing in HBsAg-positive subjects: An efficacious strategy to identify HDV infection. *Liver Int*. 2023 Oct 3. doi: 10.1111/liv.15746.
15. Pelizzaro F, Trevisani F, Simeon V, Vitale A, Cillo U, Piscaglia F, Missale G, Sangiovanni A, Foschi FG, Cabibbo G, Caturelli E, Di Marco M, Azzaroli F, Brunetto MR, Raimondo G, Vidili G, Guarino M, Gasbarrini A, Campani C, Svegliati-Baroni G, Giannini EG, Mega A, Masotto A, Rapaccini GL, Magalotti D, Sacco R, Nardone G, Farinati F; **Italian Liver Cancer (ITA.LI.CA) group**. Predictors of non-transplantable recurrence in hepatocellular carcinoma patients treated with frontline liver resection. *Liver Int*. 2023 Sep 27. doi: 10.1111/liv.15719.
16. Reggidori N, Bucci L, Santi V, Stefanini B, Lani L, Rampoldi D, Ghittoni G, Farinati F, Masotto A, Stefanini B, Mega A, Biasini E, Foschi FG, Svegliati-Baroni G, Sangiovanni A, Campani C, Raimondo G, Vidili G, Gasbarrini A, Celsa C, Di Marco M, Giannini EG, Sacco R, Brunetto MR, Azzaroli F, Magalotti D, Morisco F, Rapaccini GL, Nardone G, Vitale A, Trevisani F; **Italian Liver Cancer (ITA.LI.CA) group**. Landscape of alcohol-related hepatocellular carcinoma in the last 15 years highlights the need to expand surveillance programs. *JHEP Rep*. 2023 May 5;5(8):100784
17. de Alteriis G, Pugliese G, Di Sarno A, Muscogiuri G, Barrea L, **Cossiga V**, Perruolo G, Di Tolla MF, Zumbolo F, Formisano P, Morisco F, Savastano S. Visceral Obesity and Cytokeratin-18 Antigens as Early Biomarkers of Liver Damage. *Int J Mol Sci*. 2023 Jun 29;24(13):10885
18. Guarino M, **Cossiga V**, Cutolo FM, Attanasio MR, Lieto R, Morisco F. COVID-19 and Fatty Liver Disorders. *J Clin Med*. 2023 Jun 27;12(13):4316.
19. **Cossiga V**, Guarino M, Capasso M, Morisco F. Relevance of Bile Acids in Cholangiocarcinoma Pathogenesis: Critical Revision and Future Directions. *Cells*. 2023 Jun 7;12(12):1576
20. Di Costanzo F, Carrano S, Iengo G, Cefaliello A, **Cossiga V**, Morisco F, Giuliano M, De Angelis C, Arpino G. Ribociclib in newly diagnosed hepatitis B infection: A case report. *Front Oncol*. 2023 Jun 8;13:1184952
21. **Cossiga V**, Capasso M, Guarino M, Loperto I, Brusa S, Cutolo FM, Attanasio MR, Lieto R, Portella G, Morisco F. Safety and Immunogenicity of Anti-SARS-CoV-2 Booster Dose in Patients with Chronic Liver Disease. *J Clin Med*. 2023 Mar 15;12(6):2281.
22. Toniutto P, Shalaby S, Mameli L, Morisco F, Gambato M, **Cossiga V**, Guarino M, Marra F, Brunetto MR, Burra P, Villa E; Special Interest Group Gender in Hepatology of the Italian Association for the Study of the Liver (AISF). Role of sex in liver tumor occurrence and clinical outcomes: a comprehensive review. *Hepatology*. 2023 Jan 3. doi: 10.1097/HEP.0000000000000277
23. Brancaccio G, Coco B, Nardi A, Quaranta MG, Tosti ME, Ferrigno L, Cacciola I, Messina V, Chessa L, Morisco F, Milella M, Barbaro F, Ciancio A, Russo FP, Coppola N, Blanc P, Claar E, Verucchi G, Puoti M, Zignego AL, Chemello L, Madonia S, Fagioli S, Marzano A, Ferrari C, Lampertico P, Di Marco V, Craxì A, Santantonio TA, Raimondo G, Brunetto MR, Gaeta GB, Kondili LA; **PITER collaborating investigators**. Trends in chronic hepatitis B virus infection in Italy over a 10-year period: Clues from the nationwide PITER and MASTER cohorts toward elimination. *Int J Infect Dis*. 2023 Feb 13;129:266-273.
24. Kondili LA, Quaranta MG, Cavalletto L, Calvaruso V, Ferrigno L, D'Ambrosio R, Simonelli I, Brancaccio G, Raimondo G, Brunetto MR, Zignego AL, Coppola C, Iannone A, Biliotti E, Verucchi G, Massari M, Licata A, Barbaro F, Persico M, Russo FP, Morisco F, Pompili M, Viganò M, Puoti M, Santantonio T, Villa E, Craxì A, Chemello L; **PITER Collaborating Investigators**. Profiling the risk of hepatocellular carcinoma after long-term HCV eradication in patients with liver cirrhosis in the PITER cohort. *Dig Liver Dis*. 2023 Feb 10:S1590-8658(23)00164-0. doi: 10.1016/j.dld.2023.01.153
25. **Cossiga V**, Cazzagon N, Montalti R, Ciminnisi S, Attanasio MR, Pezzato F, Giacchetto M, Guarino M, Calvaruso V, Floreani A, Morisco F. The unhealthy lifestyle in primary biliary cholangitis: An enemy to fight. *Dig Liver Dis*. 2022 Dec 31:S1590-8658(22)00833-7. doi: 10.1016/j.dld.2022.12.009.
26. **Cossiga V**, La Civita E, Bruzzese D, Guarino M, Fiorentino A, Sorrentino R, Pontillo G, Vallefucio L, Brusa S, Montella E, Terracciano D, Morisco F, Portella G. Enhanced liver fibrosis score as a noninvasive biomarker in hepatitis C virus patients after direct-acting antiviral agents. *Front Pharmacol*. 2022 Aug 17;13:891398.
27. Guarino M, **Cossiga V**, Capasso M, Mazzarelli C, Pelizzaro F, Sacco R, Russo FP, Vitale A, Trevisani F, Cabibbo G, On Behalf Of The Associazione Italiana Per Lo Studio Del Fegato Aisf Hcc Special Interest Group. Impact of SARS-CoV-2 Pandemic on the Management of Patients with Hepatocellular Carcinoma. *J Clin Med*. 2022 Jul 31;11(15):4475.
28. Zanetto A, **Cossiga V**, Shalaby S, Guarino M, Invernizzi F, Lapenna L, Becchetti C, Morisco F, Morelli MC, Merli M, Toniutto P, Burra P; Special Interest Group Gender in Hepatology of the Italian Association for the Study of the Liver (AISF). Vascular liver diseases: A sex-oriented analysis of the literature. *Dig Liver Dis*. 2022 Jul 26:S1590-8658(22)00588-6
29. Stefanini B, Bucci L, Santi V, Reggidori N, Rampoldi D, Lani L, Granito A, Sangiovanni A, Cabibbo G, Farinati F, Campani C, Foschi FG, Svegliati-Baroni G, Raimondo G, Gasbarrini A, Mega A, Biasini E, Sacco R, Morisco F, Caturelli E, Vidili G, Azzaroli F, Giannini EG, Rapaccini GL, Brunetto MR, Masotto A, Nardone G, Marco MD, Magalotti D, Trevisani F; **Italian Liver Cancer (ITA.LI.CA) group**. Potential feasibility of Atezolizumab-Bevacizumab therapy in patients with hepatocellular carcinoma treated with tyrosine-kinase inhibitors. *Dig Liver Dis*. 2022 Jul 27:S1590-8658(22)00587-4.

30. Invernizzi F, Cilla M, Trapani S, Guarino M, **Cossiga V**, Gambato M, Morelli M.C, Morisco F, Burra P, Floreani A, on behalf of Special Interest Group Gender in Hepatology of the Italian Association for the Study of the Liver (AISF). Gender and Autoimmune Liver Diseases: Relevant Aspects in Clinical Practice. *J. Pers. Med.* 2022, 12, 925. <https://doi.org/10.3390/jpm12060925>
31. Giannini EG, Pieri G, Labanca S, Plaz Torres MC, Gasbarrini A, Biasini E, Campani C, Cazzagon N, Foschi FG, Mega A, Masotto A, Raimondo G, Rapaccini GL, Sacco R, Caturelli E, Guarino M, Tovoli F, Vidili G, Brunetto MR, Nardone G, Svegliati-Baroni G, Magalotti D, Azzaroli F, Cabibbo G, Di Marco M, Sangiovanni A, Trevisani F; **Italian Liver Cancer (ITA.LI.CA) Study Group**. Characteristics and survival of patients with primary biliary cholangitis and hepatocellular carcinoma. *Dig Liver Dis.* 2022 Mar 27:S1590-8658(22)00205-5.
32. Guarino M, **Cossiga V**, Loperto I, Esposito I, Ortolani R, Fiorentino A, Pontillo G, De Coppi L, Cozza V, Galeota Lanza A, Di Costanzo GG, Picciotto FP, Morisco F. COVID-19 in liver transplant recipients: incidence, hospitalization and outcome in an Italian prospective double-centre study. *Sci Rep.* 2022 Mar 22;12(1):4831.
33. Floreani A, Scaffidi M, Coco B, Giannini EG, Labanca S, Bonaiuto E, De Martin S, Invernizzi P, Carbone M, Alvaro D, Bragazzi MC, Calvaruso V, **Cossiga V**, Cazzagon N; Italian Foundation for Research in Hepatology (FIRE). Primary biliary cholangitis: Perception and expectation of illness in Italian patients. *Dig Liver Dis.* 2022 Mar 8:S1590-8658(22)00174-8.
34. Stroffolini T, Morisco F, Ferrigno L, Pontillo G, Iantosca G, **Cossiga V**, Crateri S, Tosti ME, The Seieva Collaborating Group. Effectiveness of Hepatitis B Vaccination Campaign in Italy: Towards the Control of HBV Infection for the First Time in a European Country. *Viruses.* 2022 Jan 26;14(2):245
35. **Cossiga V**, Sanduzzi-Zamparelli M, Sapena V, Guarino M, Dallio M, Torrisi E, Pignata L, Federico A, Salomone F, Morisco F. Beneficial Effects of Silybin Treatment After Viral Eradication in Patients With HCV-Related Advanced Chronic Liver Disease: A Pilot Study. *Front Pharmacol.* 2022 Feb 2;13: 824879.
36. Guarino M, Esposito I, Portella G, **Cossiga V**, Loperto I, Tortora R, Cennamo M, Capasso M, Terracciano D, Lanza AG, Di Somma S, Picciotto FP, Morisco F; UniNa Collaborating Group. Humoral response to 2-dose BNT162b2 mRNA COVID-19 vaccination in liver transplant recipients. *Clin Gastroenterol Hepatol.* 2022 Jan 20:S1542-3565(22)00066-0. doi: 10.1016/j.cgh.2022.01.012.
37. Guarino M, **Cossiga V**, Becchetti C, Invernizzi F, Lapenna L, Lavezzo B, Lenci I, Merli M, Pasulo L, Zanetto A, Burra P, Morisco F; Special Interest Group Gender in Hepatology of the Italian Association for the Study of the Liver (AISF). Sarcopenia in chronic advanced liver diseases: A sex-oriented analysis of the literature. *Dig Liver Dis.* 2021 Nov 14:S1590-8658(21)00811-2.
38. Quaranta MG, Ferrigno L, Tata X, D'Angelo F, Massari M, Coppola C, Biliotti E, Giorgini A, Laccabue D, Ciancio A, Blanc PL, Margotti M, Ieluzzi D, Brunetto MR, Barbaro F, Russo FP, Beretta I, Morsica G, Verucchi G, Saracino A, Galli M, Kondili LA; **PITER Collaborating Group**. Clinical features and comorbidity pattern of HCV infected migrants compared to native patients in care in Italy: A real-life evaluation of the PITER cohort. *Dig Liver Dis.* 2021 Dec;53(12):1603-1609.
39. Serra C, **Cossiga V**, Serenari M, Felicani C, Mazzotta E, Pinato DJ, Cescon M, Ercolani G, Cucchetti A. Safety and efficacy of percutaneous radiofrequency ablation for hepatocellular carcinoma: a textbook outcome analysis. *HPB (Oxford).* 2021 Sep 24:S1365-182X(21)01636-1.
40. Stroffolini T, Morisco F, Ferrigno L, Pontillo G, Iantosca G, **Cossiga V**, Crateri S, Tosti ME; SEIEVA collaborating group. Acute Delta Hepatitis in Italy spanning three decades (1991-2019): evidence for the effectiveness of the hepatitis B vaccination campaign. *J Viral Hepat.* 2021 Sep 29. doi: 10.1111/jvh.13620.
41. Di Mauro S, Salomone F, Scamporrino A, Filippello A, Morisco F, Guido M, Lembo V, **Cossiga V**, Pipitone RM, Grimaudo S, Malaguarnera R, Purrello F, Piro S. Coffee Restores Expression of lncRNAs Involved in Steatosis and Fibrosis in a Mouse Model of NAFLD. *Nutrients.* 2021 Aug 25;13(9):2952.
42. Guarino M, **Cossiga V**, Esposito I, Furno A, Morisco F. Effectiveness of SARS-Cov-2 vaccination in liver transplanted patients: the debate is open! *J Hepatol.* 2021 Aug 3: S0168-8278(21)01961-9. doi: 10.1016/j.jhep.2021.07.034.
43. Quaranta MG, Ferrigno L, Tata X, D'Angelo F, Coppola C, Ciancio A, Bruno SR, Loi M, Giorgini A, Margotti M, **Cossiga V**, Brancaccio G, Dallio M, De Siena M, Cannizzaro M, Cavalletto L, Massari M, Mazzitelli M, De Leo P, Laccabue D, Baiocchi L, Kondili LA. Liver function following hepatitis C virus eradication by direct acting antivirals in patients with liver cirrhosis: data from the PITER cohort. *BMC Infect Dis* 2021 May 4;21(1):413.
44. **Cossiga V**, Lembo V, Nigro C, Mirra P, Miele C, D'Argenio V, Leone A, Mazzone G, Veneruso I, Guido M, Beguinot F, Caporaso N, Morisco F. The Combination of Berberine, Tocotrienols and Coffee Extracts Improves Metabolic Profile and Liver Steatosis by the Modulation of Gut Microbiota and Hepatic miR-122 and miR-34a Expression in Mice. *Nutrients.* 2021 Apr 13;13(4):1281.
45. Guarino M, Cucchetti A, Pontillo G, Farinati F, Benevento F, Rapaccini GL, Di Marco M, Caturelli E, Zoli M, Rodolfo S, Cabibbo G, Marra F, Mega A, Gasbarrini A, Svegliati-Baroni G, Foschi FG, Missale G, Masotto A, Nardone G, Raimondo G, Azzaroli F, Vidili G, Olivieri F, Trevisani F, Giannini EG, Morisco F, ITA.LI.CA Group. Pattern of macrovascular invasion in hepatocellular carcinoma. *Eur J Clin Invest* 2021; e13542.
46. Rispo A, Imperatore N, Guarino M, Tortora R, Alisi A, **Cossiga V**, Testa A, Ricciolino S, Fiorentino A, Morisco F. Metabolic-associated fatty liver disease (MAFLD) in coeliac disease. *Liver Int* 2021; 41:788-798.
47. Guarino M, **Cossiga V**, Fiorentino A, Pontillo G, Morisco F. Use of Telemedicine for Chronic Liver Disease at a Single Care Center During the COVID-19 Pandemic: Prospective Observational Study. *J Med Internet Res* 2020; 22:e20874.
48. Guarino M, **Cossiga V**, Morisco F. The interpretation of liver function tests in pregnancy. *Best Pract Res Clin Gastroenterol* 2020 Feb-Apr; 44-45:101667. doi: 10.1016/j.bpg.2020.101667.
49. **Cossiga V**, Lembo V, Guarino M, Tuccillo C, Morando F, Pontillo G, Fiorentino A, Caporaso N, Morisco F. *Berberis aristata*, *Elaeis guineensis* and *Coffea canephora* Extracts Modulate the Insulin Receptor Expression and Improve Hepatic Steatosis in NAFLD Patients: A Pilot Clinical Trial. *Nutrients* 2019; 11 (3070). doi: 10.3390/nu11123070

50. **Cossiga V**, Guarino M, Morisco F, Caporaso N. Risk stratification of HCC occurrence after HCV eradication: a complicate plot of risk factors related and unrelated to the previous viral disease. *HepatoBiliary Surg Nutr* 2019. doi: 10.21037/hbsn.2019.11.27
51. Federico A, Dallio M, Masarone M, Gravina GM, Di Sarno R, Tuccillo C, **Cossiga V**, Lama S, Stiuso P, Morisco F, Persico M, Loguercio C. Evaluation of the Effect Derived from Silybin with Vitamin D and Vitamin E Administration on Clinical, Metabolic, Endothelial Dysfunction, Oxidative Stress Parameters, and Serological Worsening Markers in Nonalcoholic Fatty Liver Disease Patients. *Oxid Med Cell Longev* 2019 Oct;2019:8742075.
52. Guarino M, Sessa A, **Cossiga V**, Morando F, Caporaso N, Morisco F; Special Interest Group on "Hepatocellular carcinoma and new anti-HCV therapies" of the Italian Association for the Study of the Liver. Direct-acting antivirals and hepatocellular carcinoma in chronic hepatitis C: a few lights and many shadows. *World J Gastroenterol* 2018 Jun 28; 24 (24) 2582-2595.
53. Morisco F, Camera S, Guarino M, Tortora R, **Cossiga V**, Vitiello A, Cordone G, Caporaso N, Di Costanzo GG; Italian Liver Cancer (ITA.LI.CA) Group. Laser ablation is superior to TACE in large-sized hepatocellular carcinoma: a pilot case-control study. *Oncotarget* 2018 Apr 3;9(25): 17483-17490.
54. Morisco F, Stroffolini T, Lombardo FL, Guarino M, Camera S, **Cossiga V**, Donnarumma L, Loperto I, Caporaso N. Prevalence of and risk factors for HBV infection in a metropolitan Southern Italian area: Evidence for the effectiveness of universal Hepatitis B vaccination. *Dig Liver Dis.* 2017 Nov;49(11):1257-1261.
55. Guarino M, Picardi M, Vitiello A, Pugliese N, Rea M, **Cossiga V**, Pane F, Caporaso N, Morisco F. Viral outcome in patients with occult HBV infection or HCV-Ab positivity treated for lymphoma. *Ann Hepatol.* 2017 Mar-Apr;16(2):198-206.
56. Morisco F, Loperto I, Stroffolini T, Lombardo FL, **Cossiga V**, Guarino M, De Feo A, Caporaso N. Prevalence and risk factors of HCV infection in a metropolitan area in southern Italy: Tail of a cohort infected in past decades. *J Med Virol.* 2017 Feb;89(2):291-297.
57. Guarino M, Loperto I, Camera S, **Cossiga V**, Di Somma C, Colao A, Caporaso N, Morisco F. Osteoporosis across chronic liver disease. *Osteoporos Int.* 2016 Jun;27(6):1967-77.

#### PARTECIPAZIONI A CORSI E CONVEGNI e PRESENTAZIONI:

1. Il paziente con epatite cronica C: suggerimenti di pratica clinica (Napoli, 28/03/2014)
2. Riunione monotematica AISF 2014 "Cirrosi epatica: Napoli 10 anni dopo" (Napoli, 9-11 ottobre 2014)
3. EXHPO (Expertise in Hepatitis Perspectives and Opportunities) – Firenze 7-8 Ottobre 2015
4. HCV: terapia ottimale per il singolo paziente – Napoli 30 ottobre 2015
5. 18th AISF Pre-Meeting Course "Update on the management of acute liver failure" – Roma, 17 febbraio 2016
6. 49th Riunione Generale Annuale AISF – Roma, 18-19 febbraio 2016 - come **presenting author (poster) with Full Bursary for AISF young investigator**
7. Master Class AISF 2016 "Gestione clinica della non alcoholic fatty liver disease" - (Torino, 22-23 settembre 2016)
8. Intercept NASH 303 Study Coordinator Meeting – Lisbona 14 ottobre 2016
9. 19th AISF Pre-Meeting Course "Vascular disease of liver" – Roma 22 febbraio 2017
10. 50th Riunione Generale Annuale AISF – Roma 23-24 febbraio 2017 - come **presenting author (poster) with Full Bursary for AISF young investigator**
11. Women in Hepatology 8- Modena 29-30 maggio 2017
12. Gilead Stellar Investigator Meeting – Roma 22 giugno 2017
13. Cholestasis Symposia PBC day- Milano 23-24 giugno 2017
14. Prevenzione Alfa-Omega- Napoli 11 ottobre 2017 – **come discussant**
15. UEGW 2017 – Barcellona, 28 Ottobre– 1 Novembre 2017 - **come presenting author (poster) with Travel Grant for UEG young investigator**
16. Hepatology in Motion: Research and utilities – Napoli, 23-25 Novembre 2017 – **come parte del comitato scientifico**
17. 20<sup>th</sup> AISF Pre-Meeting Course "Invasive procedures in Hepatology" Roma, 21 febbraio 2018
18. 51<sup>st</sup> Riunione Generale Annuale AISF – Roma, 22-23 febbraio 2018- come **presenting author (oral communications) with Full Bursary for AISF young investigator**
19. Corso di formazione "Risk Management-principi di base" – Napoli 18 aprile 2018
20. Women in Hepatology 9- From basic to clinical science – Modena 11-12 maggio 2018
21. Endoscopia e IBD (Diagnosi, management della displasia, guarigione mucosale ed indirizzi di terapia) – Endoscopia e MRGE (Diagnosi, management ed indirizzi di terapia) – Bari 24-25 maggio 2018
22. La Gastroenterologia di precisione- Napoli 14 giugno 2018
23. Cholestasis symposia PBC day – Roma 15-16 giugno 2018
24. Corso Residenziale UNIGASTRO "Alimentazione, nutrizione e apparato digerente: implicazioni nello stato di salute e di patologia" – Maratea 12-14 settembre 2018
25. Network CBP Campania – Napoli 20 settembre 2018- **come relatore e membro del comitato scientifico**
26. Carenze di folati e patologie correlate – Castrocielo 29 settembre 2018- **come relatore**
27. Masterclass AISF 2018 "Diagnosi dell'ipertensione portale e gestione delle sue complicanze" – Modena 17-19 ottobre 2018
28. UEGW 2018 – Vienna, 22 ottobre 2018-**come presenting author (poster) with Travel Grant for UEG young investigator**
29. Special IUPHAR GI Section Symposium: PRECANCEROUS LESIONS AND NEOPLASMS OF GI TRACT- **come discussant**- Praiano 26-27 ottobre 2018
30. IBD "Trilogy" – Advanced Course – Napoli 30 ottobre 2018

31. L'organizzazione in rete delle malattie dell'apparato digerente: attualità e futuro – Napoli 13-14 dicembre 2018
32. 21<sup>st</sup> AISF Pre-Meeting Course “Lifestyle and liver: the new frontier of hepatologists” – Roma 20 febbraio 2019
33. 52<sup>nd</sup> Riunione Generale Annuale AISF – Roma 21-22 febbraio 2019- **with full bursary for AISF young Investigator**
34. 25° Congresso Nazionale delle Malattie Digestive- Roma 27-30 Marzo 2019
35. EASL clinical school of hepatology: Modern dilemmas in liver transplantation – Edgbaston 2-3 maggio 2019
36. The PITER meeting – Roma 7 maggio 2019
37. 4<sup>th</sup> Hepatologist in a Liver Transplant Program (HLTP) Course Joint AISF-ELITA Course- Roma 13-14 giugno 2019
38. EASL NAFLD Summit 2019 – Siviglia 26-28 Settembre 2019- **come presenting author (poster) with young investigator award**
39. IBD e manifestazioni extraintestinali. Cirrosi ed epatocarcinoma – Avellino 29-30 novembre 2019 – **come relatore e membro del comitato scientifico**
40. L'epatologia nel III millennio VIII edizione - Napoli 4-5 dicembre 2019 – **come discussant**
41. Ecografia bed-side: il fonendoscopio dei tempi moderni – Bologna 2-3 ottobre 2020 – **come relatore**
42. Webinar AISF “Epatiti virali II” – 26 ottobre 2020
43. Bookmarks 2020. Un anno di epatologia. XV edizione – 26 novembre 2020
44. Webinar AISF “L'epatocarcinoma” – 27 novembre 2020
45. Webinar AISF “53rd AISF Virtual Annual Meeting” – 3-5 marzo 2021
46. PBC Day 2021 – 01-02 ottobre 2021
47. AISF Virtual Monothematic Conference “Multidisciplinary targeted approach to NAFLD/NASH patients”- 13 ottobre 2021
48. EASL School of Hepatology “Progress, pitfalls and challenges in the management of portal hypertension”- Barcellona 19-20 novembre 2021
49. 23<sup>rd</sup> AISF Pre-Meeting Course “Management of hepatocellular carcinoma in 2022” – Roma 23 Marzo 2022
50. 54<sup>th</sup> AISF Annual Meeting – Roma 24-25 marzo 2022 - **come presenting author (poster) with Full Bursary for AISF young investigator**
51. 28° Congresso Nazionale delle Malattie Digestive (FISMAD) – Roma 11-14 maggio 2022- **come presenting author (oral communication) with Travel Grant**
52. International Liver Congress (EASL) – Londra 22-26 giugno 2022 – **come presenting author (poster) with Young Investigator Bursary**
53. **EASL NAFLD Summit** – Dublino 15-17 settembre 2022- **come presenting author (poster) with Young Investigator Bursary**
54. **UEG Week 2022** – Vienna 9-11 ottobre 2022 – **come presenting author (poster) with Travel Grant**
55. 24<sup>th</sup> AISF Pre-Meeting Course “Surviving tough liver referrals: between evidence and real world practice” – Roma 15 Marzo 2023
56. 55<sup>th</sup> AISF Annual Meeting – Roma 16-17 marzo 2023
57. 29° Congresso Nazionale delle Malattie Digestive (FISMAD) – Roma 29 marzo-01 aprile 2023- **come presenting author (10 best oral communication) with Travel Grant**
58. Le colestasi intraepatiche nel 2023 – Napoli 14 aprile 2023 – **come responsabile scientifico e relatore**
59. La sindrome di Alagille: ieri, oggi e domani 2023 – Napoli 12 maggio 2023 – **come relatore**
60. Inventiva NATIV3 Investigator's Meeting – Madrid 25 maggio 2023
61. PBC Day: Paziente al centro, futuro intorno – Milano 26-27 maggio 2023
62. EASL Congress 2023 - Vienna 21-24 giugno 2023 – **come presenting author (poster) with Young Investigator Bursary**
63. PIONEERS in Viral Research – HEPATITIS & COVID-19 – Roma 27 ottobre 2023
64. Trend topics ed urgenze in gastroenterologia – Napoli 12-13 gennaio 2024 – **come discussant**
65. Un patto di collaborazione: dall'eliminazione dell'epatite C alle nuove sfide per la salute del fegato – Roma 1 febbraio 2024
66. Colangite biliare primitiva: unmet needs e possibili risposte – Padova 16 febbraio 2024 **come relatore**
67. 25<sup>th</sup> AISF Pre-Meeting Course: “A multidisciplinary approach to the management of liver disease” – Roma 13 marzo 2024
68. 56<sup>th</sup> AISF Annual Meeting – Roma 14-15 marzo 2024
69. 30° Congresso Nazionale delle Malattie Digestive (FISMAD) – Roma 11-13 aprile 2024- **come presenting author (oral communication) with Travel Grant**
70. Challenges in HCV – Napoli 16 maggio 2024 **come relatore**
71. PBC Day 2024 – The unexpected experience – Torino 17-18 maggio 2024
72. EASL Congress 2024 – Milano, 5-8 giugno 2024
73. Corso SIGE for Young Investigators: Gut axes and beyond – Roma, 04-06 luglio 2024 – **come responsabile scientifico e relatore**
74. Mirum VLX-301 European Investigators' Meeting 2024 – Barcellona 19-20 settembre 2024
75. Meeting AILD Campania – Napoli 26 settembre 2024 – **come relatore**
76. Cholestasis Hub – Napoli 8 novembre 2024 – **come relatore**
77. Italian Autoimmune Liver Disease (IT-AILD) Clinical Research Network – Rimini 14-15 febbraio 2025 – **come relatore**
78. IPSEN Cholestasis Academy – Nizza 06-07 marzo 2025
79. 26<sup>th</sup> AISF Pre-meeting Course – Roma 26 marzo 2025
80. 57<sup>th</sup> AISF Annual Meeting – Roma 27-28 marzo 2025
81. 31° Congresso Nazionale delle Malattie Digestive – Roma 13-15 aprile 2025

- 82. EASL Congress 2025 – Amsterdam 7-10 maggio 2025
- 83. News in epatologia – Napoli 16-17 maggio 2025 – **come discussant**
- 84. Giornate epatologiche irpine III edizione – Ariano Irpino 24 maggio 2025 – **come relatore**

Consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76, D.P.R. 28.12.2000, n.445 per le dichiarazioni mendaci e nelle ipotesi di falsità in atti. Consapevole altresì di incorrere nella decadenza dai benefici eventualmente conseguiti al provvedimento emanato dall'Amministrazione, qualora in sede di controllo emerga la non veridicità del contenuto della dichiarazione, sotto la propria responsabilità dichiara che il contenuto del presente curriculum vitae è veritiero e che tutti i documenti riprodotti in copia semplice allegati, sono conformi ai corrispondenti originali in possesso della sottoscritta.

Valentine Cosi  
.....  
(firma per esteso)





## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>MARIO MASARONE</b>
E-mail	<a href="mailto:mario.masarone@gmail.com">mario.masarone@gmail.com</a> – <a href="mailto:mmasarone@unisa.it">mmasarone@unisa.it</a>
cellulare	<b>+39 329 6239547</b>
telefono/fax	<b>+39 081 19320206</b>
ORCID id	<a href="https://orcid.org/0000-0003-0550-8201">https://orcid.org/0000-0003-0550-8201</a>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	07 LUGLIO 1974
Codice Fiscale	MSR MRA 74 L07 F839 Y
Nr Iscrizione Ordine dei Medici di Napoli	NA31213
Anno di Abilitazione Professionale	2004

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **GIUGNO 2021 AD OGGI**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **DIPARTIMENTO DI MEDICINA, FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA, UNIVERSITA' DI SALERNO - VIA ALLENDE - BARONISSI (SALERNO)**
- Principali mansioni e responsabilità **RICERCATORE T.D. (TIPOLOGIA B) CON INCARICO ASSISTENZIALE IN MEDICINA INTERNA (MED09)**
  
- Date (da – a) **MAGGIO 2017 A GIUGNO 2021**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **DIPARTIMENTO DI MEDICINA, FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA, UNIVERSITA' DI SALERNO - VIA ALLENDE - BARONISSI (SALERNO)**
- Principali mansioni e responsabilità **RICERCATORE T.D. (TIPOLOGIA A) CON INCARICO ASSISTENZIALE IN MEDICINA INTERNA (MED09)**
  
- Date (da – a) **APRILE 2015 AD APRILE 2017**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **DIPARTIMENTO DI MEDICINA, FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA, UNIVERSITA' DI SALERNO - VIA ALLENDE - BARONISSI (SALERNO)**
- Principali mansioni e responsabilità **ASSEGNISTA DI RICERCA (ASSEGNO DI RICERCA DI TIPO A) PER LA RICERCA DAL TITOLO "STEATOSIS/STEATOHEPATITIS, OXIDATIVE STRESS AND CARDIOVASCULAR RISK"**
  
- Date (da – a) **GENNAIO 2014 A MARZO 2015**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **DIPARTIMENTO DI MEDICINA, FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA, UNIVERSITA' DI SALERNO - VIA ALLENDE - BARONISSI (SALERNO)**

- Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a) **VINCITORE DI BORSA DI STUDIO "GILEAD FELLOWSHIP PROGRAM" 2013 PER IL PROGETTO DI DURATA BIENNALE "L'IMPATTO CLINICO E FARMACO-ECONOMICO DELLA PROFILASSI DELLA RIATTIVAZIONE DELL'HBV NEI PAZIENTI ANTICORE POSITIVI AFFETTI DA LINFOMA NON HODGKIN"**
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro **GENNAIO 2012 A DICEMBRE 2013**  
**DIPARTIMENTO DI MEDICINA INTERNA, CENTRO PER LE MALATTIE DEL FEGATO DELL'OSPEDALE FATEBENEFRADELLI DI NAPOLI**
- Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a) **VINCITORE DI BORSA DI STUDIO BIENNALE PER RICERCA IN AMBITO EPATOLOGICO**
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro **2011 - 2014**  
**IV DIVISIONE DI MEDICINA INTERNA ED EPATOLOGIA, AZIENDA OSPEDALIERA POLICLINICO, SECONDA UNIVERSITÀ DI NAPOLI – VIA S. PANSINI 5 – NAPOLI**
- Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a) **DOTTORANDO DI RICERCA IN BIOTECNOLOGIE APPLICATE ALLE SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE**
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro **2006 - 2011**  
**IV DIVISIONE DI MEDICINA INTERNA ED EPATOLOGIA, AZIENDA OSPEDALIERA POLICLINICO, SECONDA UNIVERSITÀ DI NAPOLI – VIA S. PANSINI 5 – NAPOLI**
- Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a) **SPECIALIZZANDO IN FORMAZIONE IN MEDICINA INTERNA, EFFETTUA TURNI IN REPARTO ED AMBULATORIO DI EPATOLOGIA E MEDICINA INTERNA**
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro

#### ATTIVITA' SCIENTIFICA e DIDATTICA

- Effettua attività di ricerca clinica, di base e traslazionale, in campo Internistico ed epatologico con particolare riguardo alla terapia dell'epatite C e B, alla fisiopatologia della NAFLD e dell'epatite C, anche con applicazione traslazionale di device biotecnologici per l'esecuzione e la valutazione di modelli sperimentali. Negli studi sperimentali si occupa della raccolta dei dati, dell'esecuzione degli esperimenti, dell'analisi statistica e del drafting dell'articolo.

- Impartisce lezioni frontali ed esami nel corso di Medicina Interna, di Metodologia Clinica, ed Emergenze Medico-Chirurgiche nell'ambito dei corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia, Scienze Infermieristiche e Ostetricia, presso l'Università di Salerno in qualità di Professore Aggregato.

- Ha partecipato in qualità di sub-investigatore al **progetto PRIN 2003** dal titolo: "Polimorfismi genetici e epatopatia cronica HCV correlata: rapporti con l'associazione di LNH. Risposta alla terapia con interferone nell'epatite cronica HCV correlata: predisposizione genetica dell'ospite (in particolare utilizzando microarrays) e fattori legati al virus", presso la Seconda Università di Napoli, conducendo esperimenti, raccolta dati e partecipando ai drafting dei lavori scientifici.

- Ha partecipato in qualità di sub-investigatore al **progetto PRIN 2005** dal titolo: "Susceptibilità genetica al danno infiammatorio da cofattori di malattia (steatosi, NASH, Diabete Mellito, sierosi) nelle epatiti croniche da virus C", presso la Seconda Università di Napoli, conducendo esperimenti, raccolta dati e partecipando ai drafting dei lavori scientifici.

Responsabile scientifico del Progetto di Ricerca Finanziato dai **Fondi Di Ateneo per la Ricerca di Base (FARB – Ex 60%) Università degli Studi di Salerno** – Dal Titolo: "Analisi metabolomica nei pazienti con NAFLD: il peso di steatosi, steatoepatite e carcinoma epatocellulare"- Codice ORSA170874 – Anno 2017.

Assegnatario di Finanziamento Delle Attività Base Di Ricerca, Di Cui All'art. 1, Commi 295 E Seguenti, Della Legge 11 Dicembre 2016 N. 232 (Gu N.297 Del 21-12-2016 - Suppl. Ordinario N. 57) per l'anno 2017.

Effettua attività di "referee" per la valutazione di articoli scientifici su riviste internazionali impattate (World Journal of Gastroenterology, Liver International, Medicine, Reviews On Recent Clinical Trials, Plos-One, Digestive and Liver Disease, Nature Scientific Reports).

Membro dell'Editorial Board della Rivista Internazionale Indexata in Medline e Scopus dal titolo BMC Gastroenterology in qualità di Associate Editor

Membro dell'Editorial Board della Rivista Internazionale Indexata in Medline e Scopus dal titolo "Recent Reviews in Clinical Trials in qualità di Associate Regional Editor.

Membro dell'Editorial Board della Rivista Internazionale Indexata in Medline e Scopus dal titolo: Liver International

Membro dell'editorial Board della Rivista Internazionale Indexata in Medline e Scopus dal titolo:  
 World Journal of Gastroenterology  
 Membro della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI)  
 Membro dell' European Association for the Study of the Liver (EASL)  
 Membro dell'Associazione Italiana per lo Studio del Fegato (AISF) (Da Febbraio 2018  
 Componente del Comitato Coordinatore Scientifico AISF e Coordinatore del Comitato Scientifico  
 Provider ECM)  
 Ha ottenuto l'Abilitazione Scientifica Nazionale in:  
 - Professore di seconda Fascia. Bando D.D. 1532/2016 Settore Concorsuale 06/D4 (Malattie  
 Cutanee, Malattie Infettive E Malattie Dell'apparato Digerente) in data 03/04/2018 (valido fino al  
 03/04/2027) (art. 16, comma 1, Legge 240/10).  
 - Professore di seconda Fascia. Bando D.D. 2175/2018 Settore Concorsuale 06/B1 (Medicina  
 Interna) in data 09/07/2021 (valido fino al 09/07/2029) (art. 16, comma 1, Legge 240/10).

**NR. PUBBLICAZIONI SU RIVISTE  
 INTERNAZIONALI**

**74**

**H-INDEX (fonte: Scopus)**

**20**

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) 2011-2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dottorato di Ricerca in Biotecnologie applicate alla Medicina ed alla Chirurgia
  - Qualifica conseguita Dottore di Ricerca
- Date (da – a) 2006-2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Seconda Università di Napoli
  - Qualifica conseguita Specializzazione in Medicina Interna – Voto 50/50 con lode
- Date (da – a) 2004-2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso SIUMB di Ecografia internistica presso la divisione di Gastroenterologia della Seconda Università degli Studi di Napoli – Direttore del Corso – Dott. Ilario De Sio
  - Qualifica conseguita *Ecografista certificato SIUMB*
- Date (da – a) 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Seconda Università di Napoli
  - Qualifica conseguita Laurea in Medicina – Voto 110/110

**ALLEGATI**  
**Allegato 1**  
**Interventi a convegni e congressi:**

1. Corso Residenziale di Epatologia: "La malattia Cronica di Fegato: il ruolo del Medico di Medicina Generale e dello Specialista" – Presentazione di caso clinico interattivo. Sala Conferenze Facoltà di Medicina – Seconda Università di Napoli – 18 Marzo 2006
2. Il Convegno Nazionale: "Epatite Cronica C: dagli studi clinici alla best practice" – "Risultati fase retrospettiva della sottopopolazione "Obesi e Diabetici" dello Studio Probe e proposte per la fase prospettica" – Bologna, 9 ottobre 2007
3. IV Giornate Sorrentine di Diabetologia: "Up To Date In Diabetologia: Dalla Diabesità alla terapia" – Comunicazione Orale: "Clinical Expression Of Insulin Resistance In HCV- And HBV-Related Chronic Hepatitis: Differences And Similarities" – Sorrento, 12 Aprile 2008
4. III Corso di Aggiornamento: "L'Organo Adiposo-Endocrino e Sindrome Metabolica: Aspetti Fisiopatologici" – Comunicazione Orale: "NASH (Steatoepatiti non Alcooliche): Correlazioni Patogenetiche con la Sindrome Metabolica" – Napoli, 5 Giugno 2008
5. Riunione Annuale Congiunta A.M.D. – S.I.D. – "Antiche Problematiche e nuove terapie nel diabete". Comunicazione Orale: "La NASH: una condizione intrinsecamente associate al diabete mellito di tipo 2 in assenza di infezione da virus C". Caserta, 23 Giugno 2008
6. Convegno: "Il portatore di virus dell'epatite B. La nuova frontiera", Lettura magistrale: "La profilassi nei pazienti in terapia immunosoppressiva" – Hotel Villa Capodimonte – 18/09/2008
7. III Convegno Nazionale: "Epatite Cronica C: dagli studi clinici alla real practice" – Comunicazione orale: "Risultati preliminari fase prospettica della sottopopolazione "Obesi e diabetici" dello Studio Probe" - Venezia, 19-20 Settembre 2008
8. Convegno Nazionale di Epatologia "Highlights in Hepatology III – An half century after transaminases discovery" – Lettura magistrale: "Il fegato e la sindrome metabolica" – Castellammare di Stabia (Napoli) – 13 Dicembre 2008
9. Convegno "Gli Incontri della Verità 6": Meeting on Evolving concepts and new therapies in gastroenterology and hepatology" Lettura magistrale: "Central role of the liver in the metabolic syndrome: pros". Roma 29-30 Gennaio 2009
10. Convegno: "Giornate Monotematiche: Le epatiti virali nella pratica clinica"- Presentazione di caso clinico. Napoli 12 Febbraio 2009
11. Il Congresso Internazionale "Città di Gaeta": Le Malattie Infettive nell'Europa del Futuro – "Sindrome Metabolica ed Insulinoreistenza nell'epatite cronica C". Gaeta 15/17 Ottobre 2009.
12. Docente al corso: "EMPATIE Epatite B Management della PATologia Incontri ed Esperienze". Lettura magistrale: "La gestione del paziente con epatite cronica HBV nella pratica clinica – Il punto di vista dello specialista". Napoli 18/04/2009 - Frattamaggiore (Na) 09/05/2009
13. Comunicazione Orale al convegno "Dal Rischio cardiovascolare alla terapia multifattoriale in epoca di evidence based medicine- V Giornate diabetologiche Sorrentine", dal titolo "La proteina legante il retinolo di tipo 4 è correlata al grado di steatoepatite ma non all'infezione da HCV". Sorrento, 7 maggio 2010.
14. Convegno "Le terapie delle malattie epatiche e la gestione degli effetti indesiderati". Lettura magistrale: "Analoghi nucleosidici: benefici e tossicità a lungo termine". Napoli. Aula della Presidenza della Facoltà di Medicina – Seconda Università di Napoli. 23 Settembre 2010.
15. XVII Corso In Tecniche e Procedure nel Malato Critico della ASL Napoli 1 – Docente nella sessione Interattiva: Internet: "Robin Hood Hacking (for "dummies)". Napoli 20-22 gennaio 2011
16. Convegno: VII Riunione Stabiese di Epatologia – "Dalla Epatite al trapianto: un percorso ad ostacoli". Lettura magistrale: "Terapia dell'epatite C: scenari futuri". Castellammare di Stabia Ottobre 2011
17. Annual Meeting 2012 - "45 th Annual Meeting of the Italian Association for the Study of the Liver - AISF" – Prevalence of Occult HBV infection reactivation in a large cohort of Non-Hodgkin Lymphoma patients: a retrospective study. Comunicazione Orale – Roma 23-24 Gennaio 2012
18. "I Convegno Giovani Epatologi a confronto". Sessione: "Il paziente epatopatico: dalla letteratura alla pratica clinica". Presentazione di caso clinico. Perugia 10-11 Maggio 2012.
19. Convegno: I progressi della farmacoterapia: dalla EBM alla terapia personalizzata: Comunicazione Orale: "Predittori genetici nella terapia dell'epatite cronica C: il valore di SOCS3 e IL28. - Salerno 9-10 Novembre 2012
20. Convegno: Highlights in Hepatology 2012. Lettura Magistrale: "Steatosi epatica, genotipi e risposta alla terapia". Castellammare di Stabia, 15 Dicembre 2012.

21. I Convegno - Epatologia Crocevia della Medicina Interna - Lettura Magistrale: "La consulenza Epatologica in Ematologia" - Salerno 24-25 Gennaio 2013.
22. Convegno "HBV 2013: Meet The Expert" - Presentazione di caso clinico - Napoli 7 Maggio 2013.
23. Convegno: "Il trattamento dell'HCV nel 2013: le fondamenta per l'innovazione" - Presentazione di caso clinico - Napoli 24 maggio 2013
24. Convegno: "PROGETTO T.A.R.G.E.T. IN HBV" OpTimize treAtment with Response GuidEd Therapy- CONSIDERAZIONI SUI TRATTAMENTI TERAPEUTICI " - Lettura Magistrale: "Test virologici quantitativi nella clinica e nella terapia". Napoli 4 Giugno 2013.
25. "Il Convegno Giovani Epatologi a confronto". Sessione: "Il paziente cirrotico: dalla letteratura alla pratica clinica". Presentazione di caso clinico. Roma 3-4 Luglio 2013
26. Convegno: "Daa Costo-Beneficio Di Una Terapia Innovativa". Presentazione di caso clinico.
27. Convegno: "La Malattia cronica del fegato: il ruolo del medico di medicina generale e dello specialista. Lettura Magistrale: " Terapia HCV : attualità" - Salerno 14 Dicembre 2013
28. Annual Meeting 2014 - "47 th Annual Meeting of the Italian Association for the Study of the Liver - AISF". Tutor sessione poster e premiazione "Young Investigator Award" - sezione "clinical". Roma 19-22 Gennaio 2014
29. "3° Corso Dipendenze e Patologie Croniche: Update 2014" ASL Salerno -DS65. Sessione "Epatiti Croniche: Ieri, oggi, domani" - Lettura Magistrale: "Il Paziente Cirrotico HCV positivo". Salerno 21 Marzo 2014
30. "HepVie: Progetto Educazionale sulla gestione del paziente affetto da Epatite da HCV" partecipazione ad Advisory Board Regionale – Palermo, 4 Aprile 2014
31. Convegno: "La malattia cronica del fegato: il ruolo del medico di medicina generale e dello specialista" - Presentazione: " Dal caso clinico alla pratica clinica: Il monitoraggio dell' HBsAg quantitativo" - ASL Salerno -Ospedale Villa Malta - Sarno - 10 Maggio 2014
32. Convegno: "HBV- Meet The Expert" - Presentazione: "Immunocompromissione ed Epatite B" - Salerno 23 Maggio 2014
33. Convegno/incontro con i pazienti: "Talassemia – Parliamone Insieme" – Presentazione: "Nuove Terapie nell'epatite C" – Nuoro 13 settembre 2014 e Sassari 15 Novembre 2014
34. Convegno: "Epatologia a Salerno Oggi:"- Lettura Magistrale: "La Diagnostica dell'Epatite C: Ecografia e Fibroscan" –Salerno 14 Ottobre 2014
35. AISF Monotematic Conference: "Cirrosi epatica: 10 anni dopo"- Comunicazione Orale: "No differences of response to telaprevir based therapy in cirrhotic and non cirrhotic patients with RVR: a real life data from South Italy" – Napoli 11 Ottobre 2014
36. Corso "L'Epatologia nel III Millennio" III edizione – Presentazione: "HBV – Terapia Sequenziale Peg-NUC: i contro" - Napoli 22 Novembre 2014
37. Convegno: "HBV e HCV: Oggi esiste la terapia risolutiva" – Presentazione: " Report sull'attività dell'ambulatorio" - Napoli 19 Novembre 2014
38. Convegno: "Derivatives from milk thistle (Silybum marianum) and chronic liver diseases: from a past of tradition to a present/future of scientific research" – Lettura dal titolo: "In humans effect of derivatives from milk thistle: Diabetes" – Napoli 16 Aprile 2015
39. Congresso: "Epatite HCV HBV. Il futuro è già presente" – Presentazione dal titolo: "Epatite C e sindrome metabolica" – Ospedale Villa Malta di Sarno – 23 Maggio 2015
40. Congresso: "Epatite HCV HBV. Il futuro è già presente" – Presentazione dal titolo: "HCC opzioni terapeutiche ed effetti delle nuove terapie con antivirali" – Ospedale Villa Malta di Sarno – 23 Maggio 2015
41. "Il Multidisciplinary Conference on viral Hepatitis and hepatocellular Carcinoma (MCHC)-. Presentazione di caso clinico – 2 ottobre 2015 Napoli – Museo Diocesano
42. Expert Meeting HCV: "Agorà". Presentazione dal titolo:"Il paziente nefropatico". 22 ottobre 2015 Napoli – Hotel Excelsior.
43. Convegno: L'epatologia nel terzo millennio, IV edizione – 5-6 novembre 2016 – Relazione dal titolo: "I nuovi approcci non invasivi per la diagnosi di malattia epatica: Steatosi Epatica". Napoli Centro Congressi Federico II
44. Convegno:"epatologia, crocevia della medicina interna: all'alba delle nuove frontiere cliniche e terapeutiche" 26/11/2015 – Università di Salerno – Intervento dal titolo: "Epatite cronica da virus C: nuovi trattamenti antivirali con agenti antivirali diretti".
45. VIII RIUNIONE STABIESE DI EPATOLOGIA – Castellammare Di Stabia 5 dicembre 2015- Relazione dal Titolo: "La terapia dell'epatite C: chi può aspettare e chi deve essere curato"
46. Convegno: La Steatosi epatica oltre il fegato: una malattia sistemica. Napoli 13 Maggio 2016. Relazione dal titolo: "La fisiopatologia del danno epatico e la sua evoluzione" – Centro Multimediale Idelson Gnocchi –.
47. Convegno: "Agora' – Kidney Focus – 30 Maggio 2016 Hotel dei Principati Baronissi (SA)- 31 Maggio 2016 Palazzo Alabardieri Napoli. Lettura dal titolo: "Stadiazione e valutazione del paziente HCV"

48. Convegno: Ecografia Epato Bilio Pancreatica Non Solo B-Mode - 15 Ottobre 2016 Atrani - Costiera Amalfitana (Sa) - Relazione "Lettura: Nuove Terapie Anti Hcv. Presente E Futuro"
49. AISF Monothematic Conference: The Future Of Liver Diseases: Beyond Hcv Is There A Role For Hepatologist? (Milano, 13.14.15 Ottobre 2016). – Comunicazione Orale dal titolo: Impact of SVR and type 2 Diabetes Mellitus on liver stiffness and liver functionality in HCV infected patients with severe liver disease treated with DAA: a real life study"
50. AISF Monothematic Conference: The Future Of Liver Diseases: Beyond Hcv Is There A Role For Hepatologist? (Milano, 13.14.15 Ottobre 2016). – Comunicazione Orale dal titolo: Liver Biopsy in Type 2 Diabetes Mellitus: steatohepatitis represents the sole feature of liver damage"
51. Convegno AASLD "The liver Meeting 2016" – Annual Meeting of the American Association for the Study of the Liver. Poster Presenter: "impact of svr to interferon-free antiviral regimens on liver stiffness measurement and liver functionality in hcv infected patients with severe liver disease: a real life study". Boston MA – USA – 11-15 November 2016
52. Convegno: L'epatologia nel terzo millennio, V edizione –Napoli 18-19 novembre 2016 – Relazione dal titolo:"La gestione moderna dell'infezione da HBV: efficacia e sostenibilità: attualità terapeutiche"
- 53.
54. Convegno: "Handling chronic liver diseases at the light of the new antiviral drugs" – Salerno – 10 Marzo 2017 – Campus medico di Baronissi- Relazione: "New generation DAAs: What's next?"
55. Corso di Aggiornamento: "La Gastroenterologia Al Moscati Di Avellino - II Edizione"- Avellino – 28 Aprile 2017 – Ospedale S. Giuseppe Moscati – Avellino. Relazione dal titolo: "HCV: "Standard of care therapy" del paziente naive".
56. Convegno "International Liver Forum – New Generation Antiviral Therapy for HCV related Chronic Hepatitis". 9 Giugno 2017 – Campus Universitario di Baronissi –Università di Salerno. Lettura dal titolo: "HCV and lymphoproliferative disorders".
57. Corso Sige/ Aisf: "Test Non Invasivi In Gastroenterologia Ed Epatologia" Roma, 22-24 settembre 2017. Lettura dal Titolo: "Gli score biochimici nel follow-up clinico della cirrosi epatica".
58. Convegno AASLD "The liver Meeting 2017" – Annual Meeting of the American Association for the Study of the Liver. Poster Presenter – "Efficacy and safety of new direct antiviral agents in HCV infected patients with Diffuse Large B Cell Non-Hodgkin Lymphoma. Washington DC –USA 20-24 October 2017
59. Società Italiana di Medicina Interna - 118° Congresso Nazionale (Roma, 27-29 ottobre 2017). Comunicazione Orale dal Titolo: "Efficacy And Safety Of New Direct Antiviral Agents In Hcv Infected Patients With Diffuse Large B Cell Non-Hodgkin Lymphoma". Roma 29 Ottobre 2017
60. Convegno: L'epatologia nel terzo millennio, VI edizione –Napoli 3-4 novembre 2017 – Relazione dal titolo:" HCV ed insufficienza renale"- Napoli 3 Novembre 2017
61. Convegno: L'epatologia nel terzo millennio, VI edizione –Napoli 3-4 novembre 2017 – Lettura magistrale dal titolo: "NAFLD: passato, presente e futuro". Napoli 4 Novembre 2017
62. Corso Sige AISF: Tests non invasivi in gastroenterologia ed epatologia –Roma 22-24 Settembre 2017 – Lettura dal titolo: "Gli score biochimici nel follow-up della cirrosi epatica" – Roma 23 Settembre 2017
63. 118° Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina Interna (Roma, 27-29 ottobre 2017) – Comunicazione Orale dal Titolo: Efficacy and safety of new direct antiviral agents in HCV infected patients with diffuse large B cell non-hodgkin lymphoma" -roma 29 Ottobre 2017
64. Workshop: "Presente e futuro in Epatologia ed Onco-Epatologia" Roma, 18-19 Gennaio – Lettura dal titolo:" Fattori di insuccesso post-trattamento" – Roma 19 Gennaio 2018
65. AISF 51th Annual Meeting 2018 – Roma – 22-23 Febbraio: Moderatore sessione comunicazioni orali– Roma 23 Febbraio 2018
66. AISF 51th Annual Meeting 2018 – Roma – 22-23 Febbraio: Comunicazione Orale: "Metabolomics in the progression of non alcoholic fatty liver disease" – Roma 23 Febbraio 2018
67. RIUNIONE MONOTEMATICA AISF 2018 - "Le malattie autoimmuni del fegato e delle vie biliari"Bologna, 4-5 Ottobre, 2018 - Organizzatore del Meeting in qualità di Membro del Comitato Coordinatore Scientifico.
68. RIUNIONE MONOTEMATICA AISF 2018 - "Le malattie autoimmuni del fegato e delle vie biliari"Bologna, 4-5 Ottobre, 2018 – Moderazione Sessione "Autoimmune Hepatitis
69. EASL International Liver foundation – San Patrignano Community Event: Viral Hepatitis Elimination in PWID: A Roadmap to Elimination in Italy – San Patrignano, Italy, 10 ottobre 2018 - Roundtable Discussion: How Do We Work Together To Make HCV Elimination Among PWID a Reality – Relatore.
70. Società Italiana di Medicina Interna - 118° Congresso Nazionale (Roma, 26-28 ottobre 2018). Comunicazione Orale dal Titolo: Preclinical Evaluation Of Endothelial Dysfunction By Peripheral Artery Tonometry And Its Correlations With Untargeted Metabolomic Profiles In NAFLD. Roma 26 Ottobre 2018.

71. Convegno: L'EPATOLOGIA NEL III MILLENNIO - VII Edizione – 16-17 novembre 2018 – Napoli. Tavola rotonda: NAFLD: i nuovi paradigmi della gestione - Relazione dal titolo: "NAFLD: Quando le prime a comparire sono le complicanze". Napoli 17 Novembre 2018
72. 2018 AISF-SIGE Course for young Hepatologists /Gastroenterologists – Rome 14-15 December 2018- Moderatore sessione "Unmet needs nel paziente cirrotico".
73. 21st AISF Pre-Meeting Course "Lifestyle and the Liver: the New Frontier for Hepatologists" – Roma 20 Febbraio 2019 – Direzione del Corso (Membro del Comitato Coordinatore Scientifico)
74. 21st AISF Pre-Meeting Course "Lifestyle and the Liver: the New Frontier for Hepatologists" – Roma 20 Febbraio 2019 – Moderazione sessione NAFLD, Nutrition and Physical Activity.
75. 52nd AISF Annual Meeting - Rome, February 21st-22nd, 2019 – Organizzatore del Meeting in qualità di Membro del Comitato Coordinatore Scientifico.
76. Rimini 3-4 Ottobre 2019 - AISF Monothematic Conference 2019: Communication and Cooperation: Clinical Networks in Hepatology. Organizzatore del Meeting in qualità di Membro del Comitato Coordinatore Scientifico.
77. Rimini 3-4 Ottobre 2019 - AISF Monothematic Conference 2019: Communication and Cooperation: Clinical Networks in Hepatology. Moderazione sessione: Current and future scenario in Hepatology (I)
78. Online 22/26 ottobre 2020 - AISF Webinars 2020 - Epatiti Virali - Organizzatore del Meeting in qualità di Membro del Comitato Coordinatore Scientifico.
79. Online 2 novembre 2020 - AISF Webinars 2020 - Nonalcoholic fatty liver disease - Organizzatore del Meeting in qualità di Membro del Comitato Coordinatore Scientifico.
80. Online 17 Novembre 2020 - AISF Webinars 2020 - Cirrosi e sue complicanze - Organizzatore del Meeting in qualità di Membro del Comitato Coordinatore Scientifico.
81. Online 27 Novembre 2020 - AISF Webinars 2020 - Epatocarcinoma - Organizzatore del Meeting in qualità di Membro del Comitato Coordinatore Scientifico. Moderatore dell'Evento.
82. Online 10 Dicembre 2020 - AISF Webinars 2020 - Malattie Epatiche Rare - Organizzatore del Meeting in qualità di Membro del Comitato Coordinatore Scientifico.
83. Online 14 Dicembre 2020 - AISF Webinars 2020 - Hot topics in liver transplantation - Organizzatore del Meeting in qualità di Membro del Comitato Coordinatore Scientifico.
84. Online February 22nd, 2021: 22ND AISF VIRTUAL PRE-MEETING COURSE: "Liver Transplantation 2021: a new era". Organizzatore del Meeting in qualità di Membro del Comitato Coordinatore Scientifico.
85. Online March 3rd-4th-5th, 2021 53rd Virtual Annual Meeting AISF. Organizzatore del Meeting in qualità di Membro del Comitato Coordinatore Scientifico.

**Allegato 2**  
**Pubblicazioni su riviste**  
**internazionali**

1. Marcello Persico, Silverio Perrotta, Eliana Persico, Luigi Terracciano, Antonella Folgori, Lionello Ruggeri, Alfredo Nicosia, Raffaella Vecchione, Vincenzo La Mura, Mario Masarone and Roberto Torella. "Hepatitis C virus carriers with persistently normal ALT levels: biological peculiarities and update of the natural history of liver disease at ten years". *Journal of Viral Hepatitis* –2006, 13(5): 290-6 – IF: 4.122
2. Palmentieri B, de Sio I, La Mura V, Masarone M, Vecchione R, Bruno S, Torella R, Persico M - The role of bright liver echo pattern on ultrasound B-mode examination in the diagnosis of liver steatosis. *Digestive Liver Disease*. 2006 Jul;38(7):485-9 – IF: 3.061 - SNIP: 0.993
3. Persico M, Capasso M, Persico E, Masarone M, De Renzo A, Spano D, Bruno S, Iolascon A. Interleukin-10 - 1082 GG polymorphism influences the occurrence and the clinical characteristics of hepatitis C virus infection. *Journal of Hepatology* 2006 Dec;45(6):779-85 – IF: 12.486 – SNIP: 2.637
4. Eliana Persico, Amalia De Renzo, Vincenzo La Mura, Savino Bruno, Mario Masarone, Roberto Torella, and Marcello Persico - HBV occult infection in patients with Non -Hodgkin Lymphoma: the need for early diagnosis in anti-HBc positive patients. *Gut*. 2007 Oct;56(10):1470-1. IF: 16.658
5. M. Persico, M. Masarone, L. Cimino, B. Fimiani, N. Passariello, C. Coppola, G. Raimondo, F. Resta, P. Del Poggio, A. Orani, M. Sarracino, A. Alberti. The influence of obesity and diabetes on clinical and therapeutical outcome in HCV related chronic hepatitis: an Italian nationwide study (PROBE group). *Journal of Hepatology* 2007 May; 46(S1): S238 - IF: 12.486 – SNIP: 2.637
6. M. Masarone, V. La Mura, S. Bruno, G. B. Gaeta, R. Vecchione, F. Carrino, F. Moschella, R. Torella, M. Persico. Steatohepatitis is associated with diabetes and fibrosis in genotype 1b HCV-related chronic liver disease. *Journal Of Viral Hepatitis* 2007 Oct; 14(10): 714-20 - IF: 4.122
7. V. La Mura, A. De Renzo, F. Perna, D. D'Agostino, M. Masarone, M. Romano, S. Bruno, R. Torella, M. Persico. Antiviral Therapy After Complete Response To Chemotherapy Could Be Of Efficacy In HCV Positive Non-Hodgkin Lymphoma. *Journal Of Hepatology* 2008. Oct;49(4):557-63 - IF: 12.486 – SNIP: 2.637
8. Loguercio C, Federico A, Masarone M, Torella R, Blanco Cdel V, Persico M. The impact of diet on liver fibrosis and on response to interferon therapy in patients with HCV-related chronic hepatitis. *Am J Gastroenterol*. 2008 Dec;103(12):3159-66 – IF: 9.566
9. M. Persico, M. Masarone, V. La Mura, E. Persico, F. Moschella, M. Svelto, S. Bruno, R. Torella. Clinical expression of insulin resistance in HCV- and HBV- related chronic hepatitis: differences and similarities. *World Journal of Gastroenterology* 2009 Jan 28;15(4):462-6 – IF: 3.365
10. Guiotto G, Masarone M, Paladino F, Ruggiero E, Scott S, Verde S, Schiraldi F. Inferior vena cava collapsibility to guide fluid removal in slow continuous ultrafiltration: a pilot study. *Intensive Care Med* 2010 Apr;36(4):692-6 – IF 12.015
11. Persico M, Masarone M. Indirect markers of non-alcoholic fatty liver disease: Another piece of the puzzle? *Dig Liver Dis*. 2010 Dec;42(12):846-7 -- IF: 4.122 - SNIP: 0.993
12. Masarone M, Persico M. Antiviral Therapy, why does it fails in HCV related chronic hepatitis? *Expert Review of Antinfective Therapy*, 2011, 9(5), 535-543 – IF: 3.139
13. Soverini V, Persico M, Bugianesi E, Forlani G, Salamone F, Masarone M, La Mura V, Mazzotti A, Bruno A, Marchesini G. HBV and HCV infection in type 2 diabetes mellitus: a survey in three diabetes units in different Italian areas. *Acta Diabetol*. 2011 Dec;48(4):337-43 - IF: 3.340
14. Gravina AG, Federico A, Masarone M, Cuomo A, Tuccillo C, Loguercio C, Persico M, Romano M. Coeliac disease and C virus-related chronic hepatitis: a non association. *BMC Res Notes*. 2012 Sep 26;5:533 IF:1.6
15. Abenavoli L, Milic N, Masarone M, Persico M. Association between non-alcoholic fatty liver disease, insulin resistance and *Helicobacter pylori*". - *Med Hypotheses*. 2013 Nov;81(5):913-5 – IF: 1.066
16. Ascione A, Masarone, Tritto G, Coppola C, Mascolo C, Persico M, Forte G, Fontanella L, De Luca M, Di Costanzo G, The SCIROCCO Study Group. Etiology of new diagnosed cases of chronic liver disease in Southern Italy: results of a prospective multicentre study. *Italian J Med* 2014; 8:176-181- SNIP: 0.13
17. Masarone M, Russo R, Gambale A, Langella C, Fontanella L, Romano M, Iolascon A, Persico M. Genetic Predictors of Response to Treatment of Chronic Hepatitis C Virus Infection in patients from Southern Italy. *Italian J Med* 2014. 9:61-70 – SNIP: 0.13
18. Lebano R, Rosato V, Masarone M, Romano M, Persico M. The effect of antiviral therapy on hepatitis C virus-related thrombocytopenia: a case report. *BMC Res Notes*. 2014 Jan 24;7:59. doi: 10.1186/1756-0500-7-59 IF: 1.6

19. Masarone M, De Renzo A, La Mura V, Sasso FC, Romano M, Signoriello G, Rosato V, Perna F, Pane F, Persico M. Management of the HBV reactivation in isolated HBcAb positive patients affected with Non Hodgkin Lymphoma. *BMC Gastroenterol.* 2014 Feb 17;14(1):31. IF: 2.212
20. Masarone M, Federico A, Abenavoli L, Loguercio C, Persico M. Non Alcoholic Fatty Liver: Epidemiology and Natural History – *Reviews on Recent Clinical Trials*, 2014 9(3); 126-133-10.2174/1574887109666141216111143 – IF:1.07
21. Abenavoli L, Masarone M, Peta V, Milic N, Kobylak N, Rouabhia S, Persico M. Insulin resistance and liver steatosis in Chronic Hepatitis C infection genotype 3. *World J Gastroenterol.* 2014 Nov 7;20(41):15233-15240 - IF: 3.365
22. Federico A, Zulli C, de Sio I, Del Prete A, Dallio M, Masarone M, Loguercio C. Focus on emerging drugs for the treatment of patients with non-alcoholic fatty liver disease. *World J Gastroenterol.* 2014 Dec 7;20(45):16841-16857 - IF: 3.365
23. Gravina A, Federico A, Ruocco E, Lo Schiavo A, Masarone M, Tuccillo C, Peccerillo F, Miranda A, Romano L, de Sio C, de Sio I, Persico M, Ruocco V, Riegler G, Loguercio C, Romano M. Helicobacter pylori infection but not small intestinal bacterial overgrowth may play a pathogenic role in rosacea. *United European Gastroenterol J.* 2015 Feb;3(1):17-24. doi: 10.1177/2050640614559262. IF: 3.673
24. Rosato V, Masarone M, Claar E, Persico M. Occult HBV infection reactivation in Non-Hodgkin's lymphoma: an update on prevalence and management. *EMJ Hepatology* 2015; 3(1):70-78.
25. Persico M, Coppola N, Rosato V, Abenavoli L, Masarone M, De Luna A. HCV antiviral therapy in injection drug users: difficult to treat or easy to cure? *Annals of Hepatology* 2015; 14 (3): 325-332 – IF: 2.193.
26. Federico A, Masarone M, Romano M, Dallio M, Rosato V, Persico M. Rapid Virological Response Represents the Highest Prediction Factor of Response to Antiviral Treatment in HCV-Related Chronic Hepatitis: a Multicenter Retrospective Study. *Hepatitis Monthly* 2015; 15(6). DOI:10.5812/hepatmon.15(6)2015.18640 - IF: 1.677
27. Pagano A , Numis FG, Visone G, Pirozzi C, Masarone M, Olibet M, Nasti R, Schiraldi F, Paladino F Lung ultrasound for diagnosis of pneumonia in emergency department. *Internal And Emergency Medicine* 10(7) · September 2015 IF:2.34
28. Masarone M, Rosato V, Dallio M, Abenavoli L, Federico A, Loguercio C, Persico M .Epidemiology and Natural History of Alcoholic Liver Disease. *Reviews on Recent Clinical Trials*, 2016;11(3):167-74. Review.. IF:1.07
29. Abenavoli L, Masarone M, Federico A, Rosato V, Dallio M, Loguercio C, Persico M. Alcoholic Hepatitis: Pathogenesis, Diagnosis and Treatment. *Rev Recent Clin Trials*. 2016;11(3):159-66. IF:1.07
30. Federico A, Dallio M, Ormando VM, Abenavoli L, Masarone M, Persico M, Loguercio C. Alcoholic Liver Disease and Hepatitis C Chronic Infection. *Rev Recent Clin Trials*. 2016;11(3):201-7. IF:1.07
31. Gentile S, Guarino G, Strollo F, Romano M, Genovese S, Masarone M, Ceriello A. Lispro insulin in people with non-alcoholic liver cirrhosis and type 2 diabetes mellitus. *Diabetes Res Clin Pract.* 2016 Mar;113:179-86. doi: 10.1016/j.diabres.2015.12.006 IF:3.639
32. Rosato V, Abenavoli L, Federico A, Masarone M, Persico M. Pharmacotherapy of alcoholic liver disease in clinical practice. *Int J Clin Pract.* 2016 Feb;70(2):119-31. doi: 10.1111/ijcp.12764. IF: 2.14
33. Morisco F, Masarone M, Rosato V, Camera S, Granata R, Tartaglione MT, Coppola C, Coppola N, Megna AS, Gentile I, De Luna A, Federico A, Precone D, Claar E, Abenavoli L, Persico M. Impact of telaprevir in HCV patients with cirrhosis and RVR: real-life data from Boceprevir or Telaprevir based "triple therapy" experience in southern Italy. *Rev Recent Clin Trials*. 2015 Dec 17. IF: 1.07
34. Federico A, Dallio M, Masarone M, Persico M, Loguercio C. The epidemiology of non-alcoholic fatty liver disease and its connection with cardiovascular disease: role of endothelial dysfunction. *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2016 Nov;20(22):4731-4741. IF 1.778
35. Persico M, Masarone M, Damato A, Ambrosio M, Federico A, Rosato V, Bucci T, Carrizzo A, Vecchione C. "Non alcoholic fatty liver disease and eNOS dysfunction in humans". *BMC Gastroenterol.* 2017 Mar 7;17(1):35. doi: 10.1186/s12876-017-0592-y. IF 2.101
36. Masarone M, Rosato V, Aglitti A, Bucci T, Caruso R, Salvatore T, Sasso FC, Tripodi MF and Persico M. Liver biopsy in type 2 diabetes mellitus: Steatohepatitis represents the sole feature of liver damage. *PLOS One.* Jun 1;12(6):e0178473. doi: 10.1371/journal.pone.0178473. IF: 4.411
37. Federico A, Conti V, Russomanno G, Dallio M, Masarone M, Stiuso P, Tuccillo C, Caraglia M, Manzo V, Persico M, Filippelli A, Loguercio C. A Long-term Treatment with Silybin in Patients with Non-alcoholic Steatohepatitis Stimulates Catalase Activity in Human Endothelial Cells. *In Vivo.* 2017 Jul-Aug;31(4):609-618. Doi:10.21873/invivo.11101. IF 0.832

38. Marcello Persico, Valerio Rosato, Andrea Aglitti, Davide Precone, Mariano Corrado, Antonio De Luna, Filomena Morisco, Silvia Camera, Alessandro Federico, Marcello Dallio, Ernesto Claar, Nicola Caporaso, Mario Masarone. Sustained virological response by Direct Antiviral Agents in HCV leads to an early and significant improvement of liver fibrosis. *Antiviral Therapy*. 2017 Jul 31. Accepted manuscript. IF: 2.594
39. Dallio M, Masarone M, Caprio GG, Di Sarno R, Tuccillo C, Sasso FC, Persico M, Loguercio C, Federico A. Endocan Serum Levels in Patients with Non-Alcoholic Fatty Liver Disease with or without Type 2 Diabetes Mellitus: A Pilot Study. *J Gastrointest Liver Dis*. 2017 Sep;26(3):261-268. doi: 10.15403/jgld.2014.1121.263.dal. IF:2.135
40. Federico A, Dallio M, Caprio GG, Gravina AG, Picascia D, Masarone M, Persico M, Loguercio C. Qualitative and Quantitative Evaluation of Dietary Intake in Patients with Non-Alcoholic Steatohepatitis. *Nutrients*. 2017 Sep 28;9(10). pii: E1074. doi: 10.3390/nu9101074. IF:3.550
41. Porta G, Numis FG, Rosato V, Pagano A, Masarone M, Bosso G, Serra C, Rinaldi L, Fascione MC, Amelia A, Paladino F, Schiraldi F. Lactate determination in pleural and abdominal effusions: a quick diagnostic marker of exudate—a pilot study. *Intern Emerg Med*. 2017 Sep 30. doi: 10.1007/s11739-017-1757-y. IF:2.34
42. Kondili LA, Gaeta GB, Brunetto MR, Di Leo A, Iannone A, Santantonio TA, Giammario A, Raimondo G, Filomia R, Coppola C, Amoruso DC, Blanc P, Del Pin B, Chemello L, Cavalletto L, Morisco F, Donnarumma L, Rumi MG, Gasbarrini A, Siciliano M, Massari M, Corsini R, Coco B, Madonia S, Cannizzaro M, Zignego AL, Monti M, Russo FP, Zanetto A, Persico M, Masarone M, Villa E, Bernabucci V, Taliani G, Biliotti E, Chessa L, Pasetto MC, Andreone P, Margotti M, Brancaccio G, Ieluzzi D, Borgia G, Zappulo E, Calvaruso V, Petta S, Falzano L, Quaranta MG, Weimer LE, Rosato S, Vella S, Giannini EG. Incidence of DAA failure and the clinical impact of retreatment in real-life patients treated in the advanced stage of liver disease: Interim evaluations from the PITER network. *PLoS One*. 2017 Oct 4;12(10):e0185728. doi: 10.1371/journal.pone.0185728. eCollection 2017. IF: 4.411
43. Persico M, Aglitti A, Caruso R, De Renzo A, Selleri C, Califano C, Abenavoli L, Federico A, Masarone M. Efficacy and safety of new direct antiviral agents in HCV infected patients with Diffuse Large B Cell Non-Hodgkin Lymphoma. *Hepatology*. 2018 Jan;67(1):48-55. doi: 10.1002/hep.29364. Epub 2017 Nov 24. IF: 13.246.
44. Starace M, Minichini C, De Pascalis S, Macera M, Occhiello L, Messina V, Sangiovanni V, Adinolfi LE, Claar E, Precone D, Stornaiuolo G, Stanzione M, Ascione T, Caroprese M, Zampino R, Parrilli G, Gentile I, Brancaccio G, Iovinella V, Martini S, Masarone M, Fontanella L, Masiello A, Sagnelli E, Punzi R, Salomone Megna A, Santoro R, Gaeta GB, Coppola N. Virological Patterns Of Hcv Patients With Failure To Interferon-Free Regimens *J Med Virol*. 2018 May;90(5):942-950. doi: 10.1002/jmv.25022.. IF 1.935
45. Dallio M, Masarone M, Errico S, Gravina AG, Nicolucci C, Di Sarno R, Gionti L, Tuccillo C, Persico M, Stiuso P, Diano N, Loguercio C, Federico A. Role of bisphenol A as environmental factor in the promotion of non-alcoholic fatty liver disease: in vitro and clinical study. *Aliment Pharmacol Ther*. 2018 Jan 11. doi: 10.1111/apt.14499. [Epub ahead of print]. IF: 7.286
46. Ludovico Abenavoli , Luigi Boccutto, Mario Masarone, Rinaldo Pellicano, Marcello Persico. Adiponectin in hepatology. *Minerva Biotecnologica* 2018 March;30(1):36-40. DOI: 10.23736/S1120-4826.17.02337-0. IF:0.25
47. Minichini C, Starace M, De Pascalis S, Macera M, Occhiello L, Caroprese M, Vitrone M, Iovinella V, Guerrera B, Masarone M, Coppola N. HCV-genotype 3h, a difficult-to-diagnose sub-genotype in the DAA era. *Antivir Ther*. 2018 Mar 5. doi: 10.3851/IMP3228 IF: 2.594
48. Pagano A, Numis FG, Rosato V, Russo T, Porta G, Bosso G, Serra C, Masarone M, Visone G, Paladino F. Pressure support ventilation vs Continuous positive airway pressure for treating of acute cardiogenic pulmonary edema: A pilot study. *Respir Physiol Neurobiol*. 2018 Apr 24. pii: S1569-9048(17)30385-3. doi: 10.1016/j.resp.2018.04.007. [Epub ahead of print] – IF: 1.970
49. Ascione A, De Luca M, Melazzini M, Montilla S, Trotta MP, Petta S, Puoti M, Sangiovanni V, Messina V, Bruno S, Izzi A, Villa E, Aghemo A, Zignego AL, Orlandini A, Fontanella L, Gasbarrini A, Marzioni M, Giannini EG, Craxi A; ABACUS Study Group. Safety and efficacy of ombitasvir/paritaprevir/ritonavir/dasabuvir plus ribavirin in patients over 65 years with HCV genotype 1 cirrhosis. *Infection*. 2018 May 28. *Infection*. 2018 Oct;46(5):607-615. doi: 10.1007/s15010-018-1157-x (Member of the ABACUS study group).IF 2.773
50. Gravina AG, Dallio M, Masarone M, Rosato V, Aglitti A, Persico M, Loguercio C, Federico A. Vascular Endothelial Dysfunction in Inflammatory Bowel Diseases: Pharmacological and Nonpharmacological Targets. *Oxid Med Cell Longev*. 2018 Apr 12;2018:2568569. doi: 10.1155/2018/2568569. eCollection 2018 IF 4.936
51. Masarone M, Rosato V, Dallio M, Gravina AG, Aglitti A, Loguercio C, Federico A, Persico M. Role of Oxidative Stress in Pathophysiology of Nonalcoholic Fatty Liver Disease. *Oxid Med Cell Longev*. 2018 Jun 11;2018:9547613. doi: 10.1155/2018/9547613. IF 4.936

52. Quagliariello V, Masarone M, Armenia E, Giudice A, Barbarisi M, Caraglia M, Barbarisi A, Persico M. Chitosan-coated liposomes loaded with butyric acid demonstrate anticancer and anti-inflammatory activity in human hepatoma HepG2 cells. *Oncol Rep.* 2019 Mar;41(3):1476-1486. doi: 10.3892/or.2018.6932. IF 2.976
53. Masarone M, Persico M. Hepatitis C virus infection and non-hepatocellular malignancies in the DAA era: A systematic review and meta-analysis. *Liver Int.* 2019 Apr 15. doi: 10.1111/liv.14119. IF 4.5
54. Marcellusi A, Viti R, Kondili LA, Rosato S, Vella S, Mennini FS; PITER Collaborating group available at [www.progettoperiter.it](http://www.progettoperiter.it)). Economic Consequences of Investing in Anti-HCV Antiviral Treatment from the Italian NHS Perspective: A Real-World-Based Analysis of PITER Data. *Pharmacoeconomics.* 2019 Feb;37(2):255-266. doi: 10.1007/s40273-018-0733-3. (Member of the Collaborating Group) IF: 4.011
55. Persico M, Masarone M, Aglitti A, Armenante C, Giordano A, Guardiola A, Raimondi G, Contaldi C, Nigro C, Marena G, De Luna A. HCV point-of-care screening programme and treatment options for people who use drugs in a metropolitan area of Southern Italy. *Liver Int.* 2019 Oct;39(10):1845-1851. doi: 10.1111/liv.14166. PMID: 31169953. IF: 4.5
56. Persico M, Aglitti A, Milella M, Coppola C, Messina V, Claar E, Gentile I, Sogari F, Pierri P, Surace LA, Morisco F, Tundo P, Brancaccio G, Serviddio G, Gatti P, Termine AP, Di Costanzo GG, Caroleo B, Cozzolongo R, Coppola N, Longo A, Fontanella L, Federico A, Rosato V, Terrenato I, Masarone M. Real-life glecaprevir/pibrentasvir in a large cohort of patients with hepatitis C virus infection: The MISTRAL study. *Liver Int.* 2019 Oct;39(10):1852-1859. doi: 10.1111/liv.14170 IF: 4.5
57. Dallio M, Diano N, Masarone M, Gravina AG, Patanè V, Romeo M, Di Sarno R, Errico S, Nicolucci C, Abenavoli L, Scarpellini E, Boccutto L, Persico M, Loguercio C, Federico A. Chemical Effect of Bisphenol A on Non-Alcoholic Fatty Liver Disease. *Int J Environ Res Public Health.* 2019 Aug 28;16(17). pii: E3134. doi: 10.3390/ijerph16173134. Revi PMID: 31466361
58. Rosato V, Masarone M, Dallio M, Federico A, Aglitti A, Persico M. NAFLD and Extra-Hepatic Comorbidities: Current Evidence on a Multi-Organ Metabolic Syndrome. *Int J Environ Res Public Health.* 2019 Sep 14;16(18). pii: E3415. doi: 10.3390/ijerph16183415. Review. PMID: 31540048
59. Federico A, Dallio M, Masarone M, Gravina AG, Di Sarno R, Tuccillo C, Cossiga V, Lama S, Stiuso P, Morisco F, Persico M, Loguercio C. Evaluation of the Effect Derived from Silybin with Vitamin D and Vitamin E Administration on Clinical, Metabolic, Endothelial Dysfunction, Oxidative Stress Parameters, and Serological Worsening Markers in Nonalcoholic Fatty Liver Disease Patients. *Oxid Med Cell Longev.* 2019 Oct 15; 2019: 8742075. doi: 10.1155/2019/8742075. eCollection 2019. PMID: 31737175
60. Masarone M, Caruso R, Aglitti A, Izzo C, De Matteis G, Attianese MR, Pagano AM, Persico M. Hepatitis C virus infection in jail: Difficult-to-reach, not to-treat. Results of a point-of-care screening and treatment program. *Dig Liver Dis.* 2020 May;52(5):541-546. doi: 10.1016/j.dld.2020.02.012. Epub 2020 Mar 28. PMID: 32234417 – IF: 3.037
61. Alessandro Federico, Marcello Dallio, Antonietta Gerarda Gravina, Nadia Diano, Sonia Errico, Mario Masarone, Mario Romeo, Concetta Tuccillo, Paola Stiuso, Filomena Morisco, Marcello Persico, Carmelina Loguercio. The Bisphenol A Induced Oxidative Stress in Non-Alcoholic Fatty Liver Disease Male Patients: A Clinical Strategy to Antagonize the Progression of the Disease. *Int J Environ Res Public Health* 2020 May 12;17(10):3369. doi: 10.3390/ijerph17103369. - IF 2.849
62. Alessio Aghemo, Mario Masarone, Sara Montagnese, Salvatore Petta, Francesca Romana Ponziani, Francesco Paolo Russo, Associazione Italiana Studio Fegato (AISF). *Dig Liver Dis -* 2020 Sep;52(9):937-941. doi: 10.1016/j.dld.2020.07.008. - IF 3.570
63. Citarella A, Cammarota S, Bernardi FF, Coppola C, D'Antò M, Fogliasecca M, Giusto E, Masarone M, Salomone Megna A, Sellitto C, Servodio R, Smaldone M, Staiano L, Trama U, Conti V, Persico M. Screening, Linkage to Care and Treatment of Hepatitis C Infection in Primary Care Setting in the South of Italy - ife (Basel). 2020 Dec 18;10(12):359. doi: 10.3390/life10120359
64. Masarone M, Troisi J, Aglitti A, Torre P, Colucci A, Dallio M, Federico A, Balsano C, Persico M. Untargeted metabolomics as a diagnostic tool in NAFLD: discrimination of steatosis, steatohepatitis and cirrhosis. *Metabolomics.* 2021 Jan 16;17(2):12. doi: 10.1007/s11306-020-01756-1. PMID: 33458794
65. Izzo C, Annunziata M, Melara G, Sciorio R, Dallio M, Masarone M, Federico A, Persico M. The Role of Resveratrol in Liver Disease: A Comprehensive Review from In Vitro to Clinical Trials. *Nutrients.* 2021 Mar 13;13(3):933. doi: 10.3390/nu13030933. PMID: 33805795; PMCID: PMC7999728.
66. Federico A, Rosato V, Masarone M, Torre P, Dallio M, Romeo M, Persico M. The Role of Fructose in Non-Alcoholic Steatohepatitis: Old Relationship and New Insights. *Nutrients.* 2021 Apr 16;13(4):1314. doi: 10.3390/nu13041314. PMID: 33923525; PMCID: PMC8074203.
67. Russo FP, Piano S, Bruno R, Burra P, Puoti M, Masarone M, Montagnese S, Ponziani FR, Petta

- S, Aghemo A; Italian Association for the Study of the Liver. Italian association for the study of the liver position statement on SARS-CoV2 vaccination. *Dig Liver Dis.* 2021 Jun;53(6):677-681. doi: 10.1016/j.dld.2021.03.013. Epub 2021 Apr 30. PMID: 33941488; PMCID: PMC8086184.
68. Masarone M, Vaccaro E, Sciorio R, Torre P, Della Vecchia A, Aglitti A, Caliulo R, Borrelli A, Persico M. Characterisation of asymptomatic patients and efficacy of preventive measures for SARS-CoV-2 infection in a large population of Southern Italy: a cohort study. *BMJ Open.* 2021 May 10;11(5):e043112. doi: 10.1136/bmjopen-2020-043112. PMID: 33972332; PMCID: PMC8111874.
69. Dallio M, Romeo M, Gravina AG, Masarone M, Larussa T, Abenavoli L, Persico M, Loguercio C, Federico A. Nutrigenomics and Nutrigenetics in Metabolic- (Dysfunction) Associated Fatty Liver Disease: Novel Insights and Future Perspectives. *Nutrients.* 2021 May 15;13(5):1679. doi: 10.3390/nu13051679. PMID: 34063372; PMCID: PMC8156164.

## 2.01 ULTERIORI INFORMAZIONI

- Abilitazione scientifica nazionale ASN a professore di seconda fascia: Settore Concorsuale 06/D4 (Malattie Cutanee, Malattie Infettive E Malattie Dell'apparato Digerente) conseguita il 3/04/2018.

- Abilitazione scientifica nazionale ASN a professore di seconda fascia: Settore Concorsuale 06/B1 Medicina Interna. ) conseguita il 3/04/2018.

Ottima conoscenza dei sistemi operativi Microsoft Windows e Apple MacOS. Ottima conoscenza dei pacchetti Microsoft Office per Windows o Mac (Word, Excel, Access, Power Point). Ha programmato personalmente un archivio pazienti in Access a scopo di ricerca e statistica. Ottima conoscenza del pacchetto SPSS (Statistical Package for Social Sciences) con il quale effettua calcoli statistici su dati clinici. Ottima conoscenza di Adobe Photoshop (fotoritocco e grafica).

Ha condotto studi clinici osservazionali ed interventistici come principal investigator o sub-investigator occupandosi della raccolta dei dati, delle visite cliniche e della raccolta dei campioni di laboratorio dei pazienti coinvolti negli studi in oggetto.

Conoscenza ed applicazione di procedure di base di laboratorio di biologia molecolare (processazione di campioni biologici e conduzione di PCR).

Lingue conosciute: Inglese (fluente – Padronanza C1 - Effective Operational Proficiency)

### AUTORIZZAZIONE AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

*Ai sensi e per effetto del Regolamento (UE) 2016/679 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 27 aprile 2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, autorizzo al trattamento dei dati e delle informazioni contenute nel curriculum vitae ai fini del procedimento ECM, consapevole che il CV verrà incluso nell'allegato all'atto della validazione della richiesta di accreditamento, e che sarà visibile nella Banca Dati del sito ECM, accessibile a tutti gli utenti e tramite INTERNET (motori di ricerca). Autorizzo altresì il trattamento ai fini della trasmissione (successiva allo svolgimento dell'evento formativo) alla Commissione Nazionale per la Formazione Continua"*

### DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETÀ

*Ai sensi e per effetto dell'Art. 47 D.P.R. 445/2000. Il sottoscritto MARIO MASARONE nato a Napoli (Na) il 07/07/1974, Sesso Maschile, Cod, Fiscale: MSR MRA 74L 07F 839 Y; residente in Napoli (Na), alla via Alessandro Manzoni 26/b, C.A.P. 80123 Napoli (Na) Tel. 329 6239547,*

*Consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci, forma atti falsi o ne fa uso è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia*

**DICHIARA.**

*Che quanto dichiarato nel presente curriculum vitae è rispondente al vero.*

*Il sottoscritto dichiara inoltre di essere informato, ai sensi del Decreto legislativo 30.6.2003, n. 196, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.*

Firma



Data: 14 GIUGNO 2021

**DATI ANAGRAFICI**

---

*Luogo e data di nascita:* Castellammare di Stabia il 15/11/1964  
*Codice fiscale:* RCCLBA64S55C129W  
*Indirizzo di residenza:* Via Galeno 69, 80053 Castellammare di Stabia  
*Telefono:* 0817462588  
*Cell:* 3271323491  
*e-mail :* [a.rocco@unina.it](mailto:a.rocco@unina.it)

**PROFESSORE ASSOCIATO DI GASTROENTEROLOGIA, UNIVERSITA' FEDERICO II DI NAPOLI****TITOLI DI STUDIO**

---

- 1993 **LAUREA in MEDICINA E CHIRURGIA**, conseguita presso Università Federico II di Napoli
- 1998 **SPECIALIZZAZIONE IN GASTROENTEROLOGIA ED ENDOSCOPIA DIGESTIVA** conseguita presso Università Federico II di Napoli
- 2003 **SPECIALIZZAZIONE IN MEDICINA INTERNA** conseguita presso Università Federico II di Napoli
- 2007 **DOTTORATO DI RICERCA** "Alimenti e Salute: Biotecnologie e Metodologie applicate alla Fisiopatologia Digestiva", conseguito presso Università L. Vanvitelli di Napoli

**ATTIVITA' ASSISTENZIALE**

---

- **01/01/2004 - 30/11/2007** **Consulente professionale** nella branca di Gastroenterologia presso AOU Federico II Napoli
- **Dal 1/12/2007 al 26/10/2024** **Specialista ambulatoriale** nella branca di Gastroenterologia presso AOU Federico II Napoli
- **Dal 26/10/2024** **Dirigente medico** nella branca di Gastroenterologia presso AOU Federico II Napoli

**ATTIVITA' SCIENTIFICA**

---

- **2001 (GEN-OTT) Research fellow** presso Otto von-Guericke University, Magdeburg, Germany
- **2012 Abilitazione Scientifica Nazionale II Fascia** Settore Scientifico-Disciplinare 06/D4 Settore Concorsuale **MED/12** Malattie dell'apparato digerente.

**SINTESI ATTIVITA' SCIENTIFICA**

---

<b>N. pubblicazioni su riviste indexate</b>	<b>105</b>
<b>N. pubblicazioni su riviste non indexate</b>	<b>10</b>
<b>Capitoli di libro</b>	<b>3</b>
<b>N. citazioni totali</b>	<b>4139</b>
<b>h-index</b>	<b>37</b>

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).



Napoli, 18/12/2025

# Curriculum vitae

<b>INFORMAZIONI PERSONALI</b>	Nome e cognome: <b>Emma MONTELLA</b>	
	Indirizzo: Via Vincenzo Diamare 13 – 80131 Napoli	
	Data di nascita: 10/01/1979	
	Qualifica: <b>Dirigente Medico</b>	
	Amministrazione: <b>Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II di Napoli</b>	
	Incarico attuale: <b>Dirigente Medico Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II</b>	
	Telefono fisso: 081 746.48.68; Cellulare: 333.22.53.185	
	E-mail: <a href="mailto:emma.montella@unina.it">emma.montella@unina.it</a>	
CF: MNTMME79A50G795B		
<b>ISTRUZIONE</b>	Anno 2015	<b>Università degli Studi di Napoli Federico II</b> <b>Master II livello Management sanitario</b> conseguito in data 18.02.2015 Durata 1 anno
	Anno 2013	<b>Università degli Studi di Napoli Federico II</b> <b>Master II livello Abilitante le funzioni di Medico Competente</b> conseguito in data 28.05.2013 Durata 1 anno
	Anno 2013	<b>Università degli Studi del Sannio</b> <b>Master II livello Governo clinico: innovazione tecnologia e gestione del rischio clinico</b> conseguito in data 02.02.2013 Durata 1 anno
	Anno 2007	<b>Università degli Studi di Napoli Federico II</b> <b>Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva</b> della durata di anni quattro, conseguita in data 31.10.2007 con votazione di 70/70 e lode
	Anno 2004	<b>Abilitazione all'esercizio della professione medica</b>
	Anno 2004	<b>Laurea in Medicina e Chirurgia</b> - Università degli Studi di Napoli "Federico II" con votazione 110/110 e lode
<b>FORMAZIONE</b>	Anno 2022	<b>Formez PA - Regione Campania</b> <b>Corso di Formazione manageriale per i Direttori Sanitari Aziendali e Direttori di Unità Organizzativa Complessa di Aziende ed Enti del Servizio Sanitario Regionale.</b> Durata 120 ore. Conseguito il 18.07.2022
	Anno 2011	<b>Università degli Studi di Roma "La Sapienza"</b> <b>Corso di alta formazione: economia e management in ospedale.</b> Durata 1 anno
	Anno 2010	<b>EUC Group EUROPE BRUXELLES</b> <b>Corso di alta formazione: elementi di economia, management e gestione finanziamenti progetti europei</b> Durata di 1 anno
<b>ESPERIENZA LAVORATIVA</b>	Dal 01.04.2022 ad oggi	<b>Azienda Ospedaliero Universitaria Federico II - Via Sergio Pansini 5, 80131 Napoli</b>
	Tipo di Azienda o settore	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli. Azienda con bilancio di circa 307.000.000 euro e dotazione di personale di oltre 2000 dipendenti. La dotazione in posti letto prevista dalla normativa regionale è di 851 posti letto di cui 823 per acuti e 28 per riabilitazione.
	Tipo di impiego	DIRIGENTE MEDICO
	Principali	Prevenzione infezioni correlate all'assistenza

<b>mansioni e responsabilità</b>	Risk management Prevenzione e gestione dei rischi igienico sanitari in ospedale Medico competente
<b>Dal</b> <b>01.07.2015</b> <b>Al 31.03.2022</b>	<b>Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II - Via Sergio Pansini 5, 80131 Napoli</b>
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli. Azienda con bilancio di circa 307.000.000 euro e dotazione di personale di oltre 2000 dipendenti. La dotazione in posti letto prevista dalla normativa regionale è di 851 posti letto di cui 823 per acuti e 28 per riabilitazione.
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Specialista ambulatoriale a tempo indeterminato</b> <b>n. 38 ore settimanali</b>
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Prevenzione infezioni correlate all'assistenza Risk management Prevenzione e gestione dei rischi igienico sanitari in ospedale Medico competente
<b>Dal</b> <b>16.03.2015</b> <b>al 31.10.2015</b>	<b>Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II - Via Sergio Pansini 5, 80131 Napoli</b>
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli. Azienda con bilancio di circa 307.000.000 euro e dotazione di personale di oltre 2000 dipendenti. La dotazione in posti letto prevista dalla normativa regionale è di 851 posti letto di cui 823 per acuti e 28 per riabilitazione.
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Specialista ambulatoriale a tempo determinato</b> <b>n. 38 ore settimanali</b>
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Prevenzione infezioni correlate all'assistenza Risk management Prevenzione e gestione dei rischi igienico sanitari in ospedale Medico competente
<b>Dal</b> <b>01.01.2011</b> <b>Al 15.03.2011</b>	<b>Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II - Via Sergio Pansini 5, 80131 Napoli</b>
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli. Azienda con bilancio di circa 307.000.000 euro e dotazione di personale di oltre 2000 dipendenti. La dotazione in posti letto prevista dalla normativa regionale è di 851 posti letto di cui 823 per acuti e 28 per riabilitazione.
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Specialista ambulatoriale a tempo determinato</b> <b>n. 12 ore settimanali</b>
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Prevenzione infezioni correlate all'assistenza Risk management Prevenzione e gestione dei rischi igienico sanitari in ospedale
<b>Dal</b> <b>01.09.2009</b> <b>Al 31.12.2010</b>	<b>Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II - Via Sergio Pansini 5, 80131 Napoli</b>
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli. Azienda con bilancio di circa 307.000.000 euro e dotazione di personale di oltre 2000 dipendenti. La dotazione in posti letto prevista dalla normativa regionale è di 851 posti letto di cui 823 per acuti e 28 per riabilitazione.
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Specialista ambulatoriale a tempo determinato</b> <b>n. 22 ore settimanali</b>
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Prevenzione infezioni correlate all'assistenza Risk management Prevenzione e gestione dei rischi igienico sanitari in ospedale
<b>Dal</b> <b>01.04.2008</b> <b>Al 31.08.2009</b>	<b>Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II - Via Sergio Pansini 5, 80131 Napoli</b>
<b>Tipo di Azienda o</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli. Azienda con bilancio di circa 307.000.000 euro e dotazione di personale di oltre

	<b>settore</b>	2000 dipendenti. La dotazione in posti letto prevista dalla normativa regionale è di 851 posti letto di cui 823 per acuti e 28 per riabilitazione.	
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Specialista ambulatoriale a tempo determinato n. 12 ore settimanali</b>	
	<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Prevenzione infezioni correlate all'assistenza Risk management Prevenzione e gestione dei rischi igienico sanitari in ospedale	
	<b>Dal 16.11.2007 Al 15.12.2007</b>	<b>Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II - Via Sergio Pansini 5, 80131 Napoli</b>	
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli. Azienda con bilancio di circa 307.000.000 euro e dotazione di personale di oltre 2000 dipendenti. La dotazione in posti letto prevista dalla normativa regionale è di 851 posti letto di cui 823 per acuti e 28 per riabilitazione.	
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Specialista ambulatoriale incarico di sostituzione n. 38 ore settimanali</b>	
	<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Prevenzione infezioni correlate all'assistenza Risk management Prevenzione e gestione dei rischi igienico sanitari in ospedale	
<b>ATTIVITA' PROFESSIONALI</b>	<b>Nell'anno 2023 ad oggi Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II di Napoli</b>	RESPONSABILE UNICO AZIENDALE PIANO VACCINI REGIONALE. <u>Disposizione del Direttore Sanitario prot. n.40793 del 11/09/2023</u>	
		COORDINATORE AZIENDALE PER LA PANDEMIA INFLUENZALE E COSTITUZIONE DELLA TASK FORCE AZIENDALE PER LA PANDEMIA INFLUENZALE. <u>Delibera Direttore Generale n. 714 del 22/06/2023</u>	
		RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO OFFERTA ATTIVA VACCINAZIONI PER SOGGETTI FRAGILI E OVER65 IN CARICO PRERSSO AOU Federico II <u>Delibera Direttore Generale n. 345 del 28/03/2023</u>	
		RESPONSABILE UNICO DI PROCEDIMENTO Acquisizione del servizio annuale di assistenza e manutenzione degli applicativi appartenenti alla piattaforma Talete Web, quali Gestione del Rischio Clinico, Sorveglianza Sanitaria e Formazione, e altresì l'acquisto di corsi FAD in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro mediante l'utilizzo della stessa piattaforma Talete Web, in modo particolare del corso di formazione rischi specifici per i lavoratori, previsto per 35 discenti con docenti di questa AOU <u>Determina Dirigenziale n. 166 del 07/03/2023</u>	
		COORDINATORE DEL GRUPPO DI LAVORO PER LA ELABORAZIONE DI UN DISASTER PLAN IN CASO DI INTERRUZIONE DEI SERVIZI INFORMATICI <u>Disposizione del Direttore Generale n. 9148 del 23/02/2023</u>	
		Componente del Gruppo di lavoro aziendale EBM (Evidence-based medicine) <u>Deliberazione del Direttore Generale n. 173 del 17/02/2023</u>	
		Componente del gruppo multidisciplinare aziendale a supporto dell'attività di Farmacovigilanza e Dispositivo-Vigilanza ai sensi della DGRC n. 621 del 22/11/2022 <u>Deliberazione del Direttore Generale n. 99 del 06/02/2023</u>	
		<b>Nell'anno 2022 ad oggi Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II di Napoli</b>	COORDINATORE COMMISSIONE DI INDAGINE INTERNA <u>Disposizione del Direttore Sanitario prot. n.52218 del 20/12/2022</u>
			DIRETTORE DEL CORSO DI FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE AIDS/HIV ANNUALITA' 2022

		<p><u>Deliberazione del Direttore Generale n.950 del 16/11/2022</u>  RESPONSABILE PROGETTO “Screening per l’eliminazione del virus dell’HCV”  <u>Disposizione prot. n. 51120 del 14/12/2022</u></p>
		<p>RESPONSABILE UNICO DI PROCEDIMENTO  Acquisti tramite centrale di committenza ANTISETTICI E DISINFETTANTI  <u>Determina Dirigenziale n. 115 del 24/10/2022</u></p>
		<p>RESPONSABILE UNICO DI PROCEDIMENTO  Acquisti tramite centrale di committenza DPI  <u>Determina Dirigenziale n. 83 del 04/10/2022</u></p>
		<p>RESPONSABILE UNICO DI PROCEDIMENTO  Test Antigenici Rapidi per la ricerca di Sars-CoV2.  <u>Determina Dirigenziale n. 62 del 07/09/2022</u></p>
		<p>RESPONSABILE UNICO DI PROCEDIMENTO  Test Antigenici Rapidi di tipo “Point of Care” (POCT) per la ricerca di Sars-CoV2.  <u>Determina Dirigenziale n. 46 del 28/07/2022</u></p>
	<p><b>Nell’anno 2021 ad oggi Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II di Napoli</b></p>	<p>RESPONSABILE AGGIORNAMENTO DEI PERCORSI SANITARI AZIENDALI IN TEMA PREVENZIONE COVID19  Disposizione del Direttore Sanitario del 09.06.2021</p>
		<p>COORDINATORE GRUPPO ISPETTIVO DI VERIFICA E CONTROLLO AMBULANZE  Disposizione del Direttore Sanitario n. 11741 del 11.06.2021</p>
		<p>COMPONENTE DELLA COMMISSIONE DI VERIFICA E CONTROLLO INTERNO PERMANENTE EMERGENZA COVID-19  Disposizione Direttore Sanitario n. 3797 del 10.03.2020</p>
		<p>COMPONENTE DEL GRUPPO TECNICO SCIENTIFICO DIAGNOSTICO TERAPEUTICO EMERGENZA COVID-19  Disposizione Direttore Sanitario n. 3485 del 10.04.2020</p>
		<p>COMPONENTE DELLA COMMISSIONE DI VERIFICA E CONTROLLO INTERNO PERMANENTE INTERNA EMERGENZA COVID-19  Disposizione del Direttore Sanitario n. 3797 del 10.03.2020</p>
		<p>COMPONENTE DEL GRUPPO TECNICO-SCIENTIFICO DIAGNOSTICO TERAPEUTICO EMERGENZA COVID 19  Disposizione del Direttore Sanitario n. 3485 del 10.04.2020</p>
		<p>REFERENTE AZIENDALE CORSI DI FORMAZIONE SPECIFICI NEI LUOGHI DI LAVORO AI SENSI DEL D.LGS. 81/08.</p>
		<p>COMPONENTE DELLA COMMISSIONE DI VERIFICA E CONTROLLO, A SUPPORTO DELLA DIREZIONE SANITARIA PER LA VERIFICA E CONTROLLO DELLA GESTIONE BIANCHERIA, SANIFICAZIONE DEI LOCALI, IGIENE DELLE MANI PER GLI OPERATORI SANITARI COMPILAZIONE DELLE SCHEDE DI MONITORAGGIO INFEZIONI DEL SITO CHIRURGICO, SCHEDE DI RACCOMANDAZIONI MINISTERIALI SCHEDE DOLORE E CHECK LIST SALA OPERATORIA  <u>Disposizione del Direttore Sanitario n. 7546 del 04.10.2019</u></p>
		<p>REFERENTE AZIENDALE UNICO PER L’INDAGINE OMS IGIENE DELLE MANI  Disposizione Direttore Generale prot. n. 9828 del 29.05.2019</p>
		<p>REFERENTE AZIENDALE RISCHIO CLINICO.  Disposizione n. 160 del 02.04.2019</p>
	<p><b>Nell’anno 2018 ad oggi Azienda Ospedaliera</b></p>	<p>REFERENTE AZIENDALE UNICO PER IL PROGRAMMA REGIONALE DI VALUTAZIONE DI EFFICACIA DI ALCUNE MISURE PER IL CONTRASTO ALL’ANTIMICROBICO RESISTENZA E PER LA</p>

	<b>Universitaria Federico II di Napoli</b>	PREVENZIONE ED IL CONTROLLO DELLE INFEZIONI SOSTENUTE DA ORGANISMI RESISTENTI AGLI ANTIBIOTICI. DCA N.66 del 13.12.2017 approvazione con DD n.192 del 05.09.2018 Deliberazione del Direttore Generale n. 626 del 28.09.2018
	<b>Nell'anno 2017 ad oggi Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II di Napoli</b>	COORDINATORE GRUPPO OPERATIVO COMITATO INFEZIONI OSPEDALIERE <i>Deliberazione Direttore Generale n. 793 del 08.11.2017</i>
	<b>Nell'anno 2016 ad oggi Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II di Napoli</b>	COMPONENTE DEL GRUPPO DI LAVORO A SUPPORTO DELLE ATTIVITA' DI REDAZIONE DEL PIANO DI EFFICIENTAMENTO E RIQUALIFICAZIONE AZIENDALE Disposizione n. 520 del 25.11.2016
	<b>Nell'anno 2015 ad oggi Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II di Napoli</b>	REFERENTE AZIENDALE DEL PROGETTO "MODELLI AVANZATI DI GESTIONE DELLE MALATTIE CRONICHE". <u>Disposizione del Direttore Generale n. 77 del 12.03.2015</u> REFERENTE AZIENDALE PER L'ORGANISMO REGIONALE PER IL GOVERNO E MONITORAGGIO DELLO STATO DEI RISCHI DEL SSR. Disposizione del Direttore Generale n. 57 del 19.02.2015 REFERENTE AZIENDALE TESSERA SANITARIA AOU "FEDERICO II". Designazione nota prot. n. 1652 del 06.02.2015
	<b>Nell'anno 2014 ad oggi Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II di Napoli</b>	MEDICO COMPETENTE. ATTIVITÀ DI SORVEGLIANZA SANITARIA AI SENSI DEL D.LGS.81/08 <u>Delibera del Direttore Generale n. 7 del 15.01.2014</u> RESPONSABILE UNICO DI PROCEDIMENTO DI APPALTO PUBBLICO SERVIZIO DI SANIFICAZIONE AMBIENTALE AOU "FEDERICO II" Delibera del Direttore Generale n. 37 del 07.02.2014
	<b>Nell'anno 2011 ad oggi Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II di Napoli</b>	RESPONSABILE UNICO DI PROCEDIMENTO DI APPALTO PUBBLICO SERVIZIO DI DERATIZZAZIONE, DISINFEZIONE E DISINFESTAZIONE AREE INTERNE ED ESTERNE AOU "FEDERICO II"
	<b>Nell'anno 2010 ad oggi Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II di Napoli</b>	COMPONENTE DEL COMITATO BUON USO DEL SANGUE Disposizione Direttore generale prot. n. 175 del 17.06.2010
	<b>Nell'anno 2009 ad oggi Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II di Napoli</b>	REFERENTE AZIENDALE PER LA PREVENZIONE DELLE INFEZIONI CORRELATE ALL'ASSISTENZA Disposizione del Direttore Sanitario prot. n. 2073 del 17.02.2009
	<b>Nell'anno 2009 ad oggi Azienda</b>	COMPONENTE E REFERENTE DEL GRUPPO OPERATIVO COMITATO INFEZIONI OSPEDALIERE Disposizione del Direttore Sanitario prot. n. 26 del 10.02.2007

	<b>Ospedaliera Universitaria Federico II di Napoli</b>	
<b>INCARICHI DI DOCENZA</b>	<b>A.A. 2022/2023</b>	<b>Incarico di docenza</b>
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Dipartimento di Ingegneria Elettrica e Tecnologie dell'Informazione
	<b>Tipo di impiego</b>	Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica
	<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Modelli Organizzativi Sanitari Durata 8 ore
	<b>A.A. 2022/2023</b>	<b>Incarico di docenza</b>
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Scuola di Medicina e Chirurgia
	<b>Tipo di impiego</b>	Corso di Laurea in Infermieristica Pediatrica III anno II semestre
	<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Igiene Generale ed Applicata Durata 30 ore
	<b>A.A. 2021/2022</b>	<b>Incarico di docenza</b>
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Dipartimento di Ingegneria Elettrica e Tecnologie dell'Informazione
	<b>Tipo di impiego</b>	Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica
	<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Modelli Organizzativi Sanitari Durata 8 ore
	<b>A.A. 2021/2022</b>	<b>Incarico di docenza</b>
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Scuola di Medicina e Chirurgia
	<b>Tipo di impiego</b>	Corso di Laurea in Infermieristica Pediatrica III anno II semestre
	<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Igiene Generale ed Applicata Durata 30 ore
	<b>A.A. 2020/2021</b>	<b>Incarico di docenza</b>
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Scuola di Medicina e Chirurgia
	<b>Tipo di impiego</b>	Corso di Laurea in Infermieristica Pediatrica II anno II semestre
	<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Igiene Generale ed Applicata Durata 30 ore
<b>A.A. 2019/2020</b>	<b>Incarico di docenza</b>	
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Scuola di Medicina e Chirurgia	
<b>Tipo di impiego</b>	Corso di Laurea in Infermieristica Pediatrica III anno II semestre	

	<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Igiene Generale ed Applicata Durata 30 ore
	<b>A.A. 2019/2020</b>	<b>Incarico di docenza</b>
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Scuola di Medicina e Chirurgia
	<b>Tipo di impiego</b>	Corso di Laurea specialistica Tecnici della Prevenzione negli Ambienti di Lavoro I anno II semestre
	<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Organizzazione sanitaria in sanità pubblica Durata 24 ore
	<b>A.A. 2018/2019</b>	<b>Incarico di docenza</b>
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Scuola di Medicina e Chirurgia
	<b>Tipo di impiego</b>	Corso di Laurea in Infermieristica Pediatrica III anno II semestre
	<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Igiene Generale ed Applicata Durata 30 ore
	<b>A.A. 2018/2019</b>	<b>Incarico di docenza</b>
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Scuola di Medicina e Chirurgia
	<b>Tipo di impiego</b>	Corso di Laurea in Infermieristica III anno II semestre
	<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Metodologia della ricerca infermieristica Durata 15 ore
	<b>A.A. 2018/2019</b>	<b>Incarico di docenza</b>
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Scuola di Medicina e Chirurgia
	<b>Tipo di impiego</b>	Corso di Laurea Specialistica Tecnici della Prevenzione negli Ambienti di Lavoro I anno II semestre
	<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Organizzazione sanitaria in sanità pubblica Durata 24 ore
	<b>A.A. 2017/2018</b>	<b>Incarico di docenza</b>
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Scuola di Medicina e Chirurgia
	<b>Tipo di impiego</b>	Corso di Laurea in Infermieristica Pediatrica III anno II semestre
	<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Igiene Generale ed Applicata Durata 30 ore
	<b>A.A. 2016/2017</b>	<b>Incarico di docenza</b>
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Scuola di Medicina e Chirurgia
	<b>Tipo di</b>	Corso di Laurea in Infermieristica Pediatrica

<b>impiego</b>	III anno II semestre
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Igiene Generale ed Applicata Durata 30 ore
<b>A.A. 2015/2016</b>	<b>Incarico di docenza</b>
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Scuola di Medicina e Chirurgia
<b>Tipo di impiego</b>	Corso di Laurea in Infermieristica Pediatrica III anno II semestre
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Igiene Generale ed Applicata Durata 30 ore
<b>A.A. 2014/2015</b>	<b>Incarico di docenza</b>
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Scuola di Medicina e Chirurgia
<b>Tipo di impiego</b>	Corso di Laurea in Infermieristica Pediatrica III anno II semestre
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Igiene Generale ed Applicata Durata 30 ore
<b>A.A. 2014/2015</b>	<b>Incarico di Tirocinio guidato</b>
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Scuola di Medicina e Chirurgia
<b>Tipo di impiego</b>	Corso di Laurea in Scienze Infermieristica ed ostetriche II anno I semestre
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Igiene Generale ed Applicata Durata 50 ore
<b>A.A. 2013/2014</b>	<b>Incarico di docenza</b>
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Scuola di Medicina e Chirurgia
<b>Tipo di impiego</b>	Corso di Laurea in Infermieristica pediatrica III anno II semestre
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Igiene Generale ed Applicata Durata 30 ore
<b>A.A. 2013/2014</b>	<b>Incarico di Tirocinio guidato</b>
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Scuola di Medicina e Chirurgia
<b>Tipo di impiego</b>	Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche ed ostetriche II anno I semestre
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Igiene Generale ed Applicata Durata 50 ore
<b>A.A. 2012/2013</b>	<b>Incarico di docenza</b>
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Scuola di Medicina e Chirurgia
<b>Tipo di</b>	Corso di Laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e

<b>impiego</b>	nei luoghi di lavoro III anno I semestre
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Ecologia II Durata 16 ore
<b>A.A. 2012/2013</b>	<b>Incarico di docenza</b>
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Dipartimento di Sanità Pubblica
<b>Tipo di impiego</b>	Master Universitario I livello "Management per le funzioni di coordinamento nell'area della prevenzione sanitaria" per i Tecnici della Prevenzione negli Ambienti di Lavoro Durata di I anno
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Educazione sanitaria Durata 8 ore
<b>A.A. 2012/2013</b>	<b>Incarico di docenza</b>
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Dipartimento di Sanità Pubblica
<b>Tipo di impiego</b>	Master Universitario I livello "Epidemiologia e prevenzione del rischio infettivo correlato alle pratiche assistenziali". Durata di I anno
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Organizzazione e attività del Comitato infezioni Ospedaliere Durata 8 ore
<b>A.A. 2011/2012</b>	<b>Incarico di Stages Formativi</b>
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Scuola di Medicina e Chirurgia
<b>Tipo di impiego</b>	Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche ed Ostetriche II anno I e II semestre
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Igiene generale ed Applicata Durata 10 ore
<b>A.A. 2011/2012</b>	<b>Incarico di docenza</b>
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Scuola di Medicina e Chirurgia
<b>Tipo di impiego</b>	Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche ed Ostetriche II anno I semestre
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Igiene generale ed Applicata Durata 10 ore
<b>A.A. 2011/2012</b>	<b>Incarico di docenza</b>
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Scuola di Medicina e Chirurgia
<b>Tipo di impiego</b>	Corso di Laurea Specialistica Scienze Infermieristiche ed Ostetriche I anno I semestre
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Management e rischio clinico Durata 10 ore
<b>A.A. 2011/2012</b>	<b>Incarico di docenza</b>

<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Scuola di Medicina e Chirurgia
<b>Tipo di impiego</b>	Corso di Laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro III anno I semestre
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Ecologia II Durata 16 ore
<b>A.A. 2011/2012</b>	<b>Incarico di docenza</b>
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Dipartimento di Sanità Pubblica
<b>Tipo di impiego</b>	Master Universitario I livello "Management per le funzioni di coordinamento nell'area della prevenzione sanitaria" per i Tecnici della Prevenzione negli Ambienti di Lavoro Durata di I anno
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Educazione sanitaria Durata 8 ore
<b>A.A. 2011/2012</b>	<b>Incarico di docenza</b>
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Dipartimento di Sanità Pubblica
<b>Tipo di impiego</b>	Master Universitario I livello "Epidemiologia e prevenzione del rischio infettivo correlato alle pratiche assistenziali". Durata di I anno
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Organizzazione e attività del Comitato infezioni Ospedaliere Durata 8 ore
<b>A.A. 2010/2011</b>	<b>Incarico di docenza</b>
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Scuola di Medicina e Chirurgia
<b>Tipo di impiego</b>	Corso di Laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro III anno I semestre
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Ecologia II Durata 14 ore
<b>A.A. 2010/2011</b>	<b>Incarico di docenza</b>
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Scuola di Medicina e Chirurgia
<b>Tipo di impiego</b>	Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche ed Ostetriche II anno I semestre
<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Igiene generale ed Applicata Durata 10 ore
<b>A.A. 2010/2011</b>	<b>Incarico di docenza</b>
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Scuola di Medicina e Chirurgia
<b>Tipo di impiego</b>	Corso di Laurea Specialistica Scienze Infermieristiche ed Ostetriche I anno I semestre

	<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Management e rischio clinico Durata 10 ore
	<b>A.A. 2010/2011</b>	<b>Incarico di docenza</b>
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Presidio Polla (SA)
	<b>Tipo di impiego</b>	Corso di Laurea Scienze Infermieristiche ed Ostetriche I anno I semestre
	<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Economia sanitaria Durata 10 ore
	<b>A.A. 2010/2011</b>	<b>Incarico di docenza</b>
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Dipartimento di Sanità Pubblica
	<b>Tipo di impiego</b>	Master Universitario I livello "Epidemiologia e prevenzione del rischio infettivo correlato alle pratiche assistenziali". Durata di I anno
	<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Organizzazione e attività del Comitato infezioni Ospedaliere Durata 8 ore
	<b>A.A. 2010/2011</b>	<b>Incarico di docenza</b>
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Dipartimento di Sanità Pubblica
	<b>Tipo di impiego</b>	Master Universitario I livello "Management per le funzioni di coordinamento nell'area della prevenzione sanitaria" per i Tecnici della Prevenzione negli Ambienti di Lavoro Durata di I anno
	<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Educazione sanitaria Durata 8 ore
	<b>A.A. 2009/2010</b>	<b>Incarico di docenza</b>
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Dipartimento di Sanità Pubblica
	<b>Tipo di impiego</b>	Master Universitario I livello "Epidemiologia e prevenzione del rischio infettivo correlato alle pratiche assistenziali". Durata di I anno
	<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Organizzazione e attività del Comitato infezioni Ospedaliere Durata 8 ore
	<b>A.A. 2009/2010</b>	<b>Incarico di docenza</b>
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Dipartimento di Sanità Pubblica
	<b>Tipo di impiego</b>	Master Universitario I livello "Management per le funzioni di coordinamento nell'area della prevenzione sanitaria" per i Tecnici della Prevenzione negli Ambienti di Lavoro Durata di I anno
	<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Educazione sanitaria Durata 8 ore
	<b>A.A. 2008/2009</b>	<b>Incarico di docenza</b>

	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Dipartimento di Sanità Pubblica
	<b>Tipo di impiego</b>	Master Universitario I livello “Epidemiologia e prevenzione del rischio infettivo correlato alle pratiche assistenziali”. Durata 1 anno
	<b>Principali mansioni e responsabilità</b>	Organizzazione e attività del Comitato infezioni Ospedaliere Durata 8 ore
<b>PAPER/ CONFERENCE PAPER</b>	<b>Anno 2023</b>	<b>E Montella</b> , S Iodice, A Frangiosa, S Bellopede, U Trama, M Triassi, Protecting Healthcare Workers on the Frontline of the COVID-19 Pandemic: interventions and observations from a Prospective Study <u>Archives Vol 11 No 6 (2023): June Issue, Vol.11, Issue 6</u>
	<b>Anno 2022</b>	<b>E Montella</b> , MR Marino, C Giglio, M Majolo, G Longo, M Triassi, A Scala Use of Classification Algorithms to Investigate Inpatient Stay for Retinal Diseases. <u>BECEB 2022: Biomedical and Computational Biology, pp 496–503</u>
		<b>Montella E</b> , MR Marino, MR Castorina, S Ranucci, M Majolo, E Raiola, G Russo, G Longo, MA Basso, G Ferrucci, A Borrelli, M Triassi The Effect of CoViD-19 Pandemic on the Hospitalization of Two Department of Emergency Surgery in Two Italian Hospitals. <u>BECEB 2022: Biomedical and Computational Biology, pp 473–481</u>
		<b>E Montella</b> , MR Marino, MR Castorina, S Ranucci, M Majolo, G Longo, M Triassi The Effect of CoViD-19 Pandemic on the Hospitalization of a Department of Oncology of an Italian Hospital <u>BECEB 2022: Biomedical and Computational Biology, pp 332–339</u>
		<b>E Montella</b> , MR Marino, C Giglio, G Longo, E Raiola, M Triassi, A Borrelli, AS Valente Regression Model to Predict LOS in General Medicine Department: A Bicentric Study <u>BECEB 2022: Biomedical and Computational Biology, pp 570–576</u>
		<b>E Montella</b> , MR Marino, A Frangiosa, G Mazia, M Majolo, E Raiola, G Russo, G Longo, G Rossi, A Borrelli, M Triassi Multiple Regression Model to Analyze the Length of Stay for Patients Undergoing Laparoscopic Appendectomy: A Bicentric Study <u>BECEB 2022: Biomedical and Computational Biology, pp 410–419</u>
		<b>E Montella</b> , MR Marino, C Giglio, E Raiola, G Russo, G Rossi, A Borrelli, M Triassi, A Scala Analysis of Hospital Admissions of Neurological Patients in the COVID-19 Era: Comparison Between Hospitals <u>BECEB 2022: Biomedical and Computational Biology, pp 520–527</u>
		<b>E Montella</b> , MR Marino, C Giglio, E Raiola, M Majolo, G Russo, M Triassi, TA Trunfio Analysis of the Reorganisation of Skin Transplantation Surgeries During the COVID-19 Pandemic <u>BECEB 2022: Biomedical and Computational Biology, pp 482–488</u>
		<b>E Montella</b> , MR Marino, A Giovagnoli, G Mazia, E Raiola, G Russo, G Ferrucci, A Borrelli, M Triassi Comparison Between Two Hospitals to Study the Impact of COVID-19 on Emergency Medicine Activities <u>BECEB 2022: Biomedical and Computational Biology, pp 357–364</u>
		<b>E Montella</b> , MR Marino, A Scala, TA Trunfio, M Triassi, G

	<p>Improta Machine Learning Algorithms to Predict Healthcare Associated Infections in a Neonatal Intensive Care Unit <i>BECB 2022: Biomedical and Computational Biology</i>, pp 420–427</p>
	<p><b>E Montella</b>, MR Marino, M Majolo, E Raiola, G Russo, G Longo, G Rossi, A Borrelli, M Triassi Modeling LOS After Percutaneous Valvuloplasty: A Bicentric Study <i>BECB 2022: Biomedical and Computational Biology</i>, pp 428–435</p>
	<p><b>E Montella</b>, S Iodice, S Bellopede, A Frangiosa, A Giovagnoli, G Mazia, M Triassi <i>Integrated system for the proactive analysis of risk infection in patient's surgical route.</i> European Journal of Public Health, <i>Volume 32, Issue Supplement_3</i>, October 2022 <a href="https://doi.org/10.1093/eurpub/ckac131.417">https://doi.org/10.1093/eurpub/ckac131.417</a></p>
	<p><b>E Montella</b>, MR Marino, E Raiola, M Majolo, G Russo, G Rossi, A Borrelli, M Triassi, A Scala Covid-19: The Effect on Hospitalization Patient of Ophthalmology Department in “Antonio Cardarelli” Hospital <i>BECB 2022: Biomedical and Computational Biology</i>, pp 489–495</p>
	<p><b>E Montella</b>, MR Marino, S Bellopede, S Iodice, M Majolo, G Longo, M Sparano, A Borrelli, M Triassi. A Bicentric Study to Investigate the Impact of COVID-19 on Urological Patients. <i>BECB 2022: Biomedical and Computational Biology</i>, pp 348–356</p>
	<p>De Luca, C., Gragnano, G., Conticelli, F., Cennamo, M., Pisapia, P., Terracciano, D., Malapelle, U., <b>Montella, E.</b>, Triassi, M., Troncone, G., Portella, G. Evaluation of a fully closed real time PCR platform for the detection of SARS-CoV-2 in nasopharyngeal swabs: a pilot study (2022) <i>Journal of Clinical Pathology</i>, 75 (8), pp. 551-554.</p>
	<p><b>Montella, E.</b>, Marino, M.R., Majolo, M., Raiola, E., Russo, G., Longo, G., Sparano, M., Borrelli, A., Triassi. Lean Six Sigma approach to the study of the LOS of patients who undergo laparoscopic cholecystectomy: a bicentric study (2022) <i>ACM International Conference Proceeding Series</i>, pp. 247-252.</p>
	<p><b>Montella, E.</b>, Marino, M.R., Majolo, M., Raiola, E., Russo, G., Longo, G., Lombardi, A., Borrelli, A., Triassi, M. Regression and classification methods for predicting the length of hospital stay after cesarean section: a bicentric study (2022) <i>ACM International Conference Proceeding Series</i>, pp. 135-140.</p>
	<p>Valdecantos, R.L., Palladino, R., Lo Vecchio, A., <b>Montella, E.</b>, Triassi, M., Nardone, A. Organisational and Structural Drivers of Childhood Immunisation in the European Region: A Systematic Review. <i>Vaccines</i>, 10 (9), art. no. 1390.</p>
	<p>Nolasco, A., Squillante, J., Esposito, F., Velotto, S., Romano, R., Aponte, M., Giarra, A., Toscanesi, M., <b>Montella, E.</b>, Cirillo. Coffee Silverskin: Chemical and Biological Risk Assessment and Health Profile for Its Potential Use in Functional Foods. <i>Foods</i>, 11 (18), art. no. 2834.</p>
	<p>Cossiga, V., La Civita, E., Bruzzese, D., Guarino, M., Fiorentino, A., Sorrentino, R., Pontillo, G., Vallefuoco, L., Brusa, S., <b>Montella, E.</b>, Terracciano, D., Morisco, F., Portella, G. Enhanced liver fibrosis score as a noninvasive biomarker in hepatitis C virus patients after direct-acting antiviral agents. <i>Frontiers in Pharmacology</i>, 13, art. no. 891398</p>
	<p>Palladino, R., Mercogliano, M., Fiorilla, C., Frangiosa, A., Iodice, S., Sanduzzi Zamparelli, S., <b>Montella, E.</b>, Triassi, M., Sanduzzi Zamparelli, A. Association between COVID-19 and</p>

		<p>Sick Leave for Healthcare Workers in a Large Academic Hospital in Southern Italy: An Observational Study <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i>, 19 (15), art. no. 9670</p> <p><b>Montella, E.</b>, Ferraro, A., Sperli, G., Triassi M., Santini, S., Improta, G. Predictive Analysis of Healthcare-Associated Blood Stream Infections in the Neonatal Intensive Care Unit Using Artificial Intelligence: A Single Center Study. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health Open Access</i> Volume 19, Issue 5 March-1 2022 Article number 2498.</p>
	<b>Anno 2021</b>	<p><b>Montella, E.</b>, Alfano, R., Sacco, A., Bernardo, C., Ribera, I., Triassi, M., Ponsiglione, A.M. Healthcare associated infections in the neonatal intensive care unit of the "Federico II" university hospital: Statistical analysis and study of risk factors (2021) <i>ACM International Conference Proceeding Series</i>.</p> <p><b>Montella, E.</b>, Loperto, I., Pietrantonio, M., Colucci, V., Triassi, M., Ponsiglione, A.M. Investigation of the risk of surgical infections at the "Federico II" University Hospital by regression analysis using the firth method (2021) <i>ACM International Conference Proceeding Series</i></p> <p><b>Montella E.</b>, Angela Trunfio T., Armonia U., De Marco C., Profeta M., Triassi M., Gargiulo P. A study of healthcare associated infections in the Intensive Care Unit of Federico II University Hospital through Logistic Regression. <i>ACM International Conference Proceeding Series</i>, 2021, pp. 126–130.</p> <p><b>Montella E.</b>, Scala A., Di Lillo M., Lamberti M. Donisi L., Triassi M., Profeta M.. Impact of hospital infections in the clinical medicine area of Federico II University Hospital of Naples assessed by means of statistical analysis and logistic regression. <i>ACM International Conference Proceeding Series</i>, 2021, pp. 139–143.</p> <p>Management of anaphylaxis due to COVID-19 vaccines in the elderly. <i>Allergy: European Journal of Allergy and Clinical Immunology</i>, 2021, 76(10), pp. 2952–2964.</p> <p>Moccia M., Affinito G., Capacchione A., Lanzillo R., Carotenuto A., <b>Montella E.</b>, Triassi M., Morra V.B., Palladino R. Interferon beta for the treatment of multiple sclerosis in the Campania Region of Italy: Merging the real-life to routinely collected healthcare data. <i>PLoS ONE</i>, 2021, 16(9 September), e0258017.</p> <p>De Luca C.: Gragnano G., Conticelli F., Cennamo M., Pisapia P., Terracciano D., Malapelle U., <b>Montella E.</b>, Triassi M., Troncone G., Portella G. Evaluation of a fully closed real time PCR platform for the detection of SARS-CoV-2 in nasopharyngeal swabs: A pilot study. <i>Journal of Clinical Pathology Open Access</i> 2021 Article number jclinpath-2021-207516</p>
	<b>Anno 2020</b>	<p>Bertolino L. et all. Diagnostic and infection control strategies for Clostridioides difficile infections in a setting of high antimicrobial resistance prevalence. <i>Infezioni in Medicina</i> Volume 29, Issue 1, Pages 70 – 78 2021.</p> <p>Nunziata F., Bruzzese E., Poeta M., Pierri L., Catzola A., Ciccarelli G.P., Vassallo E., <b>Montella E.</b>, Lo Vecchio A., Guarino A. Health-care organization for the management and surveillance of SARS-CoV-2 infection in children during pandemic in Campania region, Italy. <i>Italian Journal of Pediatrics Open Access</i> Volume 46, Issue 1 December 2020 Article number 170</p> <p>Arpino G., De Angelis C., De Placido P., Pietrolungo E.,</p>

	<p>Formisano L., Bianco R., Fiore G., <b>Montella E.</b>, Forestieri V, Lauria R, Cardalesi C., Vozzella E.A Optimising triage procedures for patients with cancer needing active anticancer treatment in the COVID-19 era. ESMO open <i>Open Access</i> Volume 5, Issue 51 September 2020</p> <p><b>Montella E.</b>, Caputi E.M., Del Core M., Guida A., Triassi M. Safety pathway design for patients not affected by covid-19 during the SARS-CoV-2 pandemic in an Italian university hospital. <i>Risk Management and Healthcare Policy Open Access</i> Volume 13, Pages 2621 – 26262020.</p> <p>Giacomo Pascarella, Matteo Rossi, <b>Montella E.</b>, Arturo Capasso, Gianfranco De Feo, Gerardo Botti Snr, Antonio Nardone, Paolo Montuori, Maria Triassi, Stefania D’Auria, Alessandro Morabito. Risk Analysis in Healthcare Organizations: Methodological Framework and Critical Variables. <i>Risk Management and Healthcare Policy</i></p> <p>Anna Ferraro; Piera Centobelli; Roberto Cerchione; Maria Vincenza Di Cicco; <b>Montella E.</b>; Eliana Raiola; Maria Triassi and Giovanni Improta. Implementation of lean practices to reduce healthcare associated infections. <i>Int. J. Healthcare Technology and Management</i>, Vol. 18, Nos. 1/2, 2020</p> <p>Capasso, N., Palladino, R., <b>Montella, E.</b>, Morra, V.B., Moccia, M. Prevalence of SARS-CoV-2 antibodies in multiple sclerosis: The hidden part of the ICEBERG. <i>Journal of Clinical Medicine</i>, 2020, 9(12), pp. 1–11, 4066</p> <p>Buonomo A., Brescia Morra V., Zappulo E., Lanzillo R., Gentile I., <b>Montella E.</b>, Triassi M., Palladino R., Moccia M.. COVID-19 prevention and multiple sclerosis management: the SAFE pathway for the post-peak”. <i>Multiple Sclerosis &amp; Related Disorders</i>. <i>Multiple Sclerosis and Related Disorders</i> Volume 44, September 2020, 102282</p> <p>Cesarelli G., <b>Montella E.</b>, Scala A., Raiola E., Triassi M., Improta G. DMAIC Approach for the Reduction of Healthcare-Associated Infections in the Neonatal Intensive Care Unit of the University Hospital of Naples ‘Federico II’. <i>IFMBE Proceedings</i> Volume 80, Pages 414 - 4232021 8th European Medical and Biological Engineering Conference, <i>EMBEC 2020</i>, 29 November 2020 - 3 December 2020</p>
<b>Anno 2019</b>	<p><b>Coautrice</b> del Capitolo Metodologia Epidemiologica (M. Triassi, <b>E. Montella</b>; D. Landolfo; R Palladino) del libro: <i>Igiene, Medicina Preventiva e del Territorio</i>. Edit. Idelson-Gnocchi. 2019.</p> <p><b>Coautrice</b> del Capitolo Management, organizzazione, programmazione sanitaria e principi di economia sanitaria (G. Longo; A. di Majo, E. Rosanna, L. Mercurio, <b>E. Montella</b>; M. Papa; G. Schettini, D. Schiavone, A. Caracciolo, I. Bonacci) del libro: <i>Igiene, Medicina Preventiva e del Territorio</i>. Edit. Idelson-Gnocchi. 2019.</p> <p><b>Coautrice</b> del Capitolo Epidemiologia e Profilassi delle Malattie infettive (R. Zarrilli; O. Caporale; A. Simonetti; M.S. Scamardo, <b>E. Montella</b>; S. Ungheri) del libro: <i>Igiene, Medicina Preventiva e del Territorio</i>. Edit. Idelson-Gnocchi. 2019.</p>
<b>Anno 2017</b>	<p><b>E. Montella</b>, Di Cicco MV, Ferraro A, Centobelli P, Raiola E, Triassi M, Improta G. The application of Lean Six Sigma methodology to reduce the risk of healthcare-associated infections in surgery departments. <i>J Eval Clin Pract.</i> 2017 Jun;23(3):530-539</p>
<b>Anno 2015</b>	<p>Palladino R, Moccia M, De Pascale T, <b>Montella E</b>, Torre I, Vitale C, Barone P, Triassi M. Season of birth and Parkinson's disease: possible relationship?. <i>Neurol Sci.</i> 2015 Aug;36(8):1457-62. doi: 10.1007/s10072-015-2183-4. E.pub</p>

		2015 Mar 26.
	<b>Anno 2014</b>	<p><b>E. Montella</b>, M Triassi, R. Bellopede, W Reis, R. Palladino, P. Di Silverio. Prevalence survey as part of a strategic plan to prevent healthcare associated infections. The experience of the University Hospital “Federico II” of Naples, Italy. <i>Ann Ig</i> 2014; 26:0.</p> <p><b>E. Montella</b>, D. Schiavone, L. Apicella, P. Di Silverio, M. Gaudiosi, E. Ambrosone, E. Moscaritolo, M. Triassi. Cost-benefit evaluation of a preventive intervention on the biological risk in health: the accidental puncture during the administration of insulin in the University Hospital “Federico II” of Naples. <i>Ann Ig</i> 2014; 26: 272-278.</p>
	<b>Anno 2013</b>	<p>de Werra C, Di Micco R, Pilone V, Formato A, <b>Montella E</b>, Lambiase A, Cerbone D, Catania MR, Forestieri P. Serum in vivo and in vitro activity of single dose of ertapenem in surgical obese patients for prevention of SSIs. <i>Obes Surg.</i> 2013 Jul;23(7):911-9.</p> <p><b>E. Montella</b>, W Reis, R. Palladino, R. Bellopede, A. Cristofanini, A. Nardone, DG Tucci, M Triassi. Prevalence survey of healthcare-associated infections in the University of Hospital “Federico II” of Naples, Italy. <i>Ann Ig</i> 2013; 25:73-81.</p>
	<b>Anno 2011</b>	<p><b>Coautrice</b> del capitolo “<i>Qualità delle acque e salute: metodi di valutazione</i>” nel testo dal titolo <i>Acqua emergenza del XXI secolo</i>. Edizione Cuzzolin.</p> <p><b>Coautrice</b> del capitolo “<i>Aspetti epidemiologici e valutazioni di Sanità Pubblica della psoriasi</i>” nel testo dal titolo <i>Monitoraggio e controllo di gestione sulla pertinenza prescrittiva e sul corretto uso dei farmaci biologici per la psoriasi</i>. Edizione Cuzzolin</p> <p><b>Coautrice</b> del testo “<i>Il Management in Sanità</i>”. Società Editrice Universo. 2011.</p> <p><b>Coautrice</b> del testo “<i>Formulario sulla sicurezza</i>” D. Lgs81/08. La tribuna</p>
<b>RELATORE A CONVEGNI INTERNAZIONALI</b>	<b>dal 02 al 06 Maggio 2023</b>	<p><u>17<sup>th</sup> World Congress on Public Health”, Roma Italia</u>  <b>E Montella</b>, S Iodice, A Frangiosa, S Bellopede, G Mazia, S Ranucci, M Triassi A hospital task force approach to crisis management: the experience of the University Hospital of Naples “Federico II” (Italy) during the COVID-19 pandemic.</p>
	<b>dal 12 al 14 Maggio 2023</b>	<p><u>7<sup>th</sup> International Conference on Medical and Health Informatics</u>  <b>E Montella</b>, MR Marino, G Longo, U Trama, A Frangiosa, A Nardo, M Triassi, G Improta Implementation of a Regression Model to Study the Hospital Stay of Patients Undergoing Laparoscopic Appendectomy: a Multicenter Study.</p>
	<b>dal 09 al 12 Novembre 2022</b>	<p><u>15<sup>th</sup> European Public Health Conference, Berlino, Germania</u>  <b>E Montella</b>, S Iodice, S Bellopede, A Frangiosa, A Giovagnoli, G Mazia, M Triassi Integrated system for the proactive analysis of risk infection in patient’s surgical route.</p>
	<b>dal 13 al 15 Agosto 2022</b>	<p><u>2<sup>th</sup> International Symposium on Biomedical Engineering and Computational Biology</u>  <b>E Montella</b>, MR Marino, A Scala, TA Trunfio, M Triassi, G Improta Machine Learning Algorithms to predict healthcare associated infections in a neonatal intensive care unit.</p>
	<b>dal 24 al 26 Luglio 2022</b>	<p><u>International Forum on Quality and Safety in Healthcare 2022”, Sydney, Australia</u>  <b>E Montella</b>, S Iodice, S Bellopede, A Frangiosa, A Giovagnoli, G Mazia, M Triassi Integrated system for the proactive analysis of risk infection in patient’s surgical route.</p>
	<b>dal 13 al 15</b>	<p><u>6<sup>th</sup> International Conference on Medical and Health</u></p>

	<b>Maggio 2022</b>	<u>Informatics”, Kyoto, Japan</u> <b>E Montella</b> , MR Marino, M Majolo, E Raiola, G Russo, G Longo, M Sparano, A Borrelli, M Triassi Lean Six Sigma Approach to the Study of the LOS of Patients Who Undergo Laparoscopic Cholecystectomy: a Bicentric Study.
	<b>dal 13 al 15 Maggio 2022</b>	6 <sup>th</sup> International Conference on Medical and Health Informatics”, Kyoto, Japan <b>E Montella</b> , MR Marino, M Majolo, E Raiola, G Russo, G Longo, A Lombardi, A Borrelli, M Triassi Regression and Classification Methods for Predicting the Length of Hospital Stay after Cesarean Section: a Bicentric Study.
<b>RESPONSABILE SCIENTIFICO CORSI NAZIONALI</b>	<b>DATA 14.04.2018</b>	Le infezioni del sito chirurgico: compiti, competenze e responsabilità. DGRC 767/2016
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Responsabile scientifico</b> <b>Corso crediti ECM: 5.2</b>
	<b>DATA 20.10.2018</b>	Le infezioni del sito chirurgico: compiti, competenze e responsabilità. DGRC 767/2016
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Responsabile scientifico</b> <b>Corso crediti ECM: 5.2</b>
	<b>DATA 18.04.2018</b>	Gli strumenti di prevenzione e monitoraggio delle infezioni correlate all’assistenza. DGRC 2311/2008
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Responsabile scientifico</b> <b>Corso crediti ECM: 5.5</b>
	<b>DATA 10.10.2018</b>	Gli strumenti di prevenzione e monitoraggio delle infezioni correlate all’assistenza. DGRC 2311/2008
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Responsabile scientifico</b> <b>Corso crediti ECM: 5.5</b>
	<b>DATA 26.10.2018</b>	Gli strumenti di prevenzione e monitoraggio delle infezioni correlate all’assistenza. DGRC 2311/2008
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Responsabile scientifico</b> <b>Corso crediti ECM: 5.5</b>
	<b>DATA 20.11.2020</b>	Gli strumenti di prevenzione e monitoraggio delle infezioni correlate all’assistenza sanitaria.
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Responsabile scientifico</b> <b>Corso crediti ECM: 5.5</b>	
<b>DATA 30.11.2020</b>	Management del rischio infettivo: (DGRC 1715/2007; DGRC2311/2008)	
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli	
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Responsabile scientifico</b> <b>Corso crediti ECM: 4.5</b>	
<b>DATA</b>	Management del rischio infettivo: (DGRC 1715/2007;	

	<b>06.12.2020</b>	DGRC2311/2008)
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Responsabile scientifico</b> <b>Corso crediti ECM: 3</b>
	<b>DATA</b> <b>29.12.2022</b>	Gli strumenti di prevenzione e monitoraggio delle infezioni correlate all'assistenza sanitaria DGRC 2311/2008
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Responsabile scientifico</b> <b>Corso crediti ECM: 4</b>
	<b>DATA</b> <b>Dal</b> <b>11.01.2023</b> <b>al 15.02.2023</b>	Formazione e aggiornamento professionale aids/HIV per il personale previsto dalla legge 135/1990 – annualità 2022
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Responsabile scientifico</b> <b>Corso crediti ECM: 25.2</b>
	<b>DATA</b> <b>Dal</b> <b>08.03.2023</b> <b>al 12.04.2023</b>	Formazione e aggiornamento professionale aids/HIV per il personale previsto dalla legge 135/1990 – annualità 2023
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Responsabile scientifico</b> <b>Corso crediti ECM: 25.2</b>
<b>RELATORE/DOCENTE CONFERENZE O CORSI NAZIONALI</b>	<b>DATA</b> <b>21.02.2008</b>	Prevenzione delle infezioni associate all'assistenza sanitaria ed evidenze scientifiche
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 5</b>
	<b>DATA</b> <b>21.04.2008</b>	Prevenzione delle infezioni associate all'assistenza sanitaria ed evidenze scientifiche
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 5</b>
	<b>DATA</b> <b>21.05.2008</b>	Prevenzione delle infezioni associate all'assistenza sanitaria ed evidenze scientifiche
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 5</b>
	<b>DATA</b> <b>22.09.2008</b>	Prevenzione e trattamento delle infezioni del sito chirurgico
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 4</b>
	<b>DATA</b>	Prevenzione e trattamento delle infezioni del sito chirurgico

	<b>10.10.2008</b>	
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 4</b>
	<b>DATA</b> <b>21.10.2008</b>	Prevenzione delle infezioni associate all'assistenza sanitaria ed evidenze scientifiche
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 5</b>
	<b>DATA</b> <b>21.11.2008</b>	Prevenzione delle infezioni associate all'assistenza sanitaria ed evidenze scientifiche
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 5</b>
	<b>DATA</b> <b>19.05.2009</b>	Percorsi diagnostico-terapeutici in chirurgia del colon-retto e della mammella
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 7</b>
	<b>DATA</b> <b>22.05.2009</b>	Percorsi diagnostico-terapeutici in chirurgia del colon-retto e della mammella
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 7</b>
	<b>DATA</b> <b>26.05.2009</b>	Percorsi diagnostico-terapeutici in chirurgia del colon-retto e della mammella
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 7</b>
	<b>DATA</b> <b>16.06.2009</b>	Strumenti e metodologie di gestione del rischio clinico in ginecologia ed ostetricia
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 6</b>
	<b>DATA</b> <b>25.06.2009</b>	Controllo della gestione delle prescrizioni da farmaci ad alto costo e per patologie severe in monitoraggio
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Assessorato alla Sanità Regione Campania
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b>
	<b>DATA</b> <b>08.11.2009</b>	Influenza Tipo A

<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Città della Scienza Napoli
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b>
<b>DATA</b> <b>11.09.2011</b>	Sclerosi multipla patologia cronica ad alta complessità dialogo tra territorio e centro regionale
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II Dipartimento di Sanità Pubblica
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b>
<b>DATA</b> <b>27.11.2012</b>	Le infezioni associate all'assistenza
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	ANMDO
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b>
<b>DATA</b> <b>13.05.2013</b>	Nuovo modello sanitario il risk management nella sanità INAIL
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	INAIL
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 2</b>
<b>DATA</b> <b>03.06.2013</b>	Nuovo modello sanitario il risk management nella sanità INAIL
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	INAIL
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 2</b>
<b>DATA</b> <b>05.06.2013</b>	Nuovo modello sanitario il risk management nella sanità INAIL
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	INAIL
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 2</b>
<b>DATA</b> <b>23.09.2013</b>	Nuovo modello sanitario il risk management nella sanità INAIL
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	INAIL
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 2</b>
<b>DATA</b> <b>25.09.2013</b>	Nuovo modello sanitario il risk management nella sanità INAIL
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	INAIL
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 2</b>
<b>DATA</b> <b>04.11.2013</b>	Nuovo modello sanitario il risk management nella sanità INAIL
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	INAIL
<b>Tipo di</b>	<b>Relatore</b>

<b>impiego</b>	<b>Corso crediti ECM: 2</b>
<b>DATA</b> <b>06.11.2013</b>	Nuovo modello sanitario il risk management nella sanità INAIL
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	INAIL
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 2</b>
<b>DATA</b> <b>25.11.2013</b>	Nuovo modello sanitario il risk management nella sanità INAIL
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	INAIL
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 2</b>
<b>DATA</b> <b>27.11.2013</b>	Nuovo modello sanitario il risk management nella sanità INAIL
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	INAIL
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 2</b>
<b>DATA</b> <b>28.11.2013</b>	Nuovo modello sanitario il risk management nella sanità INAIL
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	INAIL
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 2</b>
<b>DATA</b> <b>29.06.2014</b>	La formazione in tema di controllo delle infezioni e igiene ospedaliera: il contributo di SITI GISIO
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università La Sapienza Roma Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Tropicali
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b>
<b>03.10.2015</b>	Il rischio infettivo e la gestione del processo di sterilizzazione: esperienze a confronto
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Esprit Congressi e Formazione
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b>
<b>05.12.2015</b>	Il rischio infettivo nelle strutture sanitarie: up to date
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 5.3</b>
<b>27.09.2016</b>	Il percorso del farmaco in ambito ospedaliero: dall'approvvigionamento all'impiego clinico
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	SIFO-SIMI-SIC
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 6</b>
<b>DATA</b> <b>24.11.2016</b>	Prevenzione delle infezioni correlate all'assistenza, tricotomia preoperatoria: management delle attività di preparazione del sito operatorio
<b>Tipo di</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli

	<b>Azienda o settore</b>	
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 5.5</b>
	<b>DATA</b> <b>25.11.2016</b>	Prevenzione delle infezioni correlate all'assistenza, tricotomia preoperatoria: management delle attività di preparazione del sito operatorio
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 5.5</b>
	<b>DATA</b> <b>29.11.2016</b>	Gestione del rischio clinico nei blocchi operatori. sicurezza nel processo chirurgico per i facilitatori del risk management di area chirurgica
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 5</b>
	<b>DATA</b> <b>30.11.2016</b>	Gestione del rischio clinico nei blocchi operatori. sicurezza nel processo chirurgico per i facilitatori del risk management di area chirurgica
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 5</b>
	<b>DATA</b> <b>05.07.2017</b>	Implementazione clinical risk management - sicurezza del processo chirurgico e check list di sala operatoria per i facilitatori del risk management
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 4.3</b>
	<b>DATA</b> <b>06.07.2017</b>	Implementazione clinical risk management - sicurezza del processo chirurgico e check list di sala operatoria per i facilitatori del risk management
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 4.3</b>
	<b>DATA</b> <b>dal</b> <b>04.12.2017</b> <b>al 11.12.2017</b>	Rischio e prevenzione malattie infettive
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 12.1</b>
	<b>DATA</b> <b>23.03.2018</b>	Antibiotico resistenza: stato dell'arte e integrazione di sistema per una corretta gestione
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli studi di Napoli Federico II Dipartimento di Sanità Pubblica
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 5</b>
	<b>DATA</b>	Gli strumenti di prevenzione e monitoraggio delle infezioni

	<b>18.04.2018</b>	correlate all'assistenza
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II di Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 4</b>
	<b>DATA 10.10.2018</b>	Gli strumenti di prevenzione e monitoraggio delle infezioni correlate all'assistenza
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II di Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 4</b>
	<b>DATA 20.10.2018</b>	Le infezioni del sito chirurgico compiti competenze e responsabilità
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II di Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 4</b>
	<b>DATA 05.12.2018</b>	Management del rischio infettivo compiti e competenze del personale sanitario
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II di Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 4</b>
	<b>DATA 14.09.2019</b>	La prevenzione e il monitoraggio delle infezioni del sito chirurgico tra gli obiettivi dipartimentali per migliorare le performance e garantirne la qualità dell'assistenza
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II di Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b>
	<b>DATA 17.09.2019</b>	Malattie infettive tra presente e futuro: lotta alle sepsi e all'antibiotico resistenza
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli studi di Napoli Federico II Dipartimento di Sanità Pubblica
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 9.1</b>
	<b>DATA 17.09.2019</b>	Giornata nazionale per la sicurezza delle cure e della persona assistita: le iniziative e le esperienze delle Aziende Sanitarie Campane
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Regione Campania
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b>
	<b>DATA 25.09.2019</b>	Monitoraggio delle infezioni correlate all'assistenza. L'igiene delle mani: il vaccino delle infezioni correlate all'assistenza DGRC 2311/2008
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b>
	<b>DATA 11.10.2019</b>	Raccomandazioni ministeriali per la gestione del rischio clinico

<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II di Napoli
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 5</b>
<b>DATA</b> <b>23.11.2019</b>	La prevenzione e il monitoraggio delle infezioni del sito chirurgico tra gli obiettivi dipartimentali per migliorare la performance e garantirne la qualità dell'assistenza
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II di Napoli
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b>
<b>DATA</b> <b>04.12.2019</b>	Riconoscimento, trattamento e assistenza al paziente pediatrico con malattie infettive
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 4.3</b>
<b>DATA</b> <b>04.12.2019</b>	La responsabilità del personale sanitario nella prevenzione delle infezioni correlate all'assistenza sanitaria (ICA): l'utilizzo dei principali strumenti di gestione: procedure e governo dei beni e servizi
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 5</b>
<b>DATA</b> <b>13.12.2019</b>	Monitoraggio delle infezioni correlate all'assistenza. L'igiene delle mani: il vaccino delle infezioni correlate all'assistenza DGRC 2311/2008
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 4</b>
<b>DATA</b> <b>20.11.2020</b>	Gli strumenti di prevenzione e monitoraggio delle infezioni correlate all'assistenza sanitaria.
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 4.5</b>
<b>DATA</b> <b>30.11.2020</b>	Management del rischio infettivo: (DGRC 1715/2007; DGRC2311/2008)
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 4.5</b>
<b>DATA</b> <b>01.10.2021</b>	Le infezioni del sito chirurgico compiti e competenze e responsabilità
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 4</b>
<b>DATA</b> <b>01.10.2021</b>	Strumenti e metodologie di gestione del rischio clinico in ginecologia ed ostetricia

<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 6</b>
<b>DATA</b> <b>06.12.2021</b>	Management del rischio infettivo: (DGRC 1715/2007; DGRC2311/2008)
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 4.5</b>
<b>DATA</b> <b>10.12.2021</b>	Covid, comorbidità e fragilità
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 4.5</b>
<b>DATA</b> <b>13.12.2021</b>	Riorganizzazione delle attività sanitarie e percorsi per la sicurezza degli operatori sanitari nell'emergenza covid
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 3.3</b>
<b>DATA</b> <b>17.12.2021</b>	Covid, comorbidità e fragilità
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 4.5</b>
<b>DATA</b> <b>07-08.07.2022</b>	Laboratorio Sanità 20/30
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Regione Campania. Goutenberg srl
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatore</b> <b>Corso crediti ECM: 2.4</b>
<b>DATA</b> <b>21.10.2022</b>	Healthcare Risk management e Patient Safety
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Università degli Studi di Napoli Federico II
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Docente</b> <b>Corso di perfezionamento durata 1 anno</b>
<b>DATA</b> <b>30.11.2022</b>	La Vaccinazione del paziente adulto fragile in ospedale: chi, come e dove migliorare l'erogazione dei vaccini
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatrice</b>
<b>DATA dal</b> <b>11.01.2023</b> <b>al 15.02.2023</b>	Formazione e aggiornamento professionale aids/hiv per il personale previsto dalla legge 135/1990 - annualità 2022
<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli

	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Docente</b> <b>Corso crediti ECM: 25.2</b>
	<b>DATA</b> <b>10.07.2023</b>	La Vaccinazione anti Herpes Zoster nei soggetti fragili: un'occasione per il singolo ed il sistema. Dalla teoria alla pratica
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II Napoli
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatrice</b> <b>Corso crediti ECM: 4</b>
	<b>DATA</b> <b>20.06.2023</b>	La Vaccinazione del paziente adulto fragile in ospedale: up to date sui risultati raggiunti
	<b>Tipo di Azienda o settore</b>	Motore Sanità
	<b>Tipo di impiego</b>	<b>Relatrice</b>
<b>ELABORAZIONE PROTOCOLLI, PDTA, PERCORSI, PROCEDURE, REGOLAMENTI</b>	<b>Anno 2023</b>	Piano Annuale delle Infezioni Correlate all'Assistenza (PAICA) AOU Federico II. Delibera Direttore Generale n. 927 del 09.08.2023
		Piano Annuale Risk management (PARM) AOU Federico II. Delibera Direttore Generale n. 921 del 07.08.2023
		Regolamento per l'accesso ai blocchi operatori da parte del personale esterno all'AOU Federico II AOU Federico II. Delibera Direttore Generale n. 819 del 18.07.2023
		Piano strategico operativo aziendale preparazione e risposta ad una pandemia influenzale (PANFLU) 2021-2023 AOU Federico II. Delibera Direttore Generale n. 714 del 22.06.2023
		Progetto offerta attiva vaccinazioni per soggetti fragili e over65 in carico presso AOU Federico II AOU Federico II. Delibera Direttore Generale n.345 del 28.03.2023
		Procedura utilizzo farmaci off label. AOU Federico II. Delibera Direttore Generale n.346 del 28.03.2023
		Responsabile del Progetto scientifico "Validation, Calibration and Implementatio of a Surveillance Algorithm for Infection Related to Care Practices in a University Hospital Setting" Dipartimento di Sanità Pubblica Università degli Studi di Napoli Federico II
		Elaborazione del Disaster plan nota prot. n. 10211 del 01.03.2023 AOU Federico II. Disposizione del Direttore Generale n. 9148 del 23.02.2023
	<b>Anno 2022</b>	Procedura operativa "Prevenzione del suicidio di paziente in ospedale" - rev. 01 - Implementazione della Raccomandazione Ministeriale n.4. AOU Federico II. Delibera Direttore Generale n.1044 del 06/12/2022.
		Adozione documento tecnico "Prevenzione e Gestione degli atti di violenza a danno di operatori"- Rev. 1.0 - Implementazione della Raccomandazione Ministeriale n.8. AOU Federico II. Delibera Direttore Generale n. 912 del 04/11/2022.
Procedura per il corretto utilizzo delle soluzioni concentrate di Cloruro di Potassio (KCl) ed altre soluzioni concentrate contenenti Potassio. Rev. 01 - Implementazione della		

		Raccomandazione Ministeriale n.1. AOU Federico II. Delibera Direttore Generale n. 800 del 10/10/2022
		Modalità Operative per la gestione e la segnalazione dei casi di vaiolo delle scimmie (MPXV). AOU Federico II. Delibera Direttore Generale n. 728 del 21.09.2022
	<b>Anno 2018</b>	Procedura per la prevenzione degli errori in terapia con farmaci antineoplastici. AOU Federico II. Delibera Direttore Generale n. 402 -11/06/18
		Manuale Operativo in Schede per la Sicurezza in Sala Operatoria (Raccomandazioni Ministeriali 1 e 2). AOU Federico II. Delibera Direttore Generale n. 401 del 11/06/18.
	<b>Anno 2017</b>	Procedura per la prevenzione degli errori in terapia con farmaci antineoplastici - Raccomandazione n. 14. AOU Federico II Delibera Direttore Generale n. 802 del 10/11/2017 adempimento LEA.
		Procedura per la prevenzione di morte o grave danno conseguenti ad un malfunzionamento del sistema di trasporto (intra-extra ospedaliero) - Raccomandazione n. 11. AOU Federico II. Delibera Direttore Generale n. 775 del 31/10/17.
		Procedura aziendale per la segnalazione degli eventi, dei quasi eventi e degli eventi sentinella AOU Federico II. Delibera Direttore Generale n. 729 del 10/10/2017
		Procedura per la prevenzione e la gestione della caduta del paziente in ospedale – Raccomandazione n. 13 AOU Federico II Delibera Direttore Generale n. 646 del 31/08/2017
		Procedura per la riconciliazione farmacologica - Raccomandazione. n. 17 AOU Federico II Delibera Direttore Generale n. 540 del 11/07/2017.
		Responsabile del progetto scientifico “inboardH” supportato da Roche svolto al fine di analizzare le performance e i dati di sostenibilità all’interno del Day Hospital Onco-ematologico con l’obiettivo di fruire di uno strumento di monitoraggio “DashBoard” degli indicatore chiave del processo di gestione degli utenti.
	<b>Anno 2016</b>	Manuale per la prevenzione delle infezioni correlate all’assistenza a. Igiene delle mani; b. Prevenzione delle infezioni delle vie urinarie; c. Precauzioni standard e misure di isolamento basate sulle vie di trasmissione nelle malattie infettive a trasmissione interumana; d. Prevenzione delle infezioni associate a cateterismo vascolare; e. Antibiotico Profilassi Perioperatoria; f. Prevenzione delle infezioni delle basse vie respiratorie; g. Tricotomia Preoperatoria; h. Pulizia, Sanificazione e Disinfezione Ambientale; Sterilizzazione
		Protocollo operativo per la gestione delle complicanze infettive nel paziente critico. AOU Federico II Disposizione n. 219 del 17/05/2016
<b>CAPACITA’ LINGUISTICA</b>		Buona conoscenza della lingua inglese parlata e scritta

<b>CAPACITA' NELL'USO DELLE TECNOLOGIE</b>	Buona padronanza nell'utilizzo dei sistemi informatici
--	--

La sottoscritta attesta sotto la propria responsabilità e ai sensi e per gli effetti degli art. 46 e 47 del DPR 445/2000, la veridicità dei dati riportati nella presente C.V.

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).*

Data: 13.01.2026

Dr.ssa Emma Montella





Esperienze professionali	
Date	Dal 23 luglio 2024 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Direttore del Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Tipo di attività o settore	Direttore di Dipartimento
Date	Dal 15 dicembre 2020 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Professore Ordinario, Settore Scientifico Disciplinare MEDS-10/B Malattie Infettive – Direttore UOC
Principali attività e responsabilità	Attività Didattica (Attività didattica frontale e integrativa), attività scientifica e attività assistenziale (Dirigente Medico) presso AOU Federico II
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Tipo di attività o settore	Docente Universitario
Date	1° ottobre 2018 ad 15 dicembre 2020
Lavoro o posizione ricoperti	Professore Associato, dal Gennaio 2020, Direttore UOC di Malattie Infettive.
Principali attività e responsabilità	Attività Didattica (Attività didattica frontale e integrativa), attività scientifica e attività assistenziale (Dirigente Medico) presso AOU Federico II (dal gennaio 2019 responsabile del programma di II Fascia "Stewardship antimicrobica" e dal gennaio 2020, Direttore UOC di Malattie Infettive)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Tipo di attività o settore	Docente Universitario- Dirigente Medico
Date	30 dicembre 2011 ad 30 settembre 2018
Lavoro o posizione ricoperti	Ricercatore a tempo determinato Tipo A. Dal 01.10.2015 di tipo b
Principali attività e responsabilità	Attività Didattica (Attività didattica frontale e integrativa), attività scientifica e dal 01.03.2012 attività assistenziale (Dirigente Medico) presso AOU Federico II
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Tipo di attività o settore	Ricercatore/ Dirigente Medico

Date Dicembre 2007 al 29 dicembre 2011 (dal primo luglio 2009 a tempo indeterminato)

Lavoro o posizione ricoperti Specialista Ambulatoriale

Principali attività e responsabilità Assistenza ai pazienti affetti da AIDS/Epatite virale (38 ore settimanali)

Nome e indirizzo del datore di lavoro AOU – Azienda Ospedaliera Universitario “Federico II”

Tipo di attività o settore Medico

Date Gennaio 2001 - novembre 2007

Lavoro o posizione ricoperti Medico contrattista

Principali attività e responsabilità Assistenza ai pazienti affetti da AIDS/Epatite virale (38 ore settimanali)

Nome e indirizzo del datore di lavoro AOU – Azienda Ospedaliera Universitario “Federico II”

Tipo di attività o settore Medico

**Capacità e competenze personali**

Madrelingua **Italiano (it)**

Altra(e) lingua(e) **Inglese (E)**

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Lingua**  
**Lingua**

Comprensione		Parlato		Scritto			
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale	
E	Buono	Ottimo	Buono	Buono	Ottimo		

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

**Laurea in Medicina e Chirurgia il 25/07/96 presso la Seconda Università degli Studi di Napoli con voti 110/110, lode e dignità di stampa.**

**Diploma di specializzazione in Malattie Infettive presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II" il 24 Ottobre 2000 con lode.**

**Ha conseguito Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) per professore di II fascia Settore Concorsuale 06/N1 e per professore di I e II fascia Settore Concorsuale 06/D4.**

Corso "Analisi statistica per la ricerca scientifica" – Moduli SRS1,2 e 3, con superamento dei test finali (punteggio 100/100) ottenendo la qualifica di SPSS Certified Professional nell'Aprile- Giugno 2003.

**Autore di oltre 330 contributi scientifici full text su riviste internazionali con peer-referee. L' H-index è 43 (fonte Scopus). Il numero totale di citazioni è 6709 (fonte Scopus). Scopus Author ID: 6602367149**

**È componente del Gruppo Operativo Regionale (GOR) del Tavolo Tecnico Antimicrobial stewardship per il "PIANO NAZIONALE DI CONTRASTO ALL'ANTIBIOTICO-RESISTENZA 2022-2025" (D.D. n.180 del 07/04/2023).**

**È componente del Gruppo di lavoro Regionale Asl Capofila e Strutture Ospedaliere – Progetto esecutivo I.S.S. – Programma CCM 2023: "Monitorare e Analizzare gli indicatori regionali dello screening HCV per migliorare lo screening ai fini del raggiungimento del target OMS di eliminazione dell'HCV entro il 2030" (D.D. n.389 del 28/04/2025).**

È membro della Cattedra Unesco di Napoli per l'Educazione alla Salute e allo Sviluppo Sostenibile, in qualità di esperto nella Prevenzione delle Malattie Infettive.

È membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT).

È stato componente del Tavolo tecnico Ministeriale "Salute e Ambiente" (D.M. 24.03.2023) per il "Piano Nazionale per la Prevenzione 2020-2025"

È stato componente del Comitato Etico "Università Federico II – A.O.R.N. A.Cardarelli", (Delibera n.274 del 08/03/2022)

È Associate Editor della rivista "BMC Infectious Diseases".

È componente dell'Editorial Board delle riviste: "Reviews on Recent Clinical Trials", "Infezioni in Medicina"; "Journal of Gastroenterology and Hepatology Research", "Journal of Research and Development", "International Journal of Microbiology & Advanced Immunology (IJMAI)".

Guest Referee per le riviste: "Lancet Infectious Diseases", "Gut", "Cochrane Database of Systematic Reviews"; "Liver International", "Journal of Infection"; "Drug Design, Development and Therapy" "Journal of Translational Medicine", "Expert Review of Anti-Infective Therapy" "BMC Infectious Diseases" "Expert Opinion On Drug Metabolism & Toxicology"; "Hepatology International"; "World Journal of Gastroenterology"; "BMC Medical Genetics" "Journal of Pharmacy and Pharmacology", "European Journal of Gastroenterology & Hepatology", "Intervirology", "Diagnostic Microbiology and Infectious Disease"; "Journal of Gastrointestinal and Liver Diseases", "Hematology", "Advances in Medical Sciences"); "Case Reports in Hepatology", "British Journal of Medicine and Medical Research"; "Reviews in Infection".

È stato reviewer per la approvazione al finanziamento dei progetti di ricerca presentati al Medical Research Council (MRC), organismo di ricerca pubblico del Regno Unito e del Dutch Health Care Research, organismo di finanziamento dei progetti di ricerca olandese.

È stato referee per la selezione degli abstract al congresso annuale della Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT).

Vincitore del Premio annuale - Associazione Salernitana Studio Fegato 2007 con il lavoro dal titolo: *“Uno score non invasivo predice la presenza di varici gastroesofagee in pazienti con epatopatia cronica HBV e HCV correlata”* (Maggio 2007).

Vincitore del primo premio Concorso SIBILLA 2008 con il lavoro dal titolo: *“Mutante lamivudino-resistente in paziente in profilassi con lamivudina in corso di chemioterapia antitumorale per linfoma non-Hodgkin: recupero clinico con terapia di associazione lamivudina e adefovir”* nel Novembre 2008, in occasione del 7° Congresso Nazionale SIMIT

Nel luglio 2013 è risultato vincitore del “Fellowship Program 2013” come principal investigator del progetto dal titolo “Clinical and pharmacological management of HBV-positive pregnant women”.

Nel 2015 è risultato vincitore del “Fellowship Program 2015” come principal investigator del progetto dal titolo “Studio Prospettico osservazionale sulla gestione multidisciplinare del soggetti HCV-positivi con malattie linfoproliferative maligne a cellule B”.

Nel 2016 è risultato vincitore del “Fellowship Program 2016” come principal investigator del progetto dal titolo “Strategia innovativa digital-based per una maggiore self-consciousness dei fattori di rischio e per una migliore valutazione della epidemiologia delle epatiti croniche virali”.

Patente Patente B

Consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, il sottoscritto dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE 679/2016 (General Protection Regulation - GDPR) e D.Lgs. 196/2003, come modificato dal D.Lgs. 101/2018.

Napoli, 07/ 11/ 2025

In fede



**CURRICULUM VITAE**

Prof.ssa Daniela Terracciano

## CURRICULUM VITAE

della

Prof.ssa Daniela Terracciano

(nata il 18/05/1975)

C.F. TRRDNL75E58F839U

### A) CARRIERA UNIVERSITARIA

- 1994 - 1999 Corso di Studi in Scienze Biologiche presso la Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II"
- 1998 - 1999 Allieva interna presso il Dipartimento di Biologia Evolutiva e Comparata della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II"
- 1999 - 2000 Laurea in Scienze Biologiche conseguita presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II" con la votazione di 110/110 e lode
- Tirocinio post-lauream della durata di 6 mesi presso il Dipartimento di Biochimica e Biotecnologie Mediche ed afferente Dipartimento Assistenziale di Medicina di laboratorio della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II"
- Iscrizione alla Scuola di Specializzazione in Patologia clinica presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II"
- 2000 - 2001 Secondo semestre di tirocinio post-lauream presso il Dipartimento di Biologia e Patologia Cellulare e Molecolare "L. Califano" ed afferente Dipartimento Assistenziale di Patologia clinica della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II"
- Iscrizione all'Ordine Nazionale dei Biologi avendo superato con esito favorevole l'esame di abilitazione
- 2001 - 2002 Contratto di collaborazione coordinata e continuativa presso il Dipartimento di Biochimica e Biotecnologie Mediche della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II"
- 2003 Contratti di collaborazione professionale per prestazione di lavoro occasionale presso il Dipartimento di Biologia e Patologia Cellulare e Molecolare "L. Califano" della Facoltà di

Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli  
"Federico II"

- 2004
- Contratto di collaborazione professionale per prestazione di lavoro occasionale presso il Dipartimento di Biologia e Patologia Cellulare e Molecolare "L. Califano" della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II"
- Assegno di ricerca relativo al progetto del Centro Regionale di Competenza per il Trasferimento Tecnologico Industriale della Genomica Strutturale e Funzionale di Organismi Superiori (GEAR)
- Diploma di Specializzazione in Patologia clinica conseguito con la votazione di 70/70 e lode.
- Corso di Perfezionamento annuale in "Biologia e tecnologie della riproduzione assistita" presso la facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli studi di Napoli "Federico II"
- 2005
- Vincitrice della procedura di valutazione comparativa a n. 1 posto di ricercatore universitario per il SSD MED/05 – Patologia clinica con presa di servizio il 1/04/2006 presso la Facoltà di Scienze Biotecnologiche dell'Università degli Studi di Napoli Federico II
- 2006-2007
- Ricercatore non confermato presso la Facoltà di Scienze Biotecnologiche dell'Università degli Studi di Napoli Federico II
- 2007
- Vincitrice della procedura di mobilità interna a n. 1 posto di ricercatore universitario per il SSD MED/05– Patologia clinica con presa di servizio il 1/03/2007 presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II
- 2007-2008
- Ricercatore non confermato presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II
- 2009
- Ricercatore confermato presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II
- 2017
- Abilitazione Scientifica al ruolo di Docente di II fascia per il settore concorsuale 06/A2
- 2018
- Vincitrice della procedura di valutazione comparativa a n. 1 posto di professore universitario di II fascia per il SSD MED/05 – Patologia clinica presso la Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Napoli Federico II

- 2018- ad oggi Professore universitario di II fascia per il SSD MED/05 – Patologia clinica presso la Scuola di Medicina e Chirurgia dell’Università degli studi di Napoli Federico II
- 2021 Abilitazione Scientifica al ruolo di Docente di I fascia per il settore concorsuale 06/A2
- 2022 Partecipazione all’International Visitor Leadership Program-Women and Enterprenership II su invito dell’Ambasciata degli Stati Uniti – George Washington University, Washington; Drexel University, Philadelphia; University of California, Los Angeles; 18 Luglio -5 Agosto 2022.
- 2025 Vital Voices Visionaries Program (VV Visionaries) Programma internazionale di leadership femminile, promosso da Vital Voices in collaborazione con l’Estée Lauder Emerging Leaders Fund, volto a sviluppare competenze di leadership, networking globale e impatto sociale, completato il 20 novembre 2025

## **B) ATTIVITA’ DIDATTICA**

- 2006-2007 Attività didattica nell’ambito della disciplina Patologia clinica nel Corso Integrato di Elementi di Diagnostica Integrata e Sicurezza nel Corso di Laurea in Biotecnologie per la salute presso la Facoltà di Scienze Biotecnologiche  
Collaborazione nelle ricerche attinenti alle tesi di laurea di diversi studenti del Corso di Laurea in Biotecnologie per la salute presso la Facoltà di Scienze Biotecnologiche  
Attività tutoriale per lo svolgimento del tirocinio di studenti del Corso di Laurea in Biotecnologie per la salute presso la Facoltà di Scienze Biotecnologiche
- 2007- ad oggi Attività didattica frontale nell’ambito della disciplina Patologia clinica nel Corso Integrato di Medicina di Laboratorio del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università degli Studi di Napoli “Federico II”  
Insegnamento di Patologia clinica presso la Scuola di specializzazione in Patologia clinica e Biochimica clinica afferente alla Scuola di Medicina e Chirurgia dell’Università degli Studi di Napoli “Federico II”  
Attività didattica per diverse Scuole di Specializzazione della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università degli Studi di Napoli “Federico II” tra cui Genetica Medica, Nutrizione clinica, Oncologia e Farmacologia Medica.

Partecipazione alle commissioni di esami di profitto del Corso di laurea in Medicina e Chirurgia e delle sedute di Diploma della Scuola di Specializzazione in Patologia clinica  
Assistenza nella preparazione della tesi di studenti del Corso di Laurea in Biologia e Scienze Biologiche e di specializzandi di Patologia clinica

Afferenza al:

1. Corso di Laurea Specialistica in Odontoiatria e Protesi dentaria con l'insegnamento di Patologia clinica nel Corso Integrato di Diagnostica di Laboratorio

2. Corso di Laurea triennale in Fisioterapia, Logopedia ed Ortottica e Assistenza Oftalmologica con l'insegnamento di Patologia clinica nel Corso Integrato di Scienze della riabilitazione in età evolutiva

3. Corso di Laurea magistrale in Scienze biologiche con l'insegnamento Metodologie diagnostiche in Patologia generale clinica

Incarico di insegnamento retribuito presso l'Azienda Ospedaliera Specialistica dei Colli nell'ambito del Corso di laurea Tecniche di Laboratorio biomedico con l'insegnamento di Patologia clinica molecolare

Incarico di insegnamento retribuito presso l'ASL AV nell'ambito del Corso di laurea Tecniche Prevenzione ambienti luoghi di lavoro con l'insegnamento di Patologia clinica

Incarico di insegnamento retribuito presso IRCCS SDN nell'ambito del Corso di laurea Tecniche di Laboratorio biomedico con l'insegnamento di Patologia clinica

Contratto di docenza per il corso "Formazione di personale altamente qualificato nel campo delle biotecnologie orientate a studi preclinici delle malattie infiammatorie e metaboliche" nell'ambito del PONa3\_00239 per il profilo "Metodiche per il dosaggio di ormoni e markers molecolari in modelli animali" (dal 15-04-2013 al 19-04-2013)

Membro del Consiglio scientifico del Master "Divulgazione Scientifica e Comunicazione nella Sanità Pubblica" organizzato dal Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni animali dell'Università degli studi di Napoli Federico II (Da Aprile 2023-)

Valutatore delle tesi di dottorato di ricerca in Oncologia Molecolare e Traslazione e Tecnologie Medico - Chirurgiche

Innovative XXXV ciclo dell'Università degli studi Magna Graecia di Catanzaro (2023)

Incarico di insegnamento in qualità di Docente Referente di Corso presso l'Istituzione Scolastica Liceo Scientifico Statale "Tito Lucrezio Caro" per specifiche esigenze didattiche nell'ambito del Progetto "ORIZZONTI" didattiche per un numero totale di 15 ore (2023)

### **C) ATTIVITA' ASSISTENZIALE**

Dal 27/07/2007 la Prof.ssa Terracciano ricopre il ruolo di Dirigente Biologo presso il Dipartimento Assistenziale di Patologia clinica dell'AOU Federico II di Napoli

Dal 8/01/2014 al 29/02/2016 la Prof.ssa Terracciano è stata Responsabile dell'U.O.S. di Diagnostica oncologica di laboratorio presso il D.A.I. di Medicina Interna e Patologia clinica

Dal 1/03/2018 ad oggi la prof.ssa Daniela Terracciano è Responsabile dell'UOS di Diagnostica oncologica di laboratorio presso il D.A.I. di Medicina Interna, Immunologia clinica, Patologia clinica, Malattie infettive e Dermatologia dell'AOU Federico II di Napoli.

### **D) ATTIVITA' DI RICERCA**

**Autrice di 178 pubblicazioni**

**Citazioni totali: 4712**

**h-index: 44**

Dal 2000 ad oggi la prof.ssa Daniela Terracciano ha svolto la propria attività scientifica presso la Cattedra di Patologia clinica afferente prima al Dipartimento di Biologia e Patologia Cellulare e Molecolare "L. Califano" e attualmente a quello di Scienze Mediche Traslazionali della Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II". In questo periodo la prof.ssa Terracciano si è interessata di tematiche concernenti la diagnostica oncologica, la diagnostica tiroidea e la fisiopatologia endocrina. Più recentemente, la prof.ssa Terracciano si interessa dell'influenza di alterazioni metaboliche e fattori adipocitari sulla crescita, migrazione, invasione e risposta ai farmaci di cellule di cancro della prostata in coltura. Inoltre, la prof.ssa Terracciano collabora attivamente col gruppo della prof.ssa Amelia Cimmino (IGB-CNR) in un progetto focalizzato sull'identificazione del ruolo biologico dei long-non coding RNA e del loro potenziale utilizzo come biomarcatori nei tumori urologici.

Le principali **linee di ricerca** sviluppate dalla prof.ssa Terracciano possono essere riassunte nei seguenti punti principali:

- 1) identificazione, caratterizzazione e valutazione dell'utilità clinica di nuovi marcatori per la diagnosi, la prognosi ed il monitoraggio di pazienti affetti da patologie oncologiche, con particolare riguardo ai tumori della prostata, della vescica e del rene
- 2) lesioni molecolari responsabili di patologie tiroidee e determinazione in diverse patologie di parametri di funzionalità tiroidea
- 3) studio dei meccanismi molecolari coinvolti nell'influenza di fattori metabolici e adipocitari sul fenotipo maligno di cellule tumorali prostatiche
- 4) identificazione, caratterizzazione e valutazione dell'utilità clinica di nuovi marcatori per la diagnosi, la prognosi ed il monitoraggio di pazienti affetti da patologie neurodegenerative
- 5) definizione dei parametri di laboratorio per il passaporto biologico dell'atleta.

Di seguito il dettaglio:

**1) Identificazione, caratterizzazione e valutazione dell'utilità clinica di nuovi marcatori per la diagnosi, la prognosi ed il monitoraggio di pazienti affetti da patologie oncologiche, con particolare riguardo ai tumori della prostata, della vescica e del rene**

L'alta incidenza delle malattie neoplastiche ha indirizzato l'interesse della comunità scientifica alla ricerca di nuove strategie per cercare di ridurre l'elevata mortalità da tumore. Tali strategie comprendono l'identificazione di nuovi protocolli diagnostici e terapeutici.

La prof.ssa Terracciano si è occupata dello studio dei principali marcatori del carcinoma della prostata. In queste ricerche è stato valutato il significato diagnostico e prognostico della determinazione di nuovi marcatori sierici e urinari con particolare attenzione al vantaggio offerto da questi rispetto alle strategie comunemente utilizzate. I risultati ottenuti hanno permesso di ampliare le conoscenze sul beneficio clinico della valutazione di questi nuovi marcatori per la gestione del paziente.

In collaborazione con il gruppo della dott.ssa Amelia Cimmino (IGB-CNR), la prof.ssa Terracciano, ha contribuito all'identificazione del long non-coding (lnc) RNA uc.8+ in tessuti di cancro della vescica ed al chiarimento dei suoi effetti sulla proliferazione e invasività di cellule di cancro della vescica in vitro. La prof.ssa Terracciano nell'ambito di questa collaborazione ha evidenziato la potenziale utilità clinica del lnc uc.8+ come marcatore tumorale urinario nei pazienti con cancro della vescica.

In collaborazione con il gruppo del Prof. Michele Battaglia (Università degli studi di Bari Aldo Moro) ha contribuito all'identificazione di nuovi biomarcatori per il tumore del rene. Inoltre, la prof.ssa Terracciano si è occupata della valutazione del significato diagnostico e prognostico di marcatori tumorali in tumori diversi da quelli urologici e in liquidi biologici diversi dal siero quali liquidi pleurici e aspirati da cisti pancreatiche.

## **2) Lesioni molecolari responsabili di patologie tiroidee e determinazione in diverse patologie di parametri di funzionalità tiroidea**

In collaborazione con diversi gruppi di ricerca la prof.ssa Terracciano, si è occupata del dosaggio e dell'interpretazione di parametri di funzionalità tiroidea in modelli di topi transgenici. In particolare, in collaborazione con il gruppo del Prof. Di Lauro, i risultati ottenuti hanno permesso di evidenziare che l'ipotiroidismo congenito da disgenesia tiroidea può essere dovuto alla combinazione di deficit parziali di alcuni geni e di ipotizzare per tale patologia una natura poligenica.

In collaborazione con il gruppo del Prof. Saccà, la prof.ssa Terracciano ha studiato il ruolo degli ormoni tiroidei sulla funzione endoteliale nell'uomo.

## **3) Studio dei meccanismi di controllo della crescita di cellule tumorali prostatiche da parte di fattori metabolici e adipocitari**

Numerose evidenze da studi epidemiologici indicano che l'obesità è associata ad una maggiore aggressività e mortalità nei pazienti affetti da cancro della prostata. Non sono però ancora noti i meccanismi alla base di questa associazione.

Recentemente, la prof.ssa Terracciano si è interessata allo studio dei meccanismi molecolari coinvolti nell'effetto di alterazioni metaboliche e fattori adipocitari sul fenotipo maligno di cellule tumorali prostatiche. Tali ricerche sono finalizzate all'identificazione di nuovi marcatori e target terapeutici per la prevenzione e il trattamento del tumore prostatico.

## **4) Identificazione, caratterizzazione e valutazione dell'utilità clinica di nuovi marcatori per la diagnosi, la prognosi ed il monitoraggio di pazienti affetti da patologie neurodegenerative**

L'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS) ha rilevato un incremento delle patologie neurologiche dovuto in parte all'invecchiamento della popolazione e alla mancanza di trattamenti terapeutici risolutivi e in parte alla scarsa efficacia di misure preventive. Una delle linee di ricerca della Prof.ssa Terracciano riguarda l'identificazione, caratterizzazione e valutazione dell'utilità clinica di nuovi marcatori non invasivi

per le patologie neurodegenerative. In particolare, l'attenzione si concentra sullo sviluppo di biomarcatori diagnostici e prognostici in grado di migliorare l'accuratezza e la tempestività delle diagnosi. L'obiettivo è individuare molecole o segnali biologici che possano predire l'insorgenza, il decorso e la risposta ai trattamenti, monitorando l'evoluzione della malattia. Attraverso l'analisi di fluidi biologici, in collaborazione con il gruppo del Prof. Vincenzo Brescia Morra, gli studi mirano a fornire strumenti clinici personalizzati per ottimizzare la gestione dei pazienti con sclerosi multipla e malattia di Alzheimer. Un aspetto cruciale degli studi finora condotti è la validazione clinica, per garantire che i marcatori possano essere effettivamente integrati nella pratica clinica quotidiana.

#### **5) Definizione dei parametri di laboratorio per il passaporto biologico dell'atleta.**

La linea di ricerca della Prof.ssa Terracciano sul passaporto biologico dell'atleta si concentra sulla creazione di un sistema di monitoraggio delle variabili biologiche di un atleta nel tempo, al fine di rilevare indicatori legati alle performance sportive dell'atleta e alterazioni che possano indicare pratiche di doping e/o una compromissione della salute dell'atleta. Questo approccio, attuato in collaborazione con il gruppo della Prof.ssa Olga Scudiero, si basa su analisi longitudinali di parametri fisiologici, marcatori ematologici e biochimici, ormoni, citochine, fattori di crescita e vitamine. L'obiettivo è identificare profili individuali e rilevare cambiamenti anomali che possano suggerire l'uso di sostanze vietate, garantendo così una competizione leale e la tutela della salute dell'atleta. La validazione scientifica del passaporto biologico dell'atleta è essenziale per rendere efficace questo strumento di prevenzione.

#### **Responsabilità di studi e ricerche scientifiche affidati da qualificate istituzioni pubbliche o private**

-Responsabilità di attività di ricerca inerenti al progetto "Studio per la realizzazione di un presidio diagnostico per l'individuazione di strategie terapeutiche personalizzate per il diabete di tipo 2 mediante approcci di genomica e trascrittomica (DIAGEN-SC)" PON 01\_02460 (dal 01-01-2014 al 31-12-2014)

-Responsabilità di attività di ricerca inerenti al progetto "Sviluppo e valutazione preclinica e clinica di fase 0 e fase 1 di molecole ad azione nutraceutica, cosmeceutica, farmaceutica e nuove indicazioni terapeutiche per molecole già approvate-

“Campania Bioscience” codice progetto PON03PE\_00060\_8  
(dal 24-07-2014 al 31-12-2016)

- Responsabilità di attività di ricerca inerenti al progetto  
"Progetto di sviluppo della Piattaforma Tecnologica Regionale  
COEPICA (Comorbidità ed epigenetica del cancro)" con  
soggetto proponente/aggregatore MICROGEM S.r.l. -  
Piattaforma Tecnologica di Ricerca Collaborativa per la lotta  
alle Patologie Oncologiche" nell'ambito del POR FESR  
2014/2020- REGIONE CAMPANIA Asse 1  
(dal 02.05.2018 al 31.12.2019)

-Responsabile scientifico per la valutazione clinica del nuovo  
test PHI (Prostate Health Index) finanziato dalla Beckman  
Coulter

- Responsabilità di attività di ricerca inerenti al progetto POR  
"Caratterizzazione Bio-Molecolare del Virus SARS-COV-2 e  
dei Cofattori dell'infiammazione implicati nella Patogenesi  
della Covid-19" CUP H64I20000300002 (2020-2021)

- Responsabilità di attività di ricerca inerenti al progetto  
“PNRR-MR1-2022-12375832 dal titolo: “Development of a  
National Registry and Biobanking platform for the collection  
and storage of biospecimens from patients affected by systemic  
sclerosis” CUP C65E22000480001 finanziato nell’ambito del  
Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) all’AOU  
Federico II di Napoli (2024-2025).

**Responsabilita' scientifica per progetti di ricerca  
internazionali e nazionali, ammessi al finanziamento sulla  
base di bandi competitivi che prevedano la revisione tra  
pari**

Coordinatore scientifico del PRIN N° 2008CF2873  
"Alterazioni genetiche e meccanismi di trasduzione del segnale  
di Prep 1 nel diabete mellito" (dal 01-01-2008 al 01-01-2010)  
Euro 58.464

Coordinatore scientifico del progetto “TENPROProstate: indice  
di rischio per la diagnosi personalizzata di cancro della  
prostata” finanziato dalla Ricerca di Ateneo 2020 Linea B  
Euro 40.000

Lead coordinator dell’ Academy for Women Entrepreneurs per  
l’Italia (dal 2023), progetto finanziato dal Dipartimento di Stato  
degli Stati Uniti in collaborazione con l’ambasciata americana  
in Italia (Grant n. SIT70023CA0019) finalizzato ad  
implementare l’imprenditorialità femminile (\$ 51500).

Responsabile Unità locale del PRIN PNRR 2022 N° P2022F79PA “Ultraconserved RNA Noncoding Bladder cancer Biomarker validation by using artificial intelligence (AI) solutions on patients with haematuria” dal 30 novembre 2023 al 30 novembre 2025 (Euro 79050)

Membro degli Advisory Board nazionali sul Neurofilamento promossi da Novartis e Roche, con focus sull'utilizzo clinico dei biomarcatori neurologici nelle malattie neurodegenerative (2024-2025)

## **E) PREMI E RICONOSCIMENTI**

*Premio Imprenditoria femminile del Bando InnovaSIBioC con la Business Idea intitolata “TENPROProstate: biochip per il dosaggio di un pannello di biomarcatori prognostici utili alla scelta della strategia terapeutica da adottare in pazienti con diagnosi di tumore prostatico” Milano, 10 aprile 2018*

Con la stessa Business Idea, tra i 10 finalisti della Call for Ideas Bioupper 2018 e del Roadshow BioInItaly 2019 e di EIT Health Jumpstarter 2019

Vincitrice del Best Presentation Award al BioInItaly Roadshow, Sala Auditorium del Ceinge, Via Gaetano Salvatore, 486, Napoli 6/02/2019

Vincitore 3° premio Startup Campania 2019 con il progetto TENPROPROSTATE (indice prognostico per la medicina personalizzata in pazienti con cancro della prostata), PAN, Napoli, 14 Ottobre 2019

Selezionata dall'Ambasciata USA per l'International Visitor Leadership Program nell'ambito del programma “Women and Entrepreneurship, 17 Luglio-5 Agosto, 2022

Dal Gennaio 2020 Collaboratore esterno del Consiglio Direttivo dell'ELAS-European Ligand Assay Society-Italia

Vincitore 1° premio Startup Campania 2021 con il progetto ROBOSAN (automazione della fase preanalitica in medicina di laboratorio), PAN, Napoli, 27 Ottobre 2021

Vincitore 1° premio Startup Campania 2022 con il progetto URiN-BB (test urinario per la diagnosi precoce del cancro della vescica), Palazzo comunale, Procida, 24 Ottobre 2022

## **F) PARTECIPAZIONE COME RELATORE A CONVEGNI DI CARATTERE SCIENTIFICO NAZIONALI O INTERNAZIONALI**

Relatrice al Convegno "Progressi nell'ambito della diagnosi e cura del tumore prostatico" Intervento dal titolo: "Ruolo diagnostico e prognostico dei biomarcatori nella gestione del paziente con carcinoma prostatico" AOU Federico II Napoli 14-05-2016

Relatrice al Convegno "Progressi nell'ambito della diagnosi e cura del tumore prostatico" Intervento dal titolo "Nuove frontiere sulla diagnostica molecolare del tumore prostatico" AOU Federico II Napoli 12-09-2016

Relatrice al Convegno "Progressi nell'ambito della diagnosi del tumore renale" Intervento dal titolo "Nuovi biomarcatori nel tumore renale alla luce degli sviluppi nel campo dell'immunoterapia" AOU Federico II Napoli 26/06/2017

Relatrice al 1° Convegno GDS Sibioc Young Scientists "Nuovi marcatori nella diagnostica avanzata di laboratorio" Intervento dal titolo "Marcatori tumorali e Utilità clinica" Policlinico "P. Giaccone", Palermo 1/12/2017

Relatrice al Forum dei Giovani Biologi 2018 "TENPROProstate: un nuovo microchip diagnostico", Auditorium e Sala Borse della Camera di commercio di Firenze 8/11/2018

Relatrice al Congresso "Riprogrammazione molecolare: dal cancro alla rigenerazione tissutale" Intervento dal titolo "Update sui marcatori tumorali nella patologia prostatica", Grand Hotel Capodimonte, Napoli 30/11/2018

Relatrice all'evento "Reimagine the future of Life Sciences" Intervento dal titolo "TENPROProstate: un biochip innovativo per un approccio personalizzato nel paziente con cancro alla prostata", Spazio Confindustria "Open future delle imprese italiane" Ipogei, Matera 5/09/2019

Relatrice al 25° Simposio annuale ELAS-Italia Ligand Assay 2019 Intervento dal titolo "Oltre il PSA: il ruolo del phi", Royal Hotel Carlton, Bologna 29 Ottobre 2019

Relatrice al 30° Congresso della Società Italiana di Urologia oncologica Intervento dal titolo "Phi e gli altri biomarcatori: costi e prospettive future", Congresso virtuale, 28 Settembre 2020

Relatrice al XXII Congresso della Società Italiana di Diagnostica integrata in Urologia, Andrologia e Nefrologia Intervento dal titolo “Oltre il PSA: il ruolo del Phi e degli altri biomarcatori”, Congresso virtuale, 30 Novembre 2020

Relatrice al Webinar “La medicina di precisione in oncologia”- ELAS-Italia Ligand Assay- Intervento dal titolo: “Il phi: presente e futuro”, 30 Giugno 2021.

Relatrice al Corso di formazione di prossimità “Pillole di biologia” organizzato dall’Ordine Nazionale dei Biologi Relazione dal titolo “Il ruolo della diagnostica oncologica di laboratorio nel carcinoma prostatico”, ONB Sede di Napoli, 6 Aprile 2022

Relatrice al Congresso Infiammazione, metabolismo e cancro. Intervento dal titolo: Biomarcatori di risposta alla terapia nel cancro della prostata. Stato dell’arte e prospettive. Napoli, 26 maggio 2022

Relatrice al Master Innovative Technologies. Intervento dal titolo: Beyond PSA: the role of prostate health index in the changing landscape of prostate cancer diagnostics. Cassina de’ Pecchi (Milano), 14 marzo 2023

Relatrice al 1° Meeting Uro-oncologico ODM “Chirurgia robotica in urologia: stato dell’arte e innovazione futura”. Intervento dal titolo: “Il ruolo dei biomarcatori urinari nel cancro della vescica: dalla diagnostica molecolare alla medicina personalizzata”. Napoli, Ospedale del Mare, 25 marzo 2023

Relatrice a Frontiers Health su Innovazione in ambito salute in Europa: la collaborazione tra l’Università Federico II e EIT Health Berlino, 17-18 Ottobre 2024

Relatrice a 29° Simposio annuale European Ligand Assay Society 2024. Intervento dal titolo “Biomarcatori di malattie neurodegenerative: una sfida aperta per la medicina di laboratorio”, Royal Hotel Carlton, Bologna 25 Novembre 2024

Relatrice all’evento AIRC Campus “Innovazione e approccio multidisciplinare a supporto della diagnosi precoce del cancro” Intervento nell’ambito della sessione Le nuove tecnologie a supporto della diagnosi precoce del cancro Aula Pessina, Università Federico II di Napoli, 12 marzo 2025

Relatrice al programma Women InnoVenture 2025 di EIT Health per il modulo Technology transfer, online 8 maggio 2025

Relatrice all'evento "La città metropolitana inclusiva e accessibile. Esempi di buone pratiche e traiettorie di sviluppo". Intervento nell'ambito della sessione Accessibilità e discriminazione nell'accesso ai servizi sanitari con presentazione di un progetto di diagnosi precoce del cancro della prostata nei migranti di origine africana. Maschio Angioino, Napoli, 5 giugno 2025

Relatrice all'evento ECM "Biomarcatori nella malattie neurologiche: ponti tra diagnosi e cura". "Intervento dal titolo: Implementazione del neurofilamento a catena leggera nella pratica clinica: sfide analitiche e prospettive per i laboratori di diagnostica" - NapHub, Napoli 11 giugno 2025

Relatrice al Forum Mediterraneo in Sanità 2025. Intervento dal titolo "Dalla ricerca traslazionale all'innovazione di sistema: il ruolo dei biomarcatori e dell'intelligenza artificiale" - Villa Romanazzi Carducci, Bari, 16 luglio 2025

Relatrice all'evento Urinology SUD 2025. Intervento dal titolo: "Verso una diagnosi personalizzata del carcinoma prostatico: il ruolo dei biomarcatori circolanti"- Villa de Grecis, Bari, 19 settembre 2025

Relatrice all'evento "La condivisione di esperienze come strumento di crescita professionale nella diagnostica di laboratorio. Intervento dal titolo: "Attualità nella gestione del tumore prostatico: Il ruolo dei biomarcatori come strumento di supporto decisionale nella diagnosi" – Policlinico Tor Vergata, Roma, 1 ottobre 2025

Relatrice all'evento "Enter-Prise School" organizzato dal Network PerfETTO. Intervento dal titolo: "Dal laboratorio di ricerca alla startup: la storia di un mindset che cambia" – Campus Biomedico, Roma, 23 ottobre 2025

Relatrice al 30° Simposio annuale European Ligand Assay Society 2025. Intervento dal titolo: "Neurofilamenti a catena leggera: biomarcatore emergente per la neurologia di precisione", Royal Hotel Carlton, Bologna 25 Novembre 2025

Relatrice al corso di formazione ECM dal titolo Verso la sostenibilità: un approccio integrato tra Cibo, Salute, Ambiente e relazione Uomo-Animale. Intervento dal titolo: "Innovazione e sostenibilità nella diagnostica oncologica: i biomarcatori

come ponte tra ricerca e salute pubblica”, Sala Conferenze della sede centrale IZSM, Portici (NA) 11 Dicembre 2025

## G) COMUNICAZIONI A CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

1. Di Carlo A., **Terracciano D.**, Mariano A., Oliva A., D’Armiento M., Macchia V.

Le citocheratine solubili nelle urine: indicatori di neoplasie vescicali

Giornate scientifiche del Polo delle Scienze e delle Tecnologie per la Vita – Napoli 2002, Abstract p. 93

2. **Terracciano D.**, Macchia V., Di Carlo A., Mariano A.

Effetti dell’adenosinmonofosfato ciclico (cAMP) sulla secrezione di mucine in cellule umane trasformate di colon (LS174T)

Giornate scientifiche del Polo delle Scienze e delle Tecnologie per la Vita – Napoli 2002, Abstract p. 416

3. D’Andrea B., Di Palma T., Macchia PE, **Terracciano D.**, Motti ML, Viglietto G., Mascia A., Macchia V., Di Lauro R., Zannini S.

Dream is a transcriptional repressor involved in thyroid differentiation and function

ETA Annual Meeting 2003 Edimburgo, Abstract O-33

4. Amendola E., Macchia PE, **Terracciano D.**, Rosica A., Chiappetta G., D’Adamo P., Gasparini P., Macchia V., De Felice M., Di Lauro R.

Genetic and molecular basis of a novel mouse model of congenital hypothyroidism

ETA Annual Meeting 2003 Edimburgo, Abstract O-49

5. Amendola E., Sanges R., De Luca P., Galven A., **Terracciano D.**, Macchia V., Dragani T., De Felice M., Di Lauro R.

New loci involved in Thyroid development and function

ETA Annual Meeting 2006 Napoli, Abstract O48

6. Macchia PE., D’Andrea B., **Terracciano D.**, Ferrara AM., Macchia V., Fenzi GF., Zannini M.

The absence of the transcriptional repressor DREAM is responsible for central hypothyroidism

ETA Annual Meeting 2006 Napoli, Abstract O13

7. Monaco S, Furente N., **Terracciano D.**, Pastore L., Gatta F., Astone D., Cimini V.

A calcium-dependent pathway regulates TRH-induced TSH secretion in rat pituitary gland

ETA Annual Meeting 2006 Napoli, Abstract P284

8. Napoli R., Biondi B., D'Anna C., **Terracciano D.**, Pagano L., Pulcrano M., Macchia V., Saccà L.

Thyrotropin (TSH) directly and acutely affects vascular reactivity in humans

ATA Annual Meeting 2007 New York, Abstract p. S-74

9. M. Ferro, **D. Terracciano**, C. Mazzarella, A. Marino, A. Mariano, A. Di Carlo, V. Macchia, R. Sanseverino, G. Napodano, S. Perdonà, G. Di Lorenzo, V. Montanaro, V. Altieri.

Prostate Health Index (PHI) is able to discriminate benign and precancerous conditions from prostate cancer.

21st Annual Meeting of the Italian society of uro-oncology (SIUrO). Naples, Italy, 22-24 June 2011.

10. M. Ferro, F. Montanino, A. Di Girolamo, **D. Terracciano**, C. Mazzarella, A. Marino, A. Sorrentino, M. De Sio, S. Perdonà, G. Castelluzzo, P. Bove, M. Marsicano, V. Altieri. Association of preoperative plasma levels of insulin-like growth factor-binding protein-3 (IGFBP-3) with gleason sum upgrading.

22nd Annual Meeting of the Italian society of uro-oncology (SIUrO). Bologna, Italy, 13-15 June 2012.

11. M. Ferro, F. Montanino, M. Marsicano, V. Montanaro, **D. Terracciano**, A. Marino, E. Illiano, D. Prezioso, M. De Sio, R. De Domenico, D. Sorrentino, G. Quarto, S. Perdonà, V. Serretta, V. Altieri.

Plasmatic SIL 6R/IL-6 ratio as a potential predictor of high gleason sum at radical prostatectomy.

22nd Annual Meeting of the Italian society of uro-oncology (SIUrO). Bologna, Italy, 13-15 June 2012.

12. S. Perdonà, G. Quarto, R. De Domenico, D. Sorrentino, A. Marino, A. Sorrentino, C. Mazzarella, D. Bruzzese, **D. Terracciano**, V. Altieri, G. Castelluzzo, M. Ferro.

Preoperative P2PSA and prostate health hindex predict pathological outcomes in radical prostatectomy for prostate cancer.

22nd Annual Meeting of the Italian society of uro-oncology (SIUrO). Bologna, Italy, 13-15 June 2012.

13. S. Perdonà, G. Quarto, D. Sorrentino, R. De Domenico, F. Cariati, A. Sorrentino, **D. Terracciano**, C. Mazzarella, A. Marino, C. Armellino, A. Di Girolamo, F. Montanino, V. Altieri, D. Bruzzese, M. Ferro.

PHI and PCA3 significantly improve diagnostic accuracy in patients undergoing prostate biopsy.

22nd Annual Meeting of the Italian society of uro-oncology (SIUrO). Bologna, Italy, 13-15 June 2012.

14. S. Perdonà, G. Quarto, R. De Domenico, D. Sorrentino, **D. Terracciano**, A. Marino, A. Sorrentino, C. Mazzarella, M. Marsicano, V. Altieri, M. Ferro.

Correlation between PCA3 and payhological features of radical prostatectomy specimens.

22nd Annual Meeting of the Italian society of uro-oncology (SIUrO). Bologna, Italy, 13-15 June 2012.

15. M. Ferro, V. Montanaro, M. Marsicano, M. Capece, **D. Terracciano**, A. Sorrentino, A. Marino, G. Quarto, R. De Domenico, D. Sorrentino, V. Altieri, S. Perdonà.

Predicting prostate biopsy outcome: prostate health index (PHI) and prostate cancer antigen 3 (PCA3) are useful biomarkers.

22nd Annual Meeting of the Italian society of uro-oncology (SIUrO). Bologna, Italy, 13-15 June 2012.

16. M Ferro, A. Marino, L. Gargiulo, G. Perruolo, D. Bruzzese, **D. Terracciano**, A. Cimmino, C. Scafuro, F. Mastella, V. Montanaro, V. Altieri, S. Perdonà.

Increasing prostate cancer detection by a model including prostate index (PHI) and prostate cancer antigen 3 (PCA3).

23rd Annual Meeting of the Italian society of uro-oncology (SIUrO). Florence, Italy, 9-11 June 2013.

17. Marino A. Cosimato V., D'Esposito V., Perruolo G., Beguinot F., Formisano P. **Terracciano D.**

Metabolic mechanism regulating prostate cancer cell malignant phenotype.

13th International Symposium on Insulin Receptors and Insulin Action. 7-9 November 2013, Barcelona, Spain.

18. A. Marino, V. Cosimato, S. Perdonà, M. Longo, E. Giorgio, V. Tagliamonte, C. Napolano, P. Formisano, F. Beguinot, **D. Terracciano.**

3T3L1 cell differentiation was affected by prostate cancer cell conditioned medium.

Stem cells, development and regenerative medicine. Salerno, Italy, 6-7 June, 2014.

19. M Ferro, V. Cosimato, A. Marino, E. Giorgio, C. Armellino, S. Malegari, A. Brescia, A. Cioffi, S. Perdonà, V. Altieri, **D. Terracciano**, O. De Cobelli.

Akt activation is involved in oleate induced docetaxel resistance in androgen-independent prostate cancer cells.

24th Annual Meeting of the Italian society of uro-oncology (SIUrO). Bologna, 22-24 June 2014.

20. M Ferro, V. Cosimato, E. Giorgio, G. Perruolo, A. Marino, C. Mazzearella, S. Perdonà, V. Altieri, D. Botterro, DV Matei, **D. Terracciano**, S. Malegari, O. De Cobelli.  
Oleate increases SIRT1 expression in prostate cancer cells.  
24th Annual Meeting of the Italian society of uro-oncology (SIUrO). Bologna, 22-24 June 2014.
21. C. Mazzearella, D. Bruzzese, A. Marino, V. Cosimato, E. Giorgio, V. Tagliamonte, G. Lucarelli, S. Perdonà, M. Ferro, L. Vallafuoco, F. Beguinot, G. Portella, **D. Terracciano**. Prostate cancer antigen 3 (PCA3), prostate index helath (PHI) and sarcosine as predictors of pathologic outcomes in patients undergoing radical prostatectomy (RP).  
2nd Joint Meeting of pathology and laboratory diagnostics. Palermo, 17-20 Settembre 2014.
22. **D. Terracciano**, V. Cosimato, A. Marino, E. Giorgio, V. Altieri, A. Cioffi, D. Matei, D. Bottero, G. Musi, M. Capece, O. De Cobelli, V. Mirone, M. Ferro.  
Akt activation is involved in oleate induced docetaxel resistance in androgen-independent prostate cancer cells.  
87° Congresso Nazionale Società italiana di Urologia. Firenze, 27-30 settembre 2014.
23. Giorgio E., Olivieri M., Cosimato V., Marino A., Perruolo G., Ferro M., Perdonà S., Beguinot F., Formisano P., Cimmino A., **Terracciano D**.  
Oleate regualtes miRNA expression in androgen-independent prostate cancer cells.  
Decoding non-coding RNAs in development and cancer, Capri, 12-15 October 2014.
24. A. Marino, V. Cosimato, F. Ariemma, L. Albano, I. Cimmino, G. Perruolo, C. Mazzearella, M. Ferro, D. Bruzzese, S. perdonà, F. Beguinot, **D. Terracciano**.  
Prostate helth index (PHI) and prostate cancer antigen 3 (PCA3) significantly improve prostate cancer detection at initial biopsy in 2-10ng/ml psa range.  
1° Congresso SIPMeL: la medicina di laboratorio guarda al futuro. Roma, 24-26 novembre 2015.
25. V. Cosimato, A. Marino, M. Ferro, D. Bruzzese, C. Buonerba, G. Di Lorenzo, M. Capece, **D. Terracciano**.  
Elevated modified glasgow prognostic score is associated with higher risk of recurrence after radical cystectomy for bladder cancer.  
2° Congresso SIPMeL: La medicina di laboratorio guarda al futuro. Roma, 24-26 novembre 2015.

26. M. Aprile, MR. Ambrosio, S. Cataldi, V. D'Esposito, **D. Terracciano**, P. Formisano, A. Ciccodicola, V. Costa.

A new PPARgamma truncated isoform induced by a regulatory feedback: is alternative splicing crucial in adipocyte differentiation and defective neoadipogenesis?

52nd EASD Munich, 12-16 September 2016.

27. A. Marino, I. Cimmino, A. Moccia, L. Albano, M. Ferro, G. Lucarelli, D. Bruzzese, C. Buonerba, S. Perdonà, **D. Terracciano**.

Low serum total testosterone (TT) level as predictor of upstaging and upgrading in low risk prostate cancer PCa patients who meet the inclusion criteria for active surveillance (AS).

2° Congresso SIPMeL. Montesilvano (Pescara), 4-6 ottobre 2016.

28. A. Marino, V. Napolitano, C. Mazzarella, A. Moccia, M. Avellino, M. D'Anna, G. Perruolo, G. Portella, **D. Terracciano**.

High HE4 cystic fluid/serum ratio: a predictor of malignancy in pancreatic cystic lesions?

22° Simposio annuale ELAS. Bologna, Italia, 21-23 novembre, 2016.

29. Liotti A., Cosimato V., Mirra P., Calè G., Insabato L., Conza D., Secondo A., Formisano P., Beguinot F., Ulianich L., **Terracciano D.**

Oleic acid (OA) promotes prostate cancer (PCa) malignant phenotype via the G-protein coupled receptor GPR40.

3° Congresso SIPMeL. Riva del Garda (TN), 10-12 ottobre 2017.

30. Liotti A., Vallefucio L., Sorrentino R., Braschi U., **Terracciano D.**, Guarino M., Morando F., Lembo V., Morisco F., Portella G.

L'indice ELF (enhanced liver fibrosis score) è un potenziale supporto al monitoraggio dei pazienti con fibrosi avanzata a seguito di terapia anti HCV con DAAs (direct acting agents).

3° Congresso SIPMeL. Riva del Garda (TN), 10-12 ottobre 2017

31. A. Liotti, GA. Lupoli, L. Barba, G. Lupoli, P. Formisano, F. Beguinot, **D. Terracciano**.

Falsely elevated thyroglobulin and calcitonin due to heterophile antibodies in non-relapsing thyroid carcinoma: when lab tests lie.

23° Simposio annuale ELAS. Bologna, Italia, 20-22 novembre, 2017.

## **H) PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE SCIENTIFICHE**

Revisore ad hoc per le seguenti riviste scientifiche internazionali: BMC Cancer, Scientific Reports, European Journal of Medical Research, World Journal of Surgical Oncology, Discover Oncology, Endocrine-Related Cancer, European Urology, Clinica Chimica Acta, Plos one, Asian journal of Andrology, Journal of Endocrinological investigation, World Journal of Hepatology, British Journal of Urology, Clinical and Translational Oncology, Genes, Medicine, International Journal of Molecular Sciences, Tumor biology

Membro dell'Editorial Board di Cancer Translational Medicine (dal 01-12-2015 al 01-12-2016)

Componente del Collegio dei Referees di Scienze e Ricerche (dal 14-01-2016 ad oggi)

Membro dell' Editorial Board di Journal of Molecular Pathology (dal 01-06-2021 ad oggi)

Membro dell' Editorial Board di Pharmacogenomics Research and Personalized Medicine (dal 01/08/2021 ad oggi)

Membro dell' Editorial Board di Clinical Genitourinary Cancer (dal 01/06/2025 ad oggi)

## **I) TRASFERIMENTO TECNOLOGICO**

Responsabile scientifico del progetto finanziato da Arquer Diagnostics “Studio dell’ottimizzazione della fase pre-analitica del test ADXBLADDER, destinato alla determinazione del livello della proteina MCM5 nelle urine di pazienti con sospetto cancro della vescica” - Agosto 2018

Responsabile scientifico del progetto finanziato da PROTEOMEDIX “Evaluation of the ability of PHI, PROCLARIX and mpMRI in the identification of clinically significant prostate cancer” - Ottobre 2020

Da Giugno 2020 Socio fondatore e CEO di ElicaDea, spin off dell’Università degli studi di Napoli “Federico II” specializzato nella Diagnostica oncologica di laboratorio

Da Aprile 2022 Socio fondatore e Clinical Director di Robosan, spin off dell’Università degli studi di Napoli “Federico II” specializzato nella automazione di laboratorio

Inventrice e titolare di un brevetto internazionale (WO 2022/218558 A1) dal titolo “Sistema per la sanificazione automatizzata di contenitori per campioni biologici e suo procedimento di utilizzo”.

## L) CONTRIBUTI IN LIBRI / CAPITOLI DI LIBRO

Contributo come autore al volume: *Fondamenti di Medicina di Laboratorio. Chimica Clinica e Patologia Clinica*. A cura di I. Antonozzi, E. Gulletta. Piccin Nuova Libreria, Padova, 2025. ISBN 978-88-299-3518-5.

## M) PUBBLICAZIONI

1. alpha1(I) collagen gene expression in quail epiphyseal chondrocytes. Sanchez M, Pontarelli G, Peluso L, Giuliano G, **Terracciano D**, Gionti E. *Biochimie*. 2001 Jun;83(6):537-43. doi: 10.1016/s0300-9084(01)01275-5.

2. Cyclic AMP-dependent secretion of Ca 19-9 by LS174T human colon carcinoma cells. Macchia V, Gargiulo M, **Terracciano D**, Di Carlo A, Mariano A. *Oncol Rep*. 2002 Mar-Apr;9(2):387-91.

3. [Expression of Lewis carbohydrate antigen in human tumors]. D'Alessandro V, **Terracciano D**, Di Salvo E, Renda A, Santangelo ML, Di Carlo A, Mariano A, Macchia V. *Chir Ital*. 2002 May-Jun;54(3):355-61.

4. Role of cytokeratins, nuclear matrix proteins, Lewis antigen and epidermal growth factor receptor in human bladder tumors.

Di Carlo A, **Terracciano D**, Mariano A, Oliva A, D'Armiento M, Macchia V. *Int J Oncol*. 2003 Sep;23(3):757-62.

5. Rhes is involved in striatal function. Spano D, Branchi I, Rosica A, Pirro MT, Riccio A, Mithbaokar P, Affuso A, Arra C, Campolongo P, **Terracciano D**, Macchia V, Bernal J, Alleva E, Di Lauro R. *Mol Cell Biol*. 2004 Jul;24(13):5788-96. doi: 10.1128/MCB.24.13.5788-5796.2004.

6. New approaches in the diagnostic procedure of malignant pleural effusions. **Terracciano D**, Di Carlo A, Papa P, Cicalese M, Maietta P, Cecere C, Mariano A, Macchia V. *Oncol Rep*. 2004 Jul;12(1):79-83.

7. Matrix metalloproteinase-2 and matrix metalloproteinase-9 type IV collagenases in serum of patients with pleural effusions. Di Carlo A, **Terracciano D**, Mariano A, Macchia V. *Int J Oncol*. 2005 May;26(5):1363-8.
8. Analysis of glycoproteins in human colon cancers, normal tissues and in human colon carcinoma cells reactive with monoclonal antibody NCL-19-9. **Terracciano D**, Mariano A, Macchia V, Di Carlo A. *Oncol Rep*. 2005 Sep;14(3):719-22.
9. A mouse model demonstrates a multigenic origin of congenital hypothyroidism. Amendola E, De Luca P, Macchia PE, **Terracciano D**, Rosica A, Chiappetta G, Kimura S, Mansouri A, Affuso A, Arra C, Macchia V, Di Lauro R, De Felice M. *Endocrinology*. 2005 Dec;146(12):5038-47. doi: 10.1210/en.2005-0882.
10. Urinary gelatinase activities (matrix metalloproteinases 2 and 9) in human bladder tumors. Di Carlo A, **Terracciano D**, Mariano A, Macchia V. *Oncol Rep*. 2006 May;15(5):1321-6.
11. Thyroid targeting of the N-ras(Gln61Lys) oncogene in transgenic mice results in follicular tumors that progress to poorly differentiated carcinomas. Vitagliano D, Portella G, Troncone G, Francione A, Rossi C, Bruno A, Giorgini A, Coluzzi S, Nappi TC, Rothstein JL, Pasquinelli R, Chiappetta G, **Terracciano D**, Macchia V, Melillo RM, Fusco A, Santoro M. *Oncogene*. 2006 Aug 31;25(39):5467-74. doi: 10.1038/sj.onc.1209527.
12. Acute effects of triiodothyronine on endothelial function in human subjects. Napoli R, Guardasole V, Angelini V, Zarra E, **Terracciano D**, D'Anna C, Matarazzo M, Oliviero U, Macchia V, Saccà L.J *Clin Endocrinol Metab*. 2007 Jan;92(1):250-4. doi: 10.1210/jc.2006-1552.
13. The contribution of omental adipose tissue to adipokine concentrations in patients with the metabolic syndrome. Tarantino G, Lobello R, Scopacasa F, Contaldo F, Pisanisi F, Cirillo M, De Caterina M, Conca P, **Terracciano D**, Gennarelli N, Ariello M, Mazzarella C, Grimaldi E, Macchia V. *Clin Invest Med*. 2007;30(5):E192-9. doi: 10.25011/cim.v30i5.2895.
14. Conditional inactivation of the E-cadherin gene in thyroid follicular cells affects gland development but does not impair junction formation. Cali G, Zannini M, Rubini P, Tacchetti C, D'Andrea B, Affuso A, Wintermantel T, Boussadia O, Terracciano D, Silberschmidt D, Amendola E, De Felice M, Schütz G, Kemler R, Di Lauro R, Nitsch L. *Endocrinology*. 2007 Jun;148(6):2737-46. doi: 10.1210/en.2006-1344.

15. Gelatinolytic activities (matrix metalloproteinase-2 and -9) and soluble extracellular domain of Her-2/neu in pleural effusions. Di Carlo A, Mariano A, **Terracciano D**, Mazzarella C, Galzerano S, Cicalese M, Cecere C, Macchia V. *Oncol Rep.* 2007 Aug;18(2):425-31.
16. Enhancement of vascular endothelial function by recombinant human thyrotropin. Napoli R, Biondi B, Guardasole V, D'Anna C, De Sena A, Pirozzi C, **Terracciano D**, Mazzarella C, Matarazzo M, Saccà L. *J Clin Endocrinol Metab.* 2008 May;93(5):1959-63. doi: 10.1210/jc.2007-2797.
17. The DREAM protein is associated with thyroid enlargement and nodular development. Rivas M, Mellström B, Torres B, Cali G, Ferrara AM, **Terracciano D**, Zannini M, Morreale de Escobar G, Naranjo JR. *Mol Endocrinol.* 2009 Jun;23(6):862-70. doi: 10.1210/me.2008-0466.
18. Iodine status assessment in Campania (Italy) as determined by urinary iodine excretion. Mazzarella C, **Terracciano D**, Di Carlo A, Macchia PE, Consiglio E, Macchia V, Mariano A. *Nutrition.* 2009 Sep;25(9):926-9. doi: 10.1016/j.nut.2009.01.020.
19. Diagnostic value of carbohydrate antigens in supernatants and sediments of pleural effusions. **Terracciano D**, Mazzarella C, Cicalese M, Galzerano S, Apostolico G, Di Carlo A, Mariano A, Cecere C, Macchia V. *Oncol Lett.* 2010 May;1(3):465-471. doi: 10.3892/ol\_00000082. Epub 2010 May 1.
20. Matrix metalloproteinase-2 and -9 in the urine of prostate cancer patients. Di Carlo A, Mariano A, **Terracciano D**, Ferro M, Montanaro V, Marsicano M, Di Lorenzo G, Altieri V, Macchia V. *Oncol Rep.* 2010 Jul;24(1):3-8. doi: 10.3892/or\_00000821.
21. Effects of the ErbB1/ErbB2 kinase inhibitor GW2974 on androgen-independent prostate cancer PC-3 cell line growth and NSE, chromogranin A and osteopontin content. **Terracciano D**, Mazzarella C, Di Carlo A, Mariano A, Ferro M, Di Lorenzo G, Giordano A, Altieri V, De Placido S, Macchia V. *Oncol Rep.* 2010 Jul;24(1):213-7. doi: 10.3892/or\_00000848.
22. Soluble interleukin-6 receptor to interleukin-6 (sIL-6R/IL-6) ratio in serum as a predictor of high Gleason sum at radical prostatectomy. **Terracciano D**, Bruzzese D, Ferro M, Autorino R, di Lorenzo G, Buonerba C, Mariano A, Macchia V, Altieri

V, di Carlo A. *Oncol Lett.* 2011 Sep 1;2(5):861-864. doi: 10.3892/ol.2011.337.

23. Preoperative insulin-like growth factor-binding protein-3 (IGFBP-3) blood level predicts gleason sum upgrading. **Terracciano D**, Bruzzese D, Ferro M, Mazzarella C, Di Lorenzo G, Altieri V, Mariano A, Macchia V, Di Carlo A. *Prostate.* 2012 Jan;72(1):100-7. doi: 10.1002/pros.21411

24. Predicting prostate biopsy outcome: prostate health index (phi) and prostate cancer antigen 3 (PCA3) are useful biomarkers. Ferro M, Bruzzese D, Perdonà S, Mazzarella C, Marino A, Sorrentino A, Di Carlo A, Autorino R, Di Lorenzo G, Buonerba C, Altieri V, Mariano A, Macchia V, **Terracciano D**. *Clin Chim Acta.* 2012 Aug 16;413(15-16):1274-8. doi: 10.1016/j.cca.2012.04.017.

25. Adipocyte-released insulin-like growth factor-1 is regulated by glucose and fatty acids and controls breast cancer cell growth in vitro. D'Esposito V, Passaretti F, Hammarstedt A, Liguoro D, **Terracciano D**, Molea G, Canta L, Miele C, Smith U, Beguinot F, Formisano P. *Diabetologia.* 2012 Oct;55(10):2811-2822. doi: 10.1007/s00125-012-2629-7.

26. Prostate health index (phi) and prostate cancer antigen 3 (PCA3) significantly improve diagnostic accuracy in patients undergoing prostate biopsy. Perdonà S, Bruzzese D, Ferro M, Autorino R, Marino A, Mazzarella C, Perruolo G, Longo M, Spinelli R, Di Lorenzo G, Oliva A, De Sio M, Damiano R, Altieri V, **Terracciano D**. *Prostate.* 2013 Feb 15;73(3):227-35. doi: 10.1002/pros.22561.

27. Adenoviral gene transfer of PLD1-D4 enhances insulin sensitivity in mice by disrupting phospholipase D1 interaction with PED/PEA-15. Cassese A, Raciti GA, Fiory F, Nigro C, Ulianich L, Castanò I, D'Esposito V, **Terracciano D**, Pastore L, Formisano P, Beguinot F, Miele C. *PLoS One.* 2013 Apr 9;8(4):e60555. doi: 10.1371/journal.pone.0060555.

28. Cytosolic phosphorylated EGFR is predictive of recurrence in early stage penile cancer patients: a retrospective study. Di Lorenzo G, Perdonà S, Buonerba C, Sonpavde G, Gigantino V, Pannone G, Quarto G, Ferro M, Gaudio G, **Terracciano D**, Di Trolio R, Rescigno P, Botti G, De Placido S, Facchini G, Ascierio PA, Franco R. *J Transl Med.* 2013 Jul 2;11:161. doi: 10.1186/1479-5876-11-161.

29. Prostate Health Index (Phi) and Prostate Cancer Antigen 3 (PCA3) significantly improve prostate cancer detection at initial biopsy in a total PSA range of 2-10 ng/ml. Ferro M,

Bruzzese D, Perdonà S, Marino A, Mazzarella C, Perruolo G, D'Esposito V, Cosimato V, Buonerba C, Di Lorenzo G, Musi G, De Cobelli O, Chun FK, **Terracciano D**. PLoS One. 2013 Jul 4;8(7):e67687. doi: 10.1371/journal.pone.0067687.

30. Prostate health index vs percent free prostate-specific antigen for prostate cancer detection in men with "gray" prostate-specific antigen levels at first biopsy: systematic review and meta-analysis. Bruzzese D, Mazzarella C, Ferro M, Perdonà S, Chiodini P, Perruolo G, **Terracciano D**. Transl Res. 2014 Dec;164(6):444-51. doi: 10.1016/j.trsl.2014.06.006.

31. Salvage radical prostatectomy after external beam radiation therapy: a systematic review of current approaches. Matei DV, Ferro M, Jereczek-Fossa BA, Renne G, Crisan N, Bottero D, Mazzarella C, **Terracciano D**, Autorino R, De Cobelli O. Urol Int. 2015;94(4):373-82. doi: 10.1159/000371893.

32. Improving the prediction of pathologic outcomes in patients undergoing radical prostatectomy: the value of prostate cancer antigen 3 (PCA3), prostate health index (phi) and sarcosine. Ferro M, Lucarelli G, Bruzzese D, Perdonà S, Mazzarella C, Perruolo G, Marino A, Cosimato V, Giorgio E, Tagliamonte V, Bottero D, De Cobelli O, **Terracciano D**. Anticancer Res. 2015 Feb;35(2):1017-23.

33. Prognostic accuracy of Prostate Health Index and urinary Prostate Cancer Antigen 3 in predicting pathologic features after radical prostatectomy. Cantiello F, Russo GI, Ferro M, Cicione A, Cimino S, Favilla V, Perdonà S, Bottero D, **Terracciano D**, De Cobelli O, Morgia G, Damiano R. Urol Oncol. 2015 Apr;33(4):163.e15-23. doi: 10.1016/j.urolonc.2014.12.002.

34. Body mass index was associated with upstaging and upgrading in patients with low-risk prostate cancer who met the inclusion criteria for active surveillance. de Cobelli O, **Terracciano D**, Tagliabue E, Raimondi S, Galasso G, Cioffi A, Cordima G, Musi G, Damiano R, Cantiello F, Detti S, Victor Matei D, Bottero D, Renne G, Ferro M. Urol Oncol. 2015 May;33(5):201.e1-8. doi: 10.1016/j.urolonc.2015.02.004.

35. Modified Glasgow Prognostic Score is Associated With Risk of Recurrence in Bladder Cancer Patients After Radical Cystectomy: A Multicenter Experience. Ferro M, De Cobelli O, Buonerba C, Di Lorenzo G, Capece M, Bruzzese D, Autorino R, Bottero D, Cioffi A, Matei DV, Caraglia M, Borghesi M, De Berardinis E, Busetto GM, Giovannone R, Lucarelli G, Ditonno P, Perdonà S, Bove P, Castaldo L, Hurle R, Musi G, Brescia A, Olivieri M, Cimmino A, Altieri V, Damiano R, Cantiello F,

Serretta V, De Placido S, Mirone V, Sonpavde G, **Terracciano D**. *Medicine (Baltimore)*. 2015 Oct;94(42):e1861. doi: 10.1097/MD.0000000000001861.

36. Predicting Pathological Features at Radical Prostatectomy in Patients with Prostate Cancer Eligible for Active Surveillance by Multiparametric Magnetic Resonance Imaging. de Cobelli O, **Terracciano D**, Tagliabue E, Raimondi S, Bottero D, Cioffi A, Jerezek-Fossa B, Petralia G, Cordima G, Almeida GL, Lucarelli G, Buonerba C, Matei DV, Renne G, Di Lorenzo G, Ferro M. *PLoS One*. 2015 Oct 7;10(10):e0139696. doi: 10.1371/journal.pone.0139696

37. Urotensin II receptor on preoperative biopsy is associated with upstaging and upgrading in prostate cancer. De Cobelli O, Buonerba C, **Terracciano D**, Bottero D, Lucarelli G, Bove P, Altieri V, Coman I, Perdonà S, Facchini G, Berretta M, Di Lorenzo G, Grieco P, Novellino E, Franco R, Caraglia M, Manini C, Mirone V, De Placido S, Sonpavde G, Ferro M. *Future Oncol*. 2015 Nov;11(22):3091-8. doi: 10.2217/fon.15.249.

38. Biomarkers in localized prostate cancer. Ferro M, Buonerba C, **Terracciano D**, Lucarelli G, Cosimato V, Bottero D, Deliu VM, Ditunno P, Perdonà S, Autorino R, Coman I, De Placido S, Di Lorenzo G, De Cobelli O. *Future Oncol*. 2016 Feb;12(3):399-411. doi: 10.2217/fon.15.318.

39. Long non-coding RNA containing ultraconserved genomic region 8 promotes bladder cancer tumorigenesis. Olivieri M, Ferro M, Terreri S, Durso M, Romanelli A, Avitabile C, De Cobelli O, Messere A, Bruzzese D, Vannini I, Marinelli L, Novellino E, Zhang W, Incoronato M, Ilardi G, Staibano S, Marra L, Franco R, Perdonà S, Terracciano D, Czerniak B, Liguori GL, Colonna V, Fabbri M, Febbraio F, Calin GA, Cimmino A. *Oncotarget*. 2016 Apr 12;7(15):20636-54. doi: 10.18632/oncotarget.7833.

40. The evolving role of monoclonal antibodies in the treatment of patients with advanced renal cell carcinoma: a systematic review. Di Lorenzo G, De Placido S, Pagliuca M, Ferro M, Lucarelli G, Rossetti S, Bosso D, Puglia L, Pignataro P, Ascione I, De Cobelli O, Caraglia M, Aieta M, **Terracciano D**, Facchini G, Buonerba C, Sonpavde G. *Expert Opin Biol Ther*. 2016 Nov;16(11):1387-1401. doi: 10.1080/14712598.2016.1216964.

41. New Cross-Talk Layer between Ultraconserved Non-Coding RNAs, MicroRNAs and Polycomb Protein YY1 in Bladder Cancer. Terreri S, Durso M, Colonna V, Romanelli A,

**Terracciano D**, Ferro M, Perdonà S, Castaldo L, Febbraio F, de Nigris F, Cimmino A. *Genes (Basel)*. 2016 Dec 14;7(12):127. doi: 10.3390/genes7120127.

42. The emerging role of obesity, diet and lipid metabolism in prostate cancer. Ferro M, **Terracciano D**, Buonerba C, Lucarelli G, Bottero D, Perdonà S, Autorino R, Serino A, Cantiello F, Damiano R, Andras I, De Placido S, Di Lorenzo G, Battaglia M, Jereczek-Fossa BA, Mirone V, De Cobelli O. *Future Oncol*. 2017 Feb;13(3):285-293. doi: 10.2217/fon-2016-0217.

43. Low serum total testosterone level as a predictor of upstaging and upgrading in low-risk prostate cancer patients meeting the inclusion criteria for active surveillance. Ferro M, Lucarelli G, Bruzzese D, Di Lorenzo G, Perdonà S, Autorino R, Cantiello F, La Rocca R, Busetto GM, Cimmino A, Buonerba C, Battaglia M, Damiano R, De Cobelli O, Mirone V, **Terracciano D**. *Oncotarget*. 2017 Mar 14;8(11):18424-18434. doi: 10.18632/oncotarget.12906.

44. Epigenetic Signature: A New Player as Predictor of Clinically Significant Prostate Cancer (PCa) in Patients on Active Surveillance (AS). Ferro M, Ungaro P, Cimmino A, Lucarelli G, Busetto GM, Cantiello F, Damiano R, **Terracciano D**. *Int J Mol Sci*. 2017 May 27;18(6):1146. doi: 10.3390/ijms18061146.

45. Urinary long noncoding RNAs in nonmuscle-invasive bladder cancer: new architects in cancer prognostic biomarkers. **Terracciano D**, Ferro M, Terreri S, Lucarelli G, D'Elia C, Musi G, de Cobelli O, Mirone V, Cimmino A. *Transl Res*. 2017 Jun;184:108-117. doi: 10.1016/j.trsl.2017.03.005.

46. Activation of the kynurenine pathway predicts poor outcome in patients with clear cell renal cell carcinoma. Lucarelli G, Rutigliano M, Ferro M, Giglio A, Intini A, Triggiano F, Palazzo S, Gigante M, Castellano G, Ranieri E, Buonerba C, **Terracciano D**, Sanguedolce F, Napoli A, Maiorano E, Morelli F, Ditunno P, Battaglia M. *Urol Oncol*. 2017 Jul;35(7):461.e15-461.e27. doi: 10.1016/j.urolonc.2017.02.011

47. The role of a new class of long noncoding RNAs transcribed from ultraconserved regions in cancer. **Terracciano D**, Terreri S, de Nigris F, Costa V, Calin GA, Cimmino A. *Biochim Biophys Acta Rev Cancer*. 2017 Dec;1868(2):449-455. doi: 10.1016/j.bbcan.2017.09.001.

48. Isoquercetin as an Adjunct Therapy in Patients With Kidney Cancer Receiving First-Line Sunitinib (QUASAR): Results of a Phase I Trial. Buonerba C, De Placido P, Bruzzese D, Pagliuca M, Ungaro P, Bosso D, Ribera D, Iaccarino S, Scafuri L, Liotti A, Romeo V, Izzo M, Perri F, Casale B, Grimaldi G, Vitrone F, Brunetti A, **Terracciano D**, Marinelli A, De Placido S, Di Lorenzo G. *Front Pharmacol*. 2018 Mar 16;9:189. doi: 10.3389/fphar.2018.00189.

49. Mean reticulocyte hemoglobin content index plays a key role to identify children who are carriers of  $\beta$ -thalassemia. Vicinanza P, Vicinanza M, Cosimato V, Terracciano D, Cancellario S, Massari A, Danise P, Selleri C, Serio B. *Transl Med UniSa*. 2018 Mar 31;17:31-36.

50. Oleic acid promotes prostate cancer malignant phenotype via the G protein-coupled receptor FFA1/GPR40. Liotti A, Cosimato V, Mirra P, Cali G, Conza D, Secondo A, Luongo G, **Terracciano D**, Formisano P, Beguinot F, Insabato L, Ulianich L. *J Cell Physiol*. 2018 Sep;233(9):7367-7378. doi: 10.1002/jcp.26572.

51. Systemic Inflammatory Markers and Oncologic Outcomes in Patients with High-risk Non-muscle-invasive Urothelial Bladder Cancer. Cantiello F, Russo GI, Vartolomei MD, Farhan ARA, **Terracciano D**, Musi G, Lucarelli G, Di Stasi SM, Hurle R, Serretta V, Busetto GM, Scafuro C, Perdonà S, Borghesi M, Schiavina R, Cioffi A, De Berardinis E, Almeida GL, Bove P, Lima E, Ucciero G, Matei DV, Crisan N, Verze P, Battaglia M, Guazzoni G, Autorino R, Morgia G, Damiano R, de Cobelli O, Mirone V, Shariat SF, Ferro M. *Eur Urol Oncol*. 2018 Oct;1(5):403-410. doi: 10.1016/j.euo.2018.06.006.

52. Predictors of Residual T1 High Grade on Re-Transurethral Resection in a Large Multi-Institutional Cohort of Patients with Primary T1 High-Grade/Grade 3 Bladder Cancer. Ferro M, Di Lorenzo G, Buonerba C, Lucarelli G, Russo GI, Cantiello F, Farhan ARA, Di Stasi S, Musi G, Hurle R, Vincenzo S, Busetto GM, De Berardinis E, Perdonà S, Borghesi M, Schiavina R, Almeida GL, Bove P, Lima E, Grimaldi G, Matei DV, Mistretta FA, Crisan N, **Terracciano D**, Paolo V, Battaglia M, Guazzoni G, Autorino R, Morgia G, Damiano R, Muto M, Rocca R, Mirone V, de Cobelli O, Vartolomei MD. *J Cancer*. 2018 Oct 20;9(22):4250-4254. doi: 10.7150/jca.26129.

53. Validation of Neutrophil-to-lymphocyte Ratio in a Multi-institutional Cohort of Patients With T1G3 Non-muscle-invasive Bladder Cancer. Vartolomei MD, Ferro M, Cantiello F, Lucarelli G, Di Stasi S, Hurle R, Guazzoni G, Busetto GM, De Berardinis E, Damiano R, Perdonà S, Verze P, La Rocca R,

Borghesi M, Schiavina R, Brunocilla E, Almeida GL, Bove P, Lima E, Grimaldi G, Autorino R, Crisan N, Abu Farhan AR, Battaglia M, Serretta V, Russo GI, Morgia G, **Terracciano D**, Musi G, de Cobelli O, Mirone V, Shariat SF. Clin Genitourin Cancer. 2018 Dec;16(6):445-452. doi: 10.1016/j.clgc.2018.07.003

54. Neutrophil, Platelets, and Eosinophil to Lymphocyte Ratios Predict Gleason Score Upgrading in Low-Risk Prostate Cancer Patients. Ferro M, Musi G, Serino A, Cozzi G, Mistretta FA, Costa B, Bianchi R, Cordima G, Luzzago S, Di Trapani E, Tagliabue E, Vartolomei MD, **Terracciano D**, Cassatella MC, Salvatici M, Conti A, Sandri MT, Cioffi A, Turetti M, Catellani M, Bottero D, Matei DV, Mirone V, de Cobelli O. Urol Int. 2019;102(1):43-50. doi: 10.1159/000494259.

55. Falsely elevated thyroglobulin and calcitonin due to rheumatoid factor in non-relapsing thyroid carcinoma: A case report. Lupoli GA, Barba L, Liotti A, La Civita E, Lupoli R, Riccio E, Portella G, Formisano P, Beguinot F, **Terracciano D**. Medicine (Baltimore). 2019 Feb;98(5):e14178. doi: 10.1097/MD.00000000000014178.

56. An increased body mass index is associated with a worse prognosis in patients administered BCG immunotherapy for T1 bladder cancer. Ferro M, Vartolomei MD, Russo GI, Cantiello F, Farhan ARA, **Terracciano D**, Cimmino A, Di Stasi S, Musi G, Hurle R, Serretta V, Busetto GM, De Berardinis E, Cioffi A, Perdonà S, Borghesi M, Schiavina R, Cozzi G, Almeida GL, Bove P, Lima E, Grimaldi G, Matei DV, Crisan N, Muto M, Verze P, Battaglia M, Guazzoni G, Autorino R, Morgia G, Damiano R, de Cobelli O, Shariat S, Mirone V, Lucarelli G. World J Urol. 2019 Mar;37(3):507-514. doi: 10.1007/s00345-018-2397-1.

57. Dysregulated metabolism: a relevant player in prostate cancer progression and clinical management. Ferro M, Buonerba C, Di Lorenzo G, de Cobelli O, **Terracciano D**. Transl Androl Urol. 2019 Mar;8(Suppl 1):S109-S111. doi: 10.21037/tau.2018.12.05.

58. Metabolomic profiling for the identification of novel diagnostic markers and therapeutic targets in prostate cancer: an update. Lucarelli G, Loizzo D, Ferro M, Rutigliano M, Vartolomei MD, Cantiello F, Buonerba C, Di Lorenzo G, **Terracciano D**, De Cobelli O, Bettocchi C, Ditunno P, Battaglia M. Expert Rev Mol Diagn. 2019 May;19(5):377-387. doi: 10.1080/14737159.2019.1604223.

59. Incidence of fatigue and low-dose corticosteroid use in prostate cancer patients receiving systemic treatment: a meta-analysis of randomized controlled trials. Ferro M, Di Lorenzo G, de Cobelli O, Bruzzese D, Pignataro P, Borghesi M, Musi G, Vartolomei MD, Cosimato V, Serino A, Ieluzzi V, **Terracciano D**, Damiano R, Cantiello F, Mistretta FA, Muto M, Lucarelli G, De Placido P, Buonerba C. *World J Urol.* 2019 Jun;37(6):1049-1059. doi: 10.1007/s00345-018-2579-x
60. Quercetin and its derivative Q2 modulate chromatin dynamics in adipogenesis and Q2 prevents obesity and metabolic disorders in rats. Nettore IC, Rocca C, Mancino G, Albano L, Amelio D, Grande F, Puoci F, Pasqua T, Desiderio S, Mazza R, **Terracciano D**, Colao A, Bèguinot F, Russo GL, Dentice M, Macchia PE, Sinicropi MS, Angelone T, Ungaro P. *J Nutr Biochem.* 2019 Jul;69:151-162. doi: 10.1016/j.jnutbio.2019.03.019.
61. Laboratory medicine: health evaluation in elite athletes. Lombardo B, Izzo V, **Terracciano D**, Ranieri A, Mazzaccara C, Fimiani F, Cesaro A, Gentile L, Leggiero E, Pero R, Izzo B, D'Alicandro AC, Ercolini D, D'Alicandro G, Frisso G, Pastore L, Calabrò P, Scudiero O. *Clin Chem Lab Med.* 2019 Sep 25;57(10):1450-1473. doi: 10.1515/cclm-2018-1107.
62. Comparison of anti-hepatitis D virus (HDV) ETI-AB-DELTA-2 assay and the novel LIAISON® XL MUREX anti-HDV assay in the diagnosis of HDV infection. Rocco C, Bonavolta R, Vallefucio L, Braschi U, Sorrentino R, **Terracciano D**, Portella G. *Diagn Microbiol Infect Dis.* 2019 Dec;95(4):114873. doi: 10.1016/j.diagmicrobio.2019.114873.
63. Absolute basophil count is associated with time to recurrence in patients with high-grade T1 bladder cancer receiving bacillus Calmette-Guérin after transurethral resection of the bladder tumor. Ferro M, Di Lorenzo G, Vartolomei MD, Bruzzese D, Cantiello F, Lucarelli G, Musi G, Di Stasi S, Hurle R, Guazzoni G, Busetto GM, Gabriele A, Del Giudice F, Damiano R, Perri F, Perdona S, Verze P, Borghesi M, Schiavina R, Almeida GL, Bove P, Lima E, Autorino R, Crisan N, Farhan ARA, Battaglia M, Russo GI, Ieluzzi V, Morgia G, De Placido P, **Terracciano D**, Cimmino A, Scafuri L, Mirone V, De Cobelli O, Shariat S, Sonpavde G, Buonerba C. *World J Urol.* 2020 Jan;38(1):143-150. doi: 10.1007/s00345-019-02754-2.
64. SARS-CoV-2 Infection and High-Risk Non-Muscle-Invasive Bladder Cancer: Are There Any Common Features?

Busetto GM, Porreca A, Del Giudice F, Maggi M, D'Agostino D, Romagnoli D, Musi G, Lucarelli G, Palmer K, Colonna di Paliano A, Muto M, Hurle R, **Terracciano D**, de Cobelli O, Sciarra A, De Berardinis E, Ferro M. *Urol Int*. 2020;104(7-8):510-522. doi: 10.1159/000509065.

65. Beyond PSA: The Role of Prostate Health Index (phi). Ferro M, De Cobelli O, Lucarelli G, Porreca A, Busetto GM, Cantiello F, Damiano R, Autorino R, Musi G, Vartolomei MD, Muto M, **Terracciano D**. *Int J Mol Sci*. 2020 Feb 11;21(4):1184. doi: 10.3390/ijms21041184.

66. Surgical blood loss during holmium laser enucleation of the prostate (HoLEP) is not affected by short-term pretreatment with dutasteride: a double-blind placebo-controlled trial on prostate vascularity. Busetto GM, Del Giudice F, Maggi M, Antonini G, D'Agostino D, Romagnoli D, Del Rosso A, Giampaoli M, Corsi P, Palmer K, Ferro M, Lucarelli G, **Terracciano D**, De Cobelli O, Sciarra A, De Berardinis E, Porreca A. *Aging (Albany NY)*. 2020 Mar 11;12(5):4337-4347. doi: 10.18632/aging.102883.

67. Type 2 diabetes mellitus predicts worse outcomes in patients with high-grade T1 bladder cancer receiving bacillus Calmette-Guérin after transurethral resection of the bladder tumor. Ferro M, Katalin MO, Buonerba C, Marian R, Cantiello F, Musi G, Di Stasi S, Hurle R, Guazzoni G, Busetto GM, Del Giudice F, Perdonà S, Del Prete P, Mirone V, Borghesi M, Porreca A, Artibani W, Bove P, Lima E, Autorino R, Crisan N, Abu Farhan AR, Battaglia M, Ditunno P, Serretta V, Russo GI, **Terracciano D**, di Lorenzo G, Damiano R, Sonpavde G, Vartolomei MD, de Cobelli O, Lucarelli G. *Urol Oncol*. 2020 May;38(5):459-464. doi: 10.1016/j.urolonc.2020.02.016

68. HNP-1 and HBD-1 as Biomarkers for the Immune Systems of Elite Basketball Athletes. Pero R, Brancaccio M, Mennitti C, Gentile L, Franco A, Laneri S, De Biasi MG, Pagliuca C, Colicchio R, Salvatore P, D'Alicandro G, **Terracciano D**, Cennamo M, La Civita E, Liotti A, Mazzaccara C, Frisso G, Lombardo B, Scudiero O. *Antibiotics (Basel)*. 2020 Jun 7;9(6):306. doi: 10.3390/antibiotics9060306.

69. Predictors of efficacy of androgen-receptor-axis-targeted therapies in patients with metastatic castration-sensitive prostate cancer: A systematic review and meta-analysis. Buonerba C, Ferro M, Dolce P, Crocetto F, Verde A, Lucarelli G, Scafuri L, Facchini S, Vaia A, Marinelli A, **Terracciano D**, Montella L, Longo N, Imbimbo C, Mirone V, Di Lorenzo G, De Placido S, Sonpavde G. *Crit Rev Oncol Hematol*. 2020 Jul;151:102992. doi: 10.1016/j.critrevonc.2020.102992

70. Athlete's Passport: Prevention of Infections, Inflammations, Injuries and Cardiovascular Diseases. Mennitti C, Brancaccio M, Gentile L, Ranieri A, **Terracciano D**, Cennamo M, La Civita E, Liotti A, D'Alicandro G, Mazzaccara C, Frisso G, Pero R, Lombardo B, Scudiero O. *J Clin Med*. 2020 Aug 6;9(8):2540. doi: 10.3390/jcm9082540.

71. Perspective: Cancer Patient Management Challenges During the COVID-19 Pandemic. **Terracciano D**, Buonerba C, Scafuri L, De Berardinis P, Calin GA, Ferrajoli A, Fabbri M, Cimmino A. *Front Oncol*. 2020 Aug 18;10:1556. doi: 10.3389/fonc.2020.01556.

72. Childhood obesity: an overview of laboratory medicine, exercise and microbiome. Scudiero O, Pero R, Ranieri A, **Terracciano D**, Fimiani F, Cesaro A, Gentile L, Leggiero E, Laneri S, Moscarella E, Mazzaccara C, Frisso G, D'Alicandro G, Limongelli G, Pastore L, Calabrò P, Lombardo B. *Clin Chem Lab Med*. 2019 Dec 10;58(9):1385-1406. doi: 10.1515/cclm-2019-0789.

73. Colorimetric Test for Fast Detection of SARS-CoV-2 in Nasal and Throat Swabs. Ventura BD, Cennamo M, Minopoli A, Campanile R, Censi SB, **Terracciano D**, Portella G, Velotta R. *ACS Sens*. 2020 Oct 23;5(10):3043-3048. doi: 10.1021/acssensors.0c01742.

74. Integration of Lipidomics and Transcriptomics Reveals Reprogramming of the Lipid Metabolism and Composition in Clear Cell Renal Cell Carcinoma. Lucarelli G, Ferro M, Loizzo D, Bianchi C, **Terracciano D**, Cantiello F, Bell LN, Battaglia S, Porta C, Gernone A, Perego RA, Maiorano E, Cobelli O, Castellano G, Vincenti L, Ditunno P, Battaglia M. *Metabolites*. 2020 Dec 13;10(12):509. doi: 10.3390/metabo10120509.

75. First-line systemic therapy for metastatic castration-sensitive prostate cancer: An updated systematic review with novel findings. Ferro M, Lucarelli G, Crocetto F, Dolce P, Verde A, La Civita E, Zappavigna S, de Cobelli O, Di Lorenzo G, Facchini BA, Scafuri L, Onofrio L, Porreca A, Busetto GM, Sonpavde G, Caraglia M, Klain M, **Terracciano D**, De Placido S, Buonerba C. *Crit Rev Oncol Hematol*. 2021 Jan;157:103198. doi: 10.1016/j.critrevonc.2020.103198.

76. Comparison between a new thyroglobulin assay with the well-established Beckman Access immunoassay: A preliminary report. Cennamo M, La Civita E, Curci A, Liotti A, Braschi U, **Terracciano D**. *J Clin Lab Anal*. 2021 Feb;35(2):e23589. doi: 10.1002/jcla.23589

77. Systemic combining inflammatory score (SCIS): a new score for prediction of oncologic outcomes in patients with high-risk non-muscle-invasive urothelial bladder cancer. Ferro M, Di Mauro M, Cimino S, Morgia G, Lucarelli G, Abu Farhan AR, Vartolomei MD, Porreca A, Cantiello F, Damiano R, Busetto GM, Del Giudice F, Hurle R, Perdonà S, Borghesi M, Bove P, Autorino R, Crisan N, Marchioni M, Schips L, Soria F, Mari A, Minervini A, Veccia A, Battaglia M, **Terracciano D**, Musi G, Cordima G, Muto M, Mirone V, de Cobelli O, Russo GI. *Transl Androl Urol*. 2021 Feb;10(2):626-635. doi: 10.21037/tau-20-1272.

78. A New Horizon of Liquid Biopsy in Thymic Epithelial Tumors: The Potential Utility of Circulating Cell-Free DNA. Ottaviano M, Giuliano M, Tortora M, La Civita E, Liotti A, Longo M, Bruzzese D, Cennamo M, Riccio V, De Placido P, Picozzi F, Parola S, Daniele B, Botti G, Formisano P, Beguinot F, De Placido S, **Terracciano D\***, Palmieri G\*. *Front Oncol*. 2021 Feb 4;10:602153. doi: 10.3389/fonc.2020.602153.

79. Subcellular Localization of uc.8+ as a Prognostic Biomarker in Bladder Cancer Tissue. Terreri S, Mancinelli S, Ferro M, Vitale MC, Perdonà S, Castaldo L, Gigantino V, Mercadante V, De Cecio R, Aquino G, Montella M, Angelini C, Del Prete E, Aprile M, Ciaramella A, Liguori GL, Costa V, Calin GA, La Civita E, **Terracciano D**, Febbraio F, Cimmino A. *Cancers (Basel)*. 2021 Feb 8;13(4):681. doi: 10.3390/cancers13040681.

80. Optimized Identification of High-Grade Prostate Cancer by Combining Different PSA Molecular Forms and PSA Density in a Deep Learning Model. Gentile F, Ferro M, Della Ventura B, La Civita E, Liotti A, Cennamo M, Bruzzese D, Velotta R, **Terracciano D**. *Diagnostics (Basel)*. 2021 Feb 18;11(2):335. doi: 10.3390/diagnostics11020335.

81. Artificial Intelligence and Machine Learning in Prostate Cancer Patient Management-Current Trends and Future Perspectives. T?taru OS, Vartolomei MD, Rassweiler JJ, Virgil O, Lucarelli G, Porpiglia F, Amparore D, Manfredi M, Carrieri G, Falagario U, **Terracciano D**, de Cobelli O, Busetto GM, Del Giudice F, Ferro M. *Diagnostics (Basel)*. 2021 Feb 20;11(2):354. doi: 10.3390/diagnostics11020354.

82. Liquid Biopsy Biomarkers in Urine: A Route towards Molecular Diagnosis and Personalized Medicine of Bladder Cancer. Ferro M, La Civita E, Liotti A, Cennamo M, Tortora F, Buonerba C, Crocetto F, Lucarelli G, Busetto GM, Del Giudice F, de Cobelli O, Carrieri G, Porreca A, Cimmino A,

**Terracciano D.** J Pers Med. 2021 Mar 23;11(3):237. doi: 10.3390/jpm11030237.

83. Evaluation of a fully closed real time PCR platform for the detection of SARS-CoV-2 in nasopharyngeal swabs: a pilot study. De Luca C, Gragnano G, Conticelli F, Cennamo M, Pisapia P, **Terracciano D**, Malapelle U, Montella E, Triassi M, Troncone G, Portella G. J Clin Pathol. 2021 Apr 9;jclinpath-2021-207516. doi: 10.1136/jclinpath-2021-207516.

84. SelectMDx and Multiparametric Magnetic Resonance Imaging of the Prostate for Men Undergoing Primary Prostate Biopsy: A Prospective Assessment in a Multi-Institutional Study. Maggi M, Del Giudice F, Falagario UG, Cocci A, Russo GI, Di Mauro M, Sepe GS, Galasso F, Leonardi R, Iacona G, Carroll PR, Cooperberg MR, Porreca A, Ferro M, Lucarelli G, **Terracciano D**, Cormio L, Carrieri G, De Berardinis E, Sciarra A, Busetto GM. Cancers (Basel). 2021 Apr 23;13(9):2047. doi: 10.3390/cancers13092047.

85. Seroprevalence of SARS-CoV-2 Assessed by Four Chemiluminescence Immunoassays and One Immunocromatography Test for SARS-Cov-2. Cerino P, Gallo A, Pierri B, Buonerba C, Di Concilio D, Cuomo MC, Vassallo L, Lo Conte G, Coppola A, Pizzolante A, Boccia G, Ferrucci V, Atripaldi L, Triassi M, Pacella D, Cennamo M, Romano P, Sorbo TM, Furno A, Catapano O, Contina A, Perruolo G, D'Amora M, **Terracciano D**, Portella G. Front Public Health. 2021 Apr 29;9:649781. doi: 10.3389/fpubh.2021.649781.

86. Periprostatic adipose tissue promotes prostate cancer resistance to docetaxel by paracrine IGF-1 upregulation of TUBB2B beta-tubulin isoform. Liotti A, La Civita E, Cennamo M, Crocetto F, Ferro M, Guadagno E, Insabato L, Imbimbo C, Palmieri A, Mirone V, Liguoro P, Formisano P, Beguinot F, **Terracciano D**. Prostate. 2021 May;81(7):407-417. doi: 10.1002/pros.24117.

87. Three vs. Four Cycles of Neoadjuvant Chemotherapy for Localized Muscle Invasive Bladder Cancer Undergoing Radical Cystectomy: A Retrospective Multi-Institutional Analysis. Ferro M, de Cobelli O, Musi G, Lucarelli G, **Terracciano D**, Pacella D, Muto T, Porreca A, Busetto GM, Del Giudice F, Soria F, Gontero P, Cantiello F, Damiano R, Crocerossa F, Farhan ARA, Autorino R, Vartolomei MD, Muto M, Marchioni M, Mari A, Scafuri L, Minervini A, Longo N, Chiancone F, Perdona S, De Placido P, Verde A, Catellani M, Luzzago S, Mistretta FA, Ditunno P, Caputo VF, Battaglia M, Zamboni S, Antonelli A, Greco F, Russo GI, Hurle R, Crisan N, Manfredi M, Porpiglia F, Di Lorenzo G, Crocetto F, Buonerba C. Front

Oncol. 2021 May 11;11:651745. doi: 10.3389/fonc.2021.651745.

88. Circulating preoperative testosterone level predicts unfavourable disease at radical prostatectomy in men with International Society of Urological Pathology Grade Group 1 prostate cancer diagnosed with systematic biopsies. Ferro M, Lucarelli G, de Cobelli O, Vartolomei MD, Damiano R, Cantiello F, Crocerossa F, Perdonà S, Del Prete P, Cordima G, Musi G, Del Giudice F, Busetto GM, Chung BI, Porreca A, Ditunno P, Battaglia M, **Terracciano D**. *World J Urol*. 2021 Jun;39(6):1861-1867. doi: 10.1007/s00345-020-03368-9.

89. SARS-CoV-2 complete genome sequencing from the Italian Campania region using a highly automated next generation sequencing system. Rachiglio AM, De Sabato L, Roma C, Cennamo M, Fiorenza M, **Terracciano D**, Pasquale R, Bergantino F, Cavalcanti E, Botti G, Vaccari G, Portella G, Normanno N. *J Transl Med*. 2021 Jun 5;19(1):246. doi: 10.1186/s12967-021-02912-4.

90. Reply to Jue et al. Value of MRI to Improve Deep Learning Model That Identifies High-Grade Prostate Cancer. Comment on "Gentile et al. Optimized Identification of High-Grade Prostate Cancer by Combining Different PSA Molecular Forms and PSA Density in a Deep Learning Model. *Diagnostics* 2021, 11, 335". Gentile F, Ferro M, Della Ventura B, La Civita E, Liotti A, Cennamo M, Bruzzese D, Velotta R, **Terracciano D**. *Diagnostics (Basel)*. 2021 Jul 6;11(7):1214. doi: 10.3390/diagnostics11071214.

91. COVID-19 Vaccine mRNA BNT162b2 Elicits Human Antibody Response in Milk of Breastfeeding Women. Guida M, **Terracciano D**, Cennamo M, Aiello F, La Civita E, Esposito G, Gargiulo V, Maruotti GM, Portella G, Sarno L. *Vaccines (Basel)*. 2021 Jul 13;9(7):785. doi: 10.3390/vaccines9070785.

92. Narrative review of Mediterranean diet in Cilento: longevity and potential prevention for prostate cancer. Ferro M, Lucarelli G, Buonerba C, **Terracciano D**, Boccia G, Cerullo G, Cosimato V. *Ther Adv Urol*. 2021 Jul 22;13:17562872211026404. doi: 10.1177/17562872211026404

93. The emerging landscape of tumor marker panels for the identification of aggressive prostate cancer: the perspective through bibliometric analysis of an Italian translational working group in uro-oncology. Ferro M, Lucarelli G, de Cobelli O, Del Giudice F, Musi G, Mistretta FA, Luzzago S, Busetto GM, Buonerba C, Sciarra A, Conti S, Porreca A, Battaglia M,

Ditonno P, Manfredi M, Fiori C, Porpiglia F, **Terracciano D**. *Minerva Urol Nephrol*. 2021 Aug;73(4):442-451. doi: 10.23736/S2724-6051.21.04098-4.

94. In severe obesity, subcutaneous adipose tissue cell-derived cytokines are early markers of impaired glucose tolerance and are modulated by quercetin. D'Esposito V, Ambrosio MR, Liguoro D, Perruolo G, Lecce M, Cabaro S, Aprile M, Marino A, Pilone V, Forestieri P, Miele C, Bruzzese D, **Terracciano D**, Beguinot F, Formisano P. *Int J Obes (Lond)*. 2021 Aug;45(8):1811-1820. doi: 10.1038/s41366-021-00850-1.

95. Neutrophil percentage-to-albumin ratio predicts mortality in bladder cancer patients treated with neoadjuvant chemotherapy followed by radical cystectomy. Ferro M, Bab? DF, de Cobelli O, Musi G, Lucarelli G, **Terracciano D**, Porreca A, Busetto GM, Del Giudice F, Soria F, Gontero P, Cantiello F, Damiano R, Rocco P, Scarpa RM, Abu Farhan AR, Autorino R, Brescia A, Marchioni M, Mari A, Minervini A, Longo N, Chiancone F, Perdona' S, Barone B, Placido P, Catellani M, Bottero D, Ditonno P, Battaglia M, Zamboni S, Antonelli A, Greco F, Russo GI, Smelzo S, Hurle R, Crisan N, Manfredi M, Porpiglia F, Crocetto F, Buonerba C, Danilescu A, Vartolomei MD. *Future Sci OA*. 2021 Apr 20;7(7):FSO709. doi: 10.2144/foa-2021-0008.

96. Prostate Cancer Radiogenomics-From Imaging to Molecular Characterization. Ferro M, de Cobelli O, Vartolomei MD, Lucarelli G, Crocetto F, Barone B, Sciarra A, Del Giudice F, Muto M, Maggi M, Carrieri G, Busetto GM, Falagarino U, Terracciano D, Cormio L, Musi G, Tataru OS. *Int J Mol Sci*. 2021 Sep 15;22(18):9971. doi: 10.3390/ijms22189971.

97. Prostate Health Index and Multiparametric MRI: Partners in Crime Fighting Overdiagnosis and Overtreatment in Prostate Cancer. Ferro M, Crocetto F, Bruzzese D, Imbriaco M, Fusco F, Longo N, Napolitano L, La Civita E, Cennamo M, Liotti A, Lecce M, Russo G, Insabato L, Imbimbo C, **Terracciano D**. *Cancers (Basel)*. 2021 Sep 21;13(18):4723. doi: 10.3390/cancers13184723.

98. Circulating tumor cells in bladder cancer: a new horizon of liquid biopsy for precision medicine. Crocetto F, Cimmino A, Ferro M, **Terracciano D**. *J Basic Clin Physiol Pharmacol*. 2021 Sep 27. doi: 10.1515/jbcpp-2021-0233.

99. A risk-group classification model in patients with bladder cancer under neoadjuvant cisplatin-based combination chemotherapy. Ferro M, Lucarelli G, de Cobelli O, Dolce P, **Terracciano D**, Musi G, Porreca A, Busetto GM, Del Giudice

F, Soria F, Gontero P, Cantiello F, Damiano R, Crocerossa F, Abu Farhan AR, Autorino R, Vartolomei MD, Marchioni M, Mari A, Minervini A, Longo N, Celentano G, Chiancone F, Perdonà S, Del Prete P, Ditunno P, Battaglia M, Zamboni S, Antonelli A, Greco F, Russo GI, Hurle R, Crisan N, Manfredi M, Porpiglia F, Ribera D, De Placido P, Facchini S, Scafuri L, Verde A, Di Lorenzo G, Cosimato V, Luciano A, Caputo VF, Crocetto F, Buonerba C. *Future Oncol.* 2021 Oct;17(30):3987-3994. doi: 10.2217/fon-2020-1298.

100. Cytokine signature and COVID-19 prediction models in the two waves of pandemics. Cabaro S, D'Esposito V, Di Matola T, Sale S, Cennamo M, **Terracciano D**, Parisi V, Oriente F, Portella G, Beguinot F, Atripaldi L, Sansone M, Formisano P. *Sci Rep.* 2021 Oct 21;11(1):20793. doi: 10.1038/s41598-021-00190-0.

101. Peri-Prostatic Adipocyte-Released TGF $\beta$  Enhances Prostate Cancer Cell Motility by Upregulation of Connective Tissue Growth Factor. La Civita E, Liotti A, Cennamo M, Crocetto F, Ferro M, Liguoro P, Cimmino A, Imbimbo C, Beguinot F, Formisano P, **Terracciano D**. *Biomedicines.* 2021 Nov 15;9(11):1692. doi: 10.3390/biomedicines9111692.

102. Multidisciplinary In-Depth Investigation in a Young Athlete Suffering from Syncope Caused by Myocardial Bridge. Brancaccio M, Mennitti C, Cesaro A, Monda E, D'Argenio V, Casaburi G, Mazzaccara C, Ranieri A, Fimiani F, Barretta F, Uomo F, Caiazza M, Lioncino M, D'Alicandro G, Limongelli G, Calabrò P, **Terracciano D**, Lombardo B, Frisso G, Scudiero O. *Diagnostics (Basel).* 2021 Nov 19;11(11):2144. doi: 10.3390/diagnostics11112144.

103. Association of statin use and oncological outcomes in patients with first diagnosis of T1 high grade non-muscle invasive urothelial bladder cancer: results from a multicenter study. Ferro M, Marchioni M, Lucarelli G, Vartolomei MD, Soria F, **Terracciano D**, Mistretta FA, Luzzago S, Buonerba C, Cantiello F, Mari A, Minervini A, Veccia A, Antonelli A, Musi G, Hurle R, Busetto GM, Del Giudice F, Chung BI, Berardinelli F, Perdonà S, Del Prete P, Mirone V, Borghesi M, Porreca A, Bove P, Autorino R, Crisan N, Abu Farhan AR, Battaglia M, Ditunno P, Russo GI, Muto M, Damiano R, Manfredi M, Porpiglia F, DE Cobelli O, Schips L. *Minerva Urol Nephrol.* 2021 Dec;73(6):796-802. doi: 10.23736/S2724-6051.20.04076-X.

104. Increased Body Mass Index Is a Risk Factor for Poor Clinical Outcomes after Radical Prostatectomy in Men with International Society of Urological Pathology Grade Group 1

Prostate Cancer Diagnosed with Systematic Biopsies. Ferro M, **Terracciano D**, Musi G, de Cobelli O, Vartolomei MD, Damiano R, Cantiello F, Buonerba C, Morelli M, Mistretta FA, Luzzago S, Perdonà S, Del Prete P, Del Giudice F, Busetto GM, Porreca A, Autorino R, Manfredi M, Porphiglia F, Muto M, Loizzo D, Ditunno P, Battaglia M, Lucarelli G. *Urol Int*. 2022;106(1):75-82. doi: 10.1159/000516680

105. Humoral Response to 2-dose BNT162b2 mRNA COVID-19 Vaccination in Liver Transplant Recipients. Guarino M, Esposito I, Portella G, Cossiga V, Loperto I, Tortora R, Cennamo M, Capasso M, **Terracciano D**, Galeota Lanza A, Di Somma S, Picciotto FP, Morisco F; UniNa Collaborating Group. *Clin Gastroenterol Hepatol*. 2022 Jan 20:S1542-3565(22)00066-0. doi: 10.1016/j.cgh.2022.01.012. Online ahead of print.

106. The Biological Role of Vitamins in Athletes' Muscle, Heart and Microbiota. Brancaccio M, Mennitti C, Cesaro A, Fimiani F, Vano M, Gargiulo B, Caiazza M, Amodio F, Coto I, D'Alicandro G, Mazzaccara C, Lombardo B, Pero R, **Terracciano D**, Limongelli G, Calabrò P, D'Argenio V, Frisso G, Scudiero O. *Int J Environ Res Public Health*. 2022 Jan 23;19(3):1249. doi: 10.3390/ijerph19031249.

107. Liquid biopsy in bladder cancer: State of the art and future perspectives. Crocetto F, Barone B, Ferro M, Busetto GM, La Civita E, Buonerba C, Di Lorenzo G, **Terracciano D**, Schalken JA. *Crit Rev Oncol Hematol*. 2022 Feb;170:103577. doi: 10.1016/j.critrevonc.2022.103577.

108. Modified Glasgow Prognostic Score as a Predictor of Recurrence in Patients with High Grade Non-Muscle Invasive Bladder Cancer Undergoing Intravesical Bacillus Calmette-Guerin Immunotherapy. Ferro M, Tataru OS, Musi G, Lucarelli G, Abu Farhan AR, Cantiello F, Damiano R, Hurle R, Contieri R, Busetto GM, Carrieri G, Cormio L, Del Giudice F, Sciarra A, Perdonà S, Borghesi M, Terrone C, La Civita E, Bove P, Autorino R, Muto M, Crisan N, Marchioni M, Schips L, Soria F, **Terracciano D**, Papalia R, Crocetto F, Barone B, Russo GI, Luzzago S, Ludovico GM, Vartolomei MD, Mistretta FA, Mirone V, de Cobelli O. *Diagnostics (Basel)*. 2022 Feb 25;12(3):586. doi: 10.3390/diagnostics12030586.

109. Diagnostic and Therapeutic Potential for HNP-1, HBD-1 and HBD-4 in Pregnant Women with COVID-19. Brancaccio M, Mennitti C, Calvanese M, Gentile A, Musto R, Gaudiello G, Scamardella G, **Terracciano D**, Frisso G, Pero R, Sarno L, Guida M, Scudiero O. *Int J Mol Sci*. 2022 Mar 22;23(7):3450. doi: 10.3390/ijms23073450.

110. Impact of Age on Outcomes of Patients With Pure Carcinoma In Situ of the Bladder: Multi-Institutional Cohort Analysis. Ferro M, Chiujdea S, Musi G, Lucarelli G, Del Giudice F, Hurle R, Damiano R, Cantiello F, Mari A, Minervini A, Busetto GM, Carrieri G, Crocetto F, Barone B, Caputo VF, Cormio L, Ditunno P, Sciarra A, **Terracciano D**, Cioffi A, Luzzago S, Piccinelli M, Mistretta FA, Vartolomei MD, de Cobelli O. *Clin Genitourin Cancer*. 2022 Apr;20(2):e166-e172. doi: 10.1016/j.clgc.2021.12.005.

111. New Analytical Approach for the Alignment of Different HE4 Automated Immunometric Systems: An Italian Multicentric Study. Angeloni A, De Vito C, Farina A, **Terracciano D**, Cennamo M, Passerini R, Bottari F, Schirinzi A, Vettori R, Steffan A, Mais V, Coghe F, Della Corte L, Bifulco G, Baccolini V, Berardelli E, Migliara G, Anastasi E. *J Clin Med*. 2022 Apr 2;11(7):1994. doi: 10.3390/jcm11071994.

112. A Combinatorial Neural Network Analysis Reveals a Synergistic Behaviour of Multiparametric Magnetic Resonance and Prostate Health Index in the Identification of Clinically Significant Prostate Cancer. Gentile F, La Civita E, Della Ventura B, Ferro M, Cennamo M, Bruzzese D, Crocetto F, Velotta R, **Terracciano D**. *Clin Genitourin Cancer*. 2022 Apr 29:S1558-7673(22)00091-X. doi: 10.1016/j.clgc.2022.04.013.

113. Predictive clinico-pathological factors to identify BCG, unresponsive patients, after re-resection for T1 high grade non-muscle invasive bladder cancer. Ferro M, Barone B, Crocetto F, Lucarelli G, Busetto GM, Del Giudice F, Maggi M, Crocero F, Cantiello F, Damiano R, Borghesi M, Bove PL, Papalia R, Mari A, Luzzago S, Soria F, Marchioni M, La Civita E, **Terracciano D**, Mistretta FA, Piccinelli M, Marmiroli A, Russo GI, Schips L, Hurle R, Contieri R, Perdonà S, Del Prete P, Mirone V, Tataru OS, Musi G, Montanari E, de Cobelli O, Vartolomei MD. *Urol Oncol*. 2022 Jun 5:S1078-1439(22)00186-7. doi: 10.1016/j.urolonc.2022.05.016.

114. Micro-RNAs Predict Response to Systemic Treatments in Metastatic Renal Cell Carcinoma Patients: Results from a Systematic Review of the Literature. Monti M, Lunardini S, Magli IA, Campi R, Primiceri G, Berardinelli F, Amparore D, **Terracciano D**, Lucarelli G, Schips L, Ferro M, Marchioni M. *Biomedicines*. 2022 May 31;10(6):1287. doi: 10.3390/biomedicines10061287.

115. Crocetto F, Russo G, Di Zazzo E, Pisapia P, Mirto BF, Palmieri A, Pepe F, Bellevicine C, Russo A, La Civita E, **Terracciano D**, Malapelle U, Troncone G, Barone B. *Cancers (Basel)*. 2022 Jul 4;14(13):3272. doi: 10.3390/cancers14133272

116. **Terracciano D**, La Civita E, Athanasiou A, Liotti A, Fiorenza M, Cennamo M, Crocetto F, Tennstedt P, Schiess R, Haese A, Ferro M, Steuber T. New strategy for the identification of prostate cancer: The combination of Proclarix and the prostate health index. *Prostate*. 2022 Aug 16. doi: 10.1002/pros.24422.
117. Malfitano AM, D'Esposito V, De Placido P, Tortora M, Ottaviano M, Pietroluongo E, Morra R, Mucci B, Napolitano F, Montella L, Giuliano M, De Placido S, **Terracciano D**, Palmieri G, Formisano P. Immunological signature of patients with thymic epithelial tumors and Good syndrome. *Front Immunol*. 2022 Aug 18;13:908453. doi: 10.3389/fimmu.2022.908453.
118. Cossiga V, La Civita E, Bruzzese D, Guarino M, Fiorentino A, Sorrentino R, Pontillo G, Vallefucio L, Brusa S, Montella E, **Terracciano D**, Morisco F, Portella G. Enhanced liver fibrosis score as a noninvasive biomarker in hepatitis C virus patients after direct-acting antiviral agents. *Front Pharmacol*. 2022 Aug 17;13:891398. doi: 10.3389/fphar.2022.891398.
119. Contieri R, Hurle R, Paciotti M, Casale P, Saita A, Porphiglia F, Fiori C, Barone B, Crocetto F, Lucarelli G, Busetto GM, Del Giudice F, Maggi M, Cantiello F, Damiano R, Borghesi M, Bove P, Bertolo R, Papalia R, Mari A, Luzzago S, Mistretta FA, Soria F, Gontero P, Marchioni M, LA Civita E, **Terracciano D**, Russo GI, Schips L, Perdonà S, Mirone V, Tataru OS, Musi G, Vartolomei MD, Autorino R, Montanari E, DE Cobelli O, Ferro M. Accuracy of the European Association of Urology (EAU) NMIBC 2021 scoring model in predicting progression in a large cohort of HG T1 NMIBC patients treated with BCG. *Minerva Urol Nephrol*. 2022 Oct 5. doi: 10.23736/S2724-6051.22.04953-9.
120. Aveta A, Cacciapuoti C, Barone B, Di Zazzo E, Del Giudice F, Maggi M, Ferro M, **Terracciano D**, Busetto GM, Lucarelli G, Tataru OS, Montanari E, Mirto BF, Falcone A, Giampaglia G, Sicignano E, Capone F, Villano G, Angellotto P, Manfredi C, Napolitano L, Imbimbo C, Pandolfo SD, Crocetto F. The Impact of Meat Intake on Bladder Cancer Incidence: Is It Really a Relevant Risk? *Cancers (Basel)*. 2022 Sep 29;14(19):4775. doi: 10.3390/cancers14194775.
121. Marotta V, Cennamo M, La Civita E, Vitale M, **Terracciano D**. Cell-Free DNA Analysis within the Challenges of Thyroid Cancer Management. *Cancers (Basel)*. 2022 Oct 31;14(21):5370. doi: 10.3390/cancers14215370.

122. Brusa S, **Terracciano D**, Bruzzese D, Fiorenza M, Stanzola L, Pinchera B, Valente V, Gentile I, Cittadini A, Mormile I, Mormile M, Portella G. Circulating tissue inhibitor of metalloproteinases 1 (TIMP-1) at COVID-19 onset predicts severity status. *Front Med (Lausanne)*. 2022 Nov 29;9:1034288. doi: 10.3389/fmed.2022.1034288
123. Sarno L, Locci M, Fulgione C, Perillo F, Dell'Isola A, Mantelli D, Sibillo C, Saccone G, Maruotti GM, **Terracciano D**, Bifulco G, Guida M, D'Armiento M. Characteristics of Placental Histopathology in Women with Uncomplicated Pregnancies Affected by SARS-CoV-2 Infection at the Time of Delivery: A Single-Center Experience. *Biomedicines*. 2022 Nov 22;10(12):3003. doi: 10.3390/biomedicines10123003.
124. Lasorsa F, di Meo NA, Rutigliano M, Ferro M, **Terracciano D**, Tataru OS, Battaglia M, Ditunno P, Lucarelli G. Emerging Hallmarks of Metabolic Reprogramming in Prostate Cancer. *Int J Mol Sci*. 2023 Jan 4;24(2):910. doi: 10.3390/ijms24020910.
125. Cennamo M, La Civita E, Sarno L, Carbone G, Di Somma S, Cabaro S, Troisi J, Sirico A, Improda FP, Guida M, **Terracciano D**, Portella G. Low Interferon- $\gamma$  Levels in Cord and Peripheral Blood of Pregnant Women Infected with SARS-CoV-2. *Microorganisms*. 2023 Jan 16;11(1):223. doi: 10.3390/microorganisms11010223. PMID: 36677515.
126. Porcelli T, Ambrosio R, De Stefano MA, Luongo C, **Terracciano D**, Miro C, Dentice M, Schlumberger M, Salvatore D. Vandetanib downregulates type 2 deiodinase in fibro/adipogenic progenitors. *Endocr Relat Cancer*. 2023 Jan 1:ERC-22-0269. doi: 10.1530/ERC-22-0269.
127. Sagliocchi S, Murolo M, Cicatiello AG, Miro C, Nappi A, Di Cicco E, Torabinejad S, La Civita E, Romano V, **Terracciano D**, Stornaiuolo M, Dentice M. Repositioning of Cefuroxime as novel selective inhibitor of the thyroid hormone activating enzyme type 2 Deiodinase. *Pharmacol Res*. 2023 Feb 9:106685. doi: 10.1016/j.phrs.2023.106685.
128. Ciaramella A, Di Nardo E, **Terracciano D**, Conte L, Febbraio F, Cimmino A. A new biomarker panel of ultraconserved long non-coding RNAs for bladder cancer prognosis by a machine learning based methodology. *BMC Bioinformatics*. 2023 Mar 6;23(Suppl 6):569. doi: 10.1186/s12859-023-05167-6.

129. Gentile F, La Civita E, Della Ventura B, Ferro M, Bruzzese D, Crocetto F, Tennstedt P, Steuber T, Velotta R, **Terracciano D**. A Neural Network Model Combining [-2]proPSA, freePSA, Total PSA, Cathepsin D, and Thrombospondin-1 Showed Increased Accuracy in the Identification of Clinically Significant Prostate Cancer. *Cancers (Basel)*. 2023 Feb 21;15(5):1355. doi: 10.3390/cancers15051355.
130. Tortora F, La Civita E, Trivedi P, Febbraio F, **Terracciano D**, Cimmino A. Emerging RNA-Based Therapeutic and Diagnostic Options: Recent Advances and Future Challenges in Genitourinary Cancers. *Int J Mol Sci*. 2023 Feb 27;24(5):4601. doi: 10.3390/ijms24054601.
131. Ferro M, Musi G, Marchioni M, Maggi M, Veccia A, Del Giudice F, Barone B, Crocetto F, Lasorsa F, Antonelli A, Schips L, Autorino R, Busetto GM, **Terracciano D**, Lucarelli G, Tataru OS. Radiogenomics in Renal Cancer Management-Current Evidence and Future Prospects. *Int J Mol Sci*. 2023 Feb 27;24(5):4615. doi: 10.3390/ijms24054615.
132. La Civita E, Carbone G, Sicignano E, Crocetto F, **Terracciano D**. Investigating periprostatic adipose tissue as a driving force of prostate cancer progression: a new source of information for the advancement of targeted therapy in metastatic prostate cancer. *J Basic Clin Physiol Pharmacol*. 2023 Mar 27. doi: 10.1515/jbcpp-2023-0059.
133. Spaziani S, Quero G, Managò S, Zito G, **Terracciano D**, Macchia PE, Galeotti F, Pisco M, De Luca AC, Cusano A. SERS assisted sandwich immunoassay platforms for ultrasensitive and selective detection of human Thyroglobulin. *Biosens Bioelectron*. 2023 Apr 15:115322. doi: 10.1016/j.bios.2023.115322.
134. Barone B, Mirto BF, Falcone A, Del Giudice F, Aveta A, Napolitano L, Del Biondo D, Ferro M, Busetto GM, Manfredi C, **Terracciano D**, Gambardella R, Pandolfo SD, Trama F, De Luca C, Martino R, Capone F, Giampaglia G, Sicignano E, Tataru OS, Lucarelli G, Crocetto F. The Efficacy of Flogofilm<sup>®</sup> in the Treatment of Chronic Bacterial Prostatitis as an Adjuvant to Antibiotic Therapy: A Randomized Prospective Trial. *J Clin Med*. 2023 Apr 9;12(8):2784. doi: 10.3390/jcm12082784.
135. Mirto BF, Scafuri L, Sicignano E, Luca C, Angellotto P, Lorenzo GD, **Terracciano D**, Buonerba C, Falcone A. Nature's hidden gem: quercitrin's promising role in preventing prostate and bladder cancer. *Future Sci OA*. 2023 May 16;9(6):FSO867. doi: 10.2144/fsoa-2023-0041.

136. Mirto BF, Scafuri L, Sicignano E, Luca C, Angellotto P, Lorenzo GD, **Terracciano D**, Buonerba C, Falcone A. Nature's hidden gem: quercitrin's promising role in preventing prostate and bladder cancer. *Future Sci OA*. 2023 May 16;9(6):FSO867. doi: 10.2144/fsoa-2023-0041.

137. Pietroluongo E, De Placido P, Tortora M, Martinelli C, Viggiano A, Saponaro MR, Caltavituoro A, Buonaiuto R, Morra R, Ottaviano M, Del Deo V, Cerneria G, Gelzo M, Malfitano AM, Di Tolla MF, De Angelis C, Arpino G, **Terracciano D**, Bianco R, Veneziani BM, Formisano P, Castaldo G, Palmieri G, De Placido S, Giuliano M. Impaired seroconversion after SARS-CoV-2 mRNA vaccine in patients with thymic epithelial tumors. *J Thorac Oncol*. 2023 Jun 28:S1556-0864(23)00634-2. doi: 10.1016/j.jtho.2023.06.015.

138. Ferro M, Crocetto F, Tataru S, Barone B, Dolce P, Lucarelli G, Sonpavde G, Musi G, Antonelli A, Veccia A, **Terracciano D**, Busetto GM, Giudice FD, Marchioni M, Schips L, Porpiglia F, Fiori C, Carrieri G, Lasorsa F, Verde A, Scafuri L, Buonerba C, Di Lorenzo G. Predictors of Efficacy of Immune Checkpoint Inhibitors in Patients With Advanced Urothelial Carcinoma: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Clin Genitourin Cancer*. 2023 May 27:S1558-7673(23)00137-4. doi: 10.1016/j.clgc.2023.05.017.

139. Ferro M, Falagario UG, Barone B, Maggi M, Crocetto F, Busetto GM, Giudice FD, **Terracciano D**, Lucarelli G, Lasorsa F, Catellani M, Brescia A, Mistretta FA, Luzzago S, Piccinelli ML, Vartolomei MD, Jereczek-Fossa BA, Musi G, Montanari E, Cobelli O, Tataru OS. Artificial Intelligence in the Advanced Diagnosis of Bladder Cancer-Comprehensive Literature Review and Future Advancement. *Diagnostics (Basel)*. 2023 Jul 7;13(13):2308. doi: 10.3390/diagnostics13132308.

140. Miro C, Nappi A, Sagliocchi S, Di Cicco E, Murolo M, Torabinejad S, Acampora L, Pastore A, Luciano P, La Civita E, **Terracciano D**, Stornaiuolo M, Dentice M, Cicatiello AG. Thyroid Hormone Regulates the Lipid Content of Muscle Fibers, Thus Affecting Physical Exercise Performance. *Int J Mol Sci*. 2023 Jul 28;24(15):12074. doi: 10.3390/ijms241512074.

141. La Civita E, Zannella C, Brusa S, Romano P, Schettino E, Salemi F, Carrano R, Gentile L, Punziano A, Lagnese G, Spadaro G, Franci G, Galdiero M, **Terracciano D**, Portella G, Loffredo S. BNT162b2 Elicited an Efficient Cell-Mediated Response against SARS-CoV-2 in Kidney Transplant

Recipients and Common Variable Immunodeficiency Patients. *Viruses*. 2023 Jul 30;15(8):1659. doi: 10.3390/v15081659.

142.

Ferro M, Maggi M, Lucarelli G, Falagario UG, Del Giudice F, Crocetto F, Barone B, La Civita E, Lasorsa F, Brescia A, Catellani M, Busetto GM, Tataru OS, **Terracciano D**. Beyond blood biomarkers: the role of SelectMDX in clinically significant prostate cancer identification. *Expert Rev Mol Diagn*. 2023 Oct 28. doi: 10.1080/14737159.2023.2277366.

143. Porreca A, Di Nicola M, Lucarelli G, Dorin VM, Soria F, **Terracciano D**, Mistretta FA, Luzzago S, Buonerba C, Cantiello F, Mari A, Minervini A, Veccia A, Antonelli A, Musi G, Hurle R, Busetto GM, Del Giudice F, Ferretti S, Perdonà S, Prete PD, Porreca A, Bove P, Crisan N, Russo GI, Damiano R, Amparore D, Porpiglia F, Autorino R, Piccinelli M, Brescia A, Tătaru SO, Crocetto F, Giudice AL, de Cobelli O, Schips L, Ferro M, Marchioni M. Time to progression is the main predictor of survival in patients with high-risk nonmuscle invasive bladder cancer: Results from a machine learning-based analysis of a large multi-institutional database. *Urol Oncol*. 2024 Jan 31:S1078-1439(24)00003-6. doi: 10.1016/j.urolonc.2024.01.001.

144. Moccia M, **Terracciano D**, Brescia Morra V, Castaldo G. Neurofilament in clinical practice: Is the multiple sclerosis community ready? *Mult Scler*. 2024 Apr 11:13524585241246536. doi: 10.1177/13524585241246536.

145. Monteiro I, Nicoletta V, Fiorenza M, Novarella F, Carotenuto A, Lanzillo R, Mauriello L, Scalia G, Castaldo G, **Terracciano D**, Brescia Morra V, Moccia M. The ocrelizumab wearing-off phenomenon is associated with reduced immunomodulatory response and increased neuroaxonal damage in multiple sclerosis. *J Neurol*. 2024 May 23. doi: 10.1007/s00415-024-12434-w.

146. Ferro M, Crocetto F, La Civita E, Fiorenza M, Jannuzzi G, Carbone G, Sirica R, Sicignano E, Pagano G, Imbimbo C, **Terracciano D**. Serum (-2)proPSA/freePSA ratio, (-2)proPSA/freePSA density, prostate health index, and prostate health index density as clues to reveal postoperative clinically significant prostate cancer in men with prostate-specific antigen 2-10 ng/mL. *Prostate*. 2024 May 26. doi: 10.1002/pros.24752.

147. Nicoletta V, Fiorenza M, Monteiro I, Novarella F, Sirica R, D'Angelo M, Carbone G, La Civita E, Esposito A, Criscuolo V, Carotenuto A, Petracca M, Lanzillo R, Castaldo G, Morra VB, **Terracciano D**, Moccia M. Clinical utility of the

Lumipulse™ immunoassay for plasma neurofilament light chain in multiple sclerosis. *J Neurol Sci.* 2024 Jun 27;463:123115. doi: 10.1016/j.jns.2024.123115.

148. Ferro M, DE Cobelli O, Crocetto F, Carbone G, Mirto BF, Fiorenza M, Falcone A, LA Civita E, Fallara G, Musi G, Rocco B, Fiori C, Porpiglia F, **Terracciano D**. Lower PHI, [-2]proPSA/fPSA and testosterone/estradiol ratios in healthy black men: preliminary results and potential implications in prostate cancer clinical management. *Minerva Urol Nephrol.* 2024 Aug 2. doi: 10.23736/S2724-6051.24.05667-2.

149. Mennitti C, Sarno L, Calvanese M, Gentile A, Esposito G, Fulgione C, Orlandi G, Angelino A, Scamardella G, Barretta F, Fimiani F, Cesaro A, Borrelli P, **Terracciano D**, Pero R, Calabrò P, Frisso G, Guida M, Scudiero O. Preliminary study on the role of human defensins, interleukins and PCSK9 in early and late preeclampsia. *Reprod Biol.* 2024 Sep 3;24(4):100947. doi: 10.1016/j.repbio.2024.100947.

150. Mennitti C, Farina G, Imperatore A, De Fonzo G, Gentile A, La Civita E, Carbone G, De Simone RR, Di Iorio MR, Tinto N, Frisso G, D'Argenio V, Lombardo B, **Terracciano D**, Crescioli C, Scudiero O. How Does Physical Activity Modulate Hormone Responses? *Biomolecules.* 2024 Nov 7;14(11):1418. doi: 10.3390/biom14111418.

151. Ferro M, Tataru OS, Fallara G, Fiori C, Manfredi M, Claps F, Hurle R, Buffi NM, Lughezzani G, Lazzeri M, Aveta A, Pandolfo SD, Barone B, Crocetto F, Ditunno P, Lucarelli G, Lasorsa F, Carrieri G, Busetto GM, Falagario UG, Del Giudice F, Maggi M, Cantiello F, Borghesi M, Terrone C, Bove P, Antonelli A, Veccia A, Mari A, Luzzago S, Gherasim R, Todea-Moga C, Minervini A, Musi G, Mistretta FA, Bianchi R, Tozzi M, Soria F, Gontero P, Marchioni M, Janello LM, **Terracciano D**, Russo GI, Schips L, Perdonà S, Autorino R, Catellani M, Sighinolfi C, Montanari E, DI Stasi SM, Porpiglia F, Rocco B, de Cobelli O, Contieri R. Assessing the influence of smoking on inflammatory markers in bacillus Calmette Guérin response among bladder cancer patients: a novel machine-learning approach. *Minerva Urol Nephrol.* 2024 Dec 3. doi: 10.23736/S2724-6051.24.05876-2.

152. Veneruso I, Mennitti C, Gentile A, Di Bonito G, Ulisse J, Scarano C, Lombardo B, **Terracciano D**, Pero R, D'Alicandro G, Frisso G, D'Argenio V, Scudiero O. Effect of elite sport activity on salivary microbiota: The case of water polo. *Heliyon.* 2024 Nov 23;10(23):e40663. doi: 10.1016/j.heliyon.2024.e40663.

153. Contieri R, Claps F, Hurle R, Buffi NM, Lughezzani G, Lazzeri M, Aveta A, Pandolfo S, Porpiglia F, Fiori C, Barone B, Crocetto F, Ditunno P, Lucarelli G, Lasorsa F, Busetto GM, Falagario U, Giudice FD, Maggi M, Cantiello F, Borghesi M, Terrone C, Bove P, Antonelli A, Veccia A, Mari A, Luzzago S, Todea-Moga C, Minervini A, Musi G, Fallara G, Mistretta FA, Bianchi R, Tozzi M, Soria F, Gontero P, Marchioni M, Janello LMI, **Terracciano D**, Russo GI, Schips L, Perdonà S, Tataru OS, Vartolomei MD, Autorino R, Catellani M, Sighinolfi C, Montanari E, Stasi SMD, Rocco B, de Cobelli O, Ferro M. Impact of smoking exposure on disease progression in high risk and very high-risk nonmuscle invasive bladder cancer patients undergoing BCG therapy. *Urol Oncol*. 2024 Dec 12:S1078-1439(24)00748-8. doi: 10.1016/j.urolonc.2024.11.015

154. Delaby C, Teunissen C, Olsen DA, Alcolea D, Lleo A, Algeciras-Schimnich A, Santos GAA, Amar EB, Ayrignac X, Baldeiras I, Bigot-Corbel E, Bjerke M, Perez MC, Casoli T, Chabrashvili T, Chapman MD, Cusato J, Dursun E, Fourier A, Galimberti D, Gezen-Ak D, Gordon BA, Hart M, Herwerth M, Kaczorowski F, Kasuga K, Keshavan A, Khalil M, Koertvelyessy P, Kuhle J, Ladang A, Lewczuk P, Logroscino G, Tsolaki M, Giuffrè GM, Blanc MC, Mroszko B, Musso G, Kulczynska-Przybik A, Nogueira L, Paquet C, Parchi P, Parnetti L, Garay RP, Poesen K, Quadrio I, Quillard-Muraine M, Borja ER, Schraen S, **Terracciano D**, Tumani H, Tzartos SAJ, Unterwalder N, Vermunt L, Wellington CL, Yriarte J, Blennow K, Zetterberg H, Lehmann S. Biomarkers. *Alzheimers Dement*. 2024 Dec;20 Suppl 2:e090643. doi: 10.1002/alz.090643. PMID: 39784252.

155. Miro C, Cicatiello AG, Nappi A, Sagliocchi S, Acampora L, Restolfer F, Cuomo O, de Alteris G, Pugliese G, Torabinejad S, Maritato R, Murolo M, Di Cicco E, Velotti N, Capuano M, La Civita E, **Terracciano D**, Ciampaglia R, Stornaiuolo M, Musella M, Aprea G, Pignataro G, Savastano S, Dentice M. Leptin enhances the intracellular thyroid hormone activation in skeletal muscle to boost energy balance. *Cell Metab*. 2025 Feb 14:S1550-4131(25)00025-7. doi: 10.1016/j.cmet.2025.01.025. Epub ahead of print. PMID: 39986272.

156. La Civita E, Sirica R, Crocetto F, Ferro M, Lasorsa F, Lucarelli G, Imbimbo C, Formisano P, Beguinot F, **Terracciano D**. FABP4-mediated ERK phosphorylation promotes renal cancer cell migration. *BMC Cancer*. 2025 Mar 30;25(1):575. doi: 10.1186/s12885-025-13989-1. PMID: 40159492.

157. Maresca DC, La Civita E, Romano B, Ambrosio MR, Somma F, Wyss T, Rocco B, Rubino V, Cari L, Krebs P,

Rodriguez-Calero A, Ferro M, Trabanelli S, Jandus C, Crocetto F, Ianaro A, **Terracciano D\***, Ercolano G. Circulating innate lymphoid cells are dysregulated in patients with prostate cancer. *Cell Mol Biol Lett*. 2025 Apr 18;30(1):48. doi: 10.1186/s11658-025-00725-7. PMID: 40247153.

158. Tarantino G, Imbimbo C, Ferro M, Bianchi R, La Rocca R, Lucarelli G, Lasorsa F, Busetto GM, Finati M, Pastore AL, Al Salhi Y, Fuschi A, **Terracciano D**, Giampaglia G, Falabella R, Barone B, Fusco F, Del Giudice F, Crocetto F. Which Surrogate Marker of Insulin Resistance Among Those Proposed in the Literature Better Predicts the Presence of Non-Metastatic Bladder Cancer? *J Clin Med*. 2025 Apr 11;14(8):2636. doi: 10.3390/jcm14082636. PMID: 40283465.

159. La Civita E, Fiorenza M, Jannuzzi G, Polito C, Sirica R, Carbone G, Sorvillo D, Saviano A, Ferro M, **Terracciano D**. Comparison Between a New PSA Assay With the Well-Established Beckman Coulter Immunoassay: A Preliminary Report. *Anal Sci Adv*. 2025 May 14;6(1):e70017. doi: 10.1002/ansa.70017. PMID: 40371265.

160. Novarella F, Nicoletta V, Fiorenza M, Falco F, Monteiro I, Corsini G, Ranucci D, Carotenuto A, Petracca M, Lanzillo R, Salvatore E, Castaldo G, Brescia Morra V, **Terracciano D**, Moccia M. Neurofilament light chain and Alzheimer pathology biomarkers in elderly people with multiple sclerosis. *J Neurol Sci*. 2025 Jun 2;475:123562. doi: 10.1016/j.jns.2025.123562. Epub ahead of print. PMID: 40482625.

161. Delaby C, Ladang A, Martinez-Yriarte J, Zecca C, Logroscino G, Körtvelyessy P, Tumani H, Parchi P, Quadrio I, Hart M, Olsen DA, Alcolea D, Blennow K, Fortea J, Lleo A, Algeciras-Schimmich A, Ayrignac X, Bedel A, Santos GAA, Borelli W, Bouaziz-Amar E, Baldeiras I, Bigot-Corbel E, Bjerke M, Carretero Perez M, Casoli T, Chabrashvili T, Chapman MD, Cusato J, Dursun E, Fourier A, Galimberti D, Gezen-Ak D, Gordon BA, Gouju J, de Las Heras Florez S, Hernandez Sanchez J, Herwerth M, Imperiale D, Kaczorowski F, Kasuga K, Keshavan A, Khalil M, Kuhle J, Leithner C, Lewczuk P, Letournel F, Tsolaki M, Giuffrè GM, Blanc MC, Mroczko B, Martínez Rodríguez JE, Musso G, Kulczynska-Przybik A, Nogueira L, Paquet C, Baiardi S, Gaetani L, Parnetti L, Perez Garay R, Poesen K, Quillard-Muraine M, Rodriguez Borja E, Schraen S, **Terracciano D**, Bachhuber F, Halbgebauer S, Tzartos S, Tzartos J, Unterwalder N, Vermunt L, Wellington CL, Zetterberg H, Teunissen C, Lehmann S. Clinical use and reporting of neurofilament quantification in neurological disorders: A global overview. *Alzheimers*

Dement. 2025 Jun;21(6):e70343. doi: 10.1002/alz.70343.  
PMID: 40551293.

162. Quistini A, Chierigo F, Fallara G, Depalma M, Tozzi M, Maggi M, Jannello LMI, Pellegrino F, Mantica G, **Terracciano D**, Papalia R, Crocetto F, Damiano R, Bianchi R, Rocco BM, Ferro M. Androgen Receptor Signalling in Prostate Cancer: Mechanisms of Resistance to Endocrine Therapies. *Res Rep Urol*. 2025 Jun 21;17:211-223. doi: 10.2147/RRU.S388265. PMID: 40568301.

163. Crocetto F, Musone M, Chianese S, Conforti P, Digitale Selvaggio G, Caputo VF, Falabella R, Del Giudice F, Giulioni C, Cafarelli A, Lucarelli G, Busetto GM, Ferro M, Barone B, Zattoni F, **Terracciano D**. Blood and urine-based biomarkers in prostate cancer: Current advances, clinical applications, and future directions. *J Liq Biopsy*. 2025 Jun 16;9:100305. doi: 10.1016/j.jlb.2025.100305. PMID: 40606769.

164. Nicoletta V, Varelli M, Fasano S, Sirica R, Polito C, Saviano A, Fiorenza M, Novarella F, Ranucci D, Carotenuto A, Petracca M, Lanzillo R, Brescia Morra V, Castaldo G, **Terracciano D\***, Moccia M. Clinical application of age-derived cut-offs for plasma neurofilament light chain in multiple sclerosis. *J Neurol*. 2025 Jul 9;272(8):495. doi: 10.1007/s00415-025-13223-9. PMID: 40632270.

165. Crocetto F, Amicuzi U, Musone M, Magliocchetti M, Di Lieto D, Tammaro S, Pastore AL, Fuschi A, Falabella R, Ferro M, Bianchi R, Finati M, Busetto GM, Lucarelli G, Del Giudice F, Caputo VF, Balsamo R, **Terracciano D**. Liquid Biopsy: Current advancements in clinical practice for bladder cancer. *J Liq Biopsy*. 2025 Jul 8;9:100310. doi: 10.1016/j.jlb.2025.100310. PMID: 40698358.

166. Ferro M, Crocetto F, Jannello LMI, Contieri R, Falagario UG, Veccia A, Marchioni M, Tataru SO, Barone B, Fallara G, Tozzi M, Chierigo F, Maggi M, Bianchi R, Pellegrino F, Rocco BMC, Dorin VM, **Terracciano D**. Emerging Biomarkers in Bladder Cancer: Translating Molecular Advances into Precision Oncology. *Crit Rev Oncol Hematol*. 2025 Jul 23:104862. doi: 10.1016/j.critrevonc.2025.104862.

167. Macera, M.; Morra, S.; Ascione, M.; **Terracciano, D.**; Ianniello, M.; Savarese, G.; Alviggi, C.; Bifulco, G.; Longo, N.; Colao, A.; Ungaro P., Macchia P.E. Synchronous Ovarian Sertoli–Leydig Cell and Clear Cell Papillary Renal Cell Tumors: A Rare Case Without Mutations in Cancer-Associated Genes. *Curr. Oncol.* **2025**, *32*, 429.  
<https://doi.org/10.3390/currencol32080429>

168. Maggi M, Chierigo F, Fallara G, Jannello LMI, Tozzi M, Pellegrino F, Crocetto F, **Terracciano D**, Bianchi R, Ferro M. Shaping the Future of Personalized Therapy in Bladder Cancer Using Artificial Intelligence. *Eur Urol Focus*. 2025 Aug 1:S2405-4569(25)00216-0. doi: 10.1016/j.euf.2025.07.011. PMID: 40753031.

169. Ferro M, Tataru OS, Carrieri G, Busetto GM, Falagarì UG, Maggi M, Crocetto F, Barone B, Del Giudice F, Marchioni M, **Terracciano D**, Lucarelli G, Ditunno P, Gherasim R, Todea-Moga C, Fallara G, Tozzi M, Cioffi A, Bianchi R, Digiacomo A, Veccia A, Antonelli A, Sighinolfi MC, Schips L, Rocco B. Artificial intelligence and radiomics applications in adrenal lesions: a systematic review. *Ther Adv Urol*. 2025 Aug 2;17:17562872251352553. doi: 10.1177/17562872251352553. PMID: 40761430.

170. La Civita E, Fiorenza M, Jannuzzi G, Polito C, Sirica R, Carbone G, Sorvillo D, Saviano A, **Terracciano D**. Comparative analysis of three thyroglobulin immunoassays: analytical performance and clinical implications. *Thyroid Res*. 2025 Sep 9;18(1):44. doi: 10.1186/s13044-025-00261-8. PMID: 40922020.

171. Nicoletta V, Novarella F, Falco F, Polito C, Sirica R, La Civita E, Criscuolo V, Corsini G, Spiezia AL, Castiello A, Carotenuto A, Petracca M, Lanzillo R, Castaldo G, Brescia Morra V, **Terracciano D**, Moccia M. Plasma Neurofilament Light Chain Is Associated with Cognitive Functions but Not Patient-Reported Outcomes in Multiple Sclerosis. *Neurol Int*. 2025 Sep 9;17(9):144. doi: 10.3390/neurolint17090144. PMID: 41002932.

172. Laurini C, La Civita E, Battista E, Mollo V, Della Ventura B, Velotta R, **Terracciano D**, Coluccio ML, Gentile F. Enhanced detection of PSA by nanoscale plasmonic devices and Raman spectroscopy. *Micro Nano Eng*. 2025 Sep 21;29:100322. doi:10.1016/j.mne.2025.100322.

173. Nicoletta V, Gelzo M, Polito C, Affinito G, Bagnasco S, Adesso R, Cernerà G, Sirica R, La Civita E, Fiorenza M, Novarella F, Palladino R, Brescia Morra V, Castaldo G, **Terracciano D**, Moccia M. Investigating the contribution of laboratory parameters on plasma neurofilament light chain levels in multiple sclerosis. *Front Neurol*. 2025 Sep 17;16:1620468. doi: 10.3389/fneur.2025.1620468. PMID: 41041681.

174. La Civita E, Nicolella V, Fiorenza M, Cosimato V, Castaldo G, Morra VB, Moccia M, **Terracciano D**. Advancing Clinical Use of Neurofilament Light Chain: Translational Insights From Research to Routine Practice. *Biomark Insights*. 2025 Oct 27;20:11772719251364018. doi: 10.1177/11772719251364018. PMID: 41180593.

175. **Terracciano D**. Translating Science Into Impact: A Technology Transfer Roadmap for Women in Health Innovation. *Health Soc Care Community* 2025 Nov 17 <https://doi.org/10.1155/hsc/8368866>

176 Maresca DC, Saponaro MR, La Civita E, Tortora M, Romano B, Pietrolungo E, Somma F, Giuliano M, Servetto A, Palmieri G, Ianaro A, **Terracciano D\*** and Ercolano G (2025) Circulating innate lymphoid cells and IL-18 as potential immune biomarkers in thymic tumors. *Front. Immunol.* 16:1705648. doi: 10.3389/fimmu.2025.1705648

177. Novarella F, Tessa A, Criscuolo C, Senerchia G, Nicolella V, Trovato R, Falco F, Cocozza S, Scaravilli A, Ruoppolo M, Caterino M, **Terracciano D**, Castaldo G, Brescia Morra V, Santorelli FM, Moccia M. Novel missense ALDH18A1 variant in a family with autosomal dominant spastic paraplegia. *J Neurol.* 2025 Dec 4;273(1):6. doi: 10.1007/s00415-025-13444-y.

178. Nicolella V, Varelli M, Fasano S, Cantone E, Polito C, Sirica R, La Civita E, Fiorenza M, Novarella F, Corsini G, Carotenuto A, Petracca M, Lanzillo R, Brescia Morra V, Castaldo G, **Terracciano D**, Moccia M. Plasma neurofilament light chain to evaluate response during cladribine treatment in multiple sclerosis. *J Neurol Sci.* 2025 Dec 4;480:125681. doi: 10.1016/j.jns.2025.125681.

**\*co-last**

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs 196/2003 e successive modifiche e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679) ed inoltre attesto la veridicità di tutte le informazioni contenute nel presente documento ai sensi degli art. 75 e 76 del D.P.R. 445/2000”.*

23/12/2025

Quick Concepts

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MINCHELLA PASQUALE**  
Indirizzo Via Fiorentini Mons. G., 188100 – CATANZARO  
Codice Fiscale MNCPQL60A25H224S  
Cellulare 3332468490  
Fax  
E-mail pasquale.minchella@aourenatodulbecco.it  
minchellap@libero.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 25/01/1960

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 28/04/2023 ad oggi **Direttore SOC Microbiologia e Virologia – PO Pugliese Azienda Ospedaliero-Universitaria “Renato Dulbecco” di Catanzaro**  
(l'Azienda Ospedaliera "Pugliese-Ciaccio" di Catanzaro è incorporata nell'Azienda Ospedaliero-Universitaria "Mater Domini; l'Azienda Ospedaliero-Universitaria "Mater Domini" assume la denominazione di Azienda Ospedaliero-Universitaria "Renato Dulbecco" ex Legge Regionale n. 33 del 16 dicembre 2021, pubblicata su BURC n. 107 del 20 dicembre 2021)

Dal 11/12/2020 al 27/04/2023 **Direttore SOC Microbiologia e Virologia Azienda Ospedaliera “Pugliese-Ciaccio” di Catanzaro**

Dal 01/05/2016 al 10/12/2020 Direttore ff SOC Microbiologia e Virologia

Dal 15/10/2018 al 10/12/2020 Dirigente Medico con incarico di Responsabile Struttura Operativa Semplice (SOS) “Micobatteriologia e Diagnostica Medicina delle Migrazioni” (Delibera N. 449 del 15/10/2018) presso SOC Microbiologia e Virologia AO “Pugliese-Ciaccio” di Catanzaro

Dal 01/10/2010 al 14/10/2018 Dirigente Medico con incarico di Alta Specializzazione “Microbiologia Molecolare” (Delib. N. 80 del 1/12/2010) presso SOC Microbiologia e Virologia AO “Pugliese-Ciaccio” di Catanzaro

Dal 01/12/2009 al 30/09/2010 Dirigente Medico (ex 10° livello) presso SOC Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche - RIA AO “Pugliese-Ciaccio” di Catanzaro

Dal 01/09/2005 al 30/11/2009 Dirigente Medico con incarico di Struttura Semplice UOS di Sieroimmunologia presso l’UOC di Microbiologia e Virologia del PO di Lamezia Terme, Azienda Sanitaria N. 6 di Lamezia Terme

Dal 01/08/1998 al 31/08/2005 Dirigente Medico (ex 10° livello) presso l’UOC di Microbiologia e Virologia del PO di Lamezia Terme, Azienda Sanitaria N. 6 di Lamezia Terme

Dal 19/09/1994 al 31/07/1998 Aiuto Corresponsabile ex 10° livello (poi Dirigente Medico di I livello dirigenziale fascia

A) presso il Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologiche del PO di Mesoraca, ASP N. 5 di Crotone

Dal 01/04/1993 al 18/09/1994 Assistente Medico presso il Servizio di Patologia Genetica della Facoltà di Medicina e Chirurgia di Catanzaro

Dal 11/01/1991 al 31/03/1993 Assistente Medico anche presso il Presidio Regionale per l'effettuazione dei test per il programma di screening neonatale per le malattie congenite in Calabria della Facoltà di Medicina e Chirurgia di Catanzaro

Dal 11/01/1988 al 31/03/1993 Assistente Medico presso il Servizio di Chimica Clinica della Facoltà di Medicina e Chirurgia di Catanzaro in accordo alla Convenzione attuativa Università – USL N. 18 di Catanzaro

Dal 22/09/1986 al 10/01/1988 Tecnico di Laboratorio/Funziario Tecnico presso la Cattedra di Chimica e propedeutica Biochimica della Facoltà di Medicina e Chirurgia di Catanzaro

Dal 1985 al 21/09/1986 Allievo interno volontario presso la Cattedra di Chimica e propedeutica Biochimica della Facoltà di Medicina e Chirurgia di Catanzaro

• **Nome e indirizzo del datore di lavoro**  
Azienda Ospedaliero-Universitaria "Renato Dulbecco"  
Via V. Cortese 25 88100 - CATANZARO

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE. TITOLI ACCADEMICI

**AA 2021-2022** **Iscritto al Corso di Perfezionamento in "Organizzazione e Direzione delle Aziende Sanitarie"**, organizzato dall'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro (corso di abilitazione all'iscrizione dell'albo dei Direttori Generali di AO ed ASP)

**AA 2019-2020** **Corso di Perfezionamento** di cui al Decreto della Regione Calabria n. 8509 del 31/07/2018 in **"Organizzazione Qualità & Gestione del Personale nella Sanità Pubblica"** (n. 21 CFU)  
Nome e tipo di istituto di istruzione

**AA 2007-2008** **Master Universitario di 2° livello** in "Management Sanitario"  
Nome e tipo di istituto di istruzione  
Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro

**2005** **Specializzazione in Microbiologia e Virologia** (indirizzo Microbiologia e Virologia Medica), 19/01/2005  
Nome e tipo di istituto di istruzione  
Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro

**1990** **Specializzazione in Patologia Clinica** (ex Biologia Clinica), 05/12/1990  
Nome e tipo di istituto di istruzione  
Università degli Studi di Napoli "Federico II"

**1986** **Diploma di laurea in Medicina e Chirurgia** con voti 110 e lode/110, 27/10/1986  
• Nome e tipo di istituto di istruzione  
Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Reggio Calabria

#### CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI IDONEITÀ, CORSI DI FORMAZIONE MANAGERIALE

**2020** **Idoneità** al conferimento dell'incarico quinquennale di Direzione della Struttura Complessa Laboratorio Analisi del PO Pugliese dell'AO Pugliese-Ciaccio di Catanzaro, 21/09/2020

**2019** X Corso Avanzato di Management Medico 2019, **(44 crediti ECM)**, organizzato dall'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri, Catanzaro, dal maggio 2019 al dicembre 2019

**2018** IX Corso Avanzato di Management Medico 2018, **(35 crediti ECM)**, organizzato dall'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri, Catanzaro, dal 13.06.2018 al 20.12.2018

- 2017** VIII Corso Avanzato di Management Medico 2017, (**35 crediti ECM**), organizzato dall'Ordine dei Medici, Catanzaro, dal 20.04.2017 al 16.12.2017
- Partecipazione IX Edizione del Progetto di Percorsi di Management nell'ambito del Corso di Organizzazione Aziendale & Gestione del Personale del Corso di Studi in Economia Aziendale e Management dell'Università Magna Grecia di Catanzaro, tenutosi presso la Direzione Generale dell'AOCZ, Catanzaro, 16.06.2017
- 2016** VII Corso Avanzato di Management Medico 2016, (**35 crediti ECM**), organizzato dall'Ordine dei Medici, Catanzaro, dal 4.05.2016 al 17.12.2016
- 2014** VI Corso Avanzato di Management Medico 2014, (**30 crediti ECM**), organizzato dall'Ordine dei Medici, Catanzaro, dal 13.02.2014 al 18.09.2014
- 2013** "V Corso Avanzato di Management Medico, (**11 crediti ECM**), organizzato dall'Ordine dei Medici, Catanzaro, dal 10.10.2013 al 28.11.2013.
- 2011** "IV Corso Avanzato di Management Medico, (**42 crediti ECM**), organizzato dall'Ordine dei Medici, Catanzaro, dal 16.06.2011 al 14.12.2011.
- 2009** **Idoneità** con ottimo al conferimento dell'incarico quinquennale di Direzione della Struttura Complessa Laboratorio Analisi del PO Pugliese dell'AO Pugliese-Ciaccio di Catanzaro, 14/02/2009
- 2008** Corso Avanzato di Management "Trent'anni di Servizio Sanitario Pubblico", (**32 crediti ECM**) organizzato dall'Ordine dei Medici-Chirurghi di Catanzaro, Catanzaro. Dal 25 giugno al 12 novembre 2008
- 2004** **Idoneità** al conferimento dell'incarico quinquennale di Direzione della Struttura Complessa Laboratorio Analisi del PO di Lamezia Terme - Azienda Sanitaria N. 6 di Lamezia Terme, 20/09/2004
- 2002** Corso di Management Medico con Esame finale organizzato dall'Ordine dei Medici-Chirurghi di Catanzaro, tenutosi a Lamezia Terme, (**8 crediti ECM**). Dal 6 al 7.12.02
- 2002** Corso di Management Medico con Esame finale organizzato dall'Ordine dei Medici-Chirurghi di Catanzaro, articolato in moduli teorici e seminari di applicazione pratica per un totale di 72 ore formative, tenutosi a Catanzaro: I Modulo "La Legislazione Sanitaria" (5-6.04.02); II Modulo "Elementi fondamentali di Economia Sanitaria" (14-15.05.02); III Modulo "La qualità dei Servizi Sanitari" (7-8.06.02); I Seminario "Problemi gestionali del Dirigente Medico – Comunicazioni in Sanità" (18.10.02); II Seminario "Elementi di Epidemiologia – Etica in Sanità" (21.10.02).
- 1997** **Corso di Formazione Manageriale** di gestione ed organizzazione a carattere modulare per Medici Dirigenti "IPPOCRATE", per un totale di **70 ore**, tenutosi presso la **Scuola di Direzione Aziendale (SDA) dell'Università "Bocconi"**, Milano. Le lezioni hanno approfondito, in particolare, i contenuti relativi ai modelli di organizzazione delle Divisioni e dei Servizi, alle logiche e agli strumenti di gestione del personale, alle logiche e agli strumenti di programmazione e controllo di gestione, ai sistemi di misurazione delle attività, ai sistemi di miglioramento della qualità. Dal 3 al 7.11.1997 e dall'1 al 5.12.1997

#### **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRA LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE  
BUONO  
BUONO  
DISCRETO

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

Dal 2017 ad oggi	Si è impegnato direttamente nella predisposizione della documentazione per l'ottenimento ed il mantenimento della <b>Certificazione del Sistema di Gestione ISO 9001:2015</b> della SOC Microbiologia e Virologia: <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Certificato UNI EN ISO 9001:2015 n. 36507/18/S</b> rilasciato il 27/03/2018 e rinnovato per il triennio successivo;</li><li>- <b>Certificato UNI EN ISO 9001:2015 n. IT331340</b> rilasciato il 16/04/2024.</li></ul>
Dal 1/11/2010 ad oggi	Ha contribuito all'informatizzazione del settore controlli ambientali e del settore batteriologia, alla razionalizzazione della segreteria esami del Sistema Informatico (LIS) del Laboratorio di Microbiologia e Virologia, nonché alla definizione degli esami del laboratorio rispetto ai codici regionali ed al sistema Loinc per la gestione della cartella elettronica dell'AO Pugliese-Ciaccio al fine del collegamento in rete con i reparti, l'attivazione della firma digitale dei referti e la realizzazione del fascicolo sanitario elettronico.
Dal 2017 al 2024	Componente del CICA (Comitato Infezioni Correlate all'Assistenza) della AO Pugliese-Ciaccio, Catanzaro (Incarico Delibera n. 112 del 15.03.2017)
Dal 2017	Componente del CIO della Casa di Cura Villa del Sole, Catanzaro (Autorizzazione Determinazione n. 187 del 20.02.2017)
Dal 25/07/2007 al 30/11/2009	Coordinatore del Gruppo Operativo del CIO (Comitato per la Lotta alle Infezioni Ospedaliere) (Delib. n. 54 del 25/01/2007) - ASP di Catanzaro
Dal 1/08/1998 al 30/11/2009	Ha contribuito all'attivazione, organizzazione ed implementazione del Sistema Informatico (LIS) del Laboratorio di Microbiologia e Virologia dell'Azienda Sanitaria N. 6 di Lamezia Terme per la registrazione dei dati, l'archiviazione dei referti e l'elaborazione statistica, nonché al collegamento in rete con l'UO di Malattie Infettive prima e di tutti i reparti poi ed all'attivazione della firma digitale dei referti
Dal 1/02/2001 al 30/11/2009	Componente del Comitato Tecnico del Servizio di Prevenzione e Protezione Aziendale (Delib. n. 1146 del 8/01/2001) - Azienda Sanitaria N. 6 di Lamezia Terme

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE  
RESPONSABILE SCIENTIFICO  
ORGANIZZAZIONE CORSI DI  
FORMAZIONE**

<b>2024</b>	Componente del Comitato Organizzatore del Congresso Regionale della Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI) "Gastroenteriti infettive: nuovi percorsi diagnostici", tenutosi a Gizzeria (Catanzaro), 12 aprile 2024
<b>2022</b>	Componente del Comitato Organizzatore del Congresso Regionale della Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI) "L'antibiogramma: refertazione, interpretazione ed impatto delle metodiche molecolari", Catanzaro, 16 dicembre 2022
<b>2003</b>	Componente del Comitato Organizzatore del 17° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio (SImeL) "La medicina molecolare: dal laboratorio al paziente", Lamezia Terme. 3-5 ottobre 2003
	Il Controllo di Qualità interno nei servizi di Laboratorio", tenuto a cura dell'U.O. Formazione e Qualità, Azienda Sanitaria n. 6 di Lamezia Terme. 24 e 25 giugno e 2 e 3 dicembre 2003
<b>2002</b>	L'Accreditamento del sistema Qualità nel Laboratorio Biomedico", tenuto a cura dell'U.O.

**2001** Il Percorso del Campione Biologico e la Qualità dell'Esame – Dal Prelievo al Referto, tenuto a cura dell'U.O. Formazione e Qualità, Azienda Sanitaria n. 6 di Lamezia Terme. 9 ed 11 ottobre, 13, 14, 27 e 28 novembre 2001

**CAPACITÀ E COMPETENZE DIDATTICHE**

AA2024/25 Incarico di Docente Professore a contratto di "Microbiologia e Microbiologia Clinica" MED/07, C.I. di Medicina Legale del Lavoro e della Prevenzione, I anno, II semestre, 1 cfu, 8 ore, nell'ambito del Corso di Laurea in L/M Professioni Sanitarie Riabilitative per l'a.a. 2024/2025

2025 Incarico di docenza Corso di formazione in Infezioni Ospedaliere – Modulo D (PNRR M6 C2 Sub Investimento 2.2 (b)) per l'AOU Renato Dulbecco

2025 Incarico di docenza Corso di formazione in Infezioni Ospedaliere – Modulo D (PNRR M6 C2 Sub Investimento 2.2 (b)) per l'ASP di Crotone

2009/2010 Incarico di Docente Professore a contratto di "Immunologia" (10 ore) del "Corso di Laurea in Infermieristica – Polo Didattico di Lamezia Terme" organizzato dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro.

2009/2010 Incarico di Docente Professore a contratto di "Biologia" (20 ore) del "Corso di Laurea in Infermieristica – Polo Didattico di Lamezia Terme" organizzato dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro.

2008/2009 Incarico di Docente Professore a contratto di "Immunologia" (10 ore) del "Corso di Laurea in Infermieristica – Polo Didattico di Lamezia Terme" organizzato dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro.

2008/2009 Incarico di Docente Professore a contratto di "Biologia" (20 ore) del "Corso di Laurea in Infermieristica – Polo Didattico di Lamezia Terme" organizzato dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro.

2007/2008 Incarico di Docente Professore a contratto di "Microbiologia e Microbiologia Clinica" (16 ore) del "Corso di Laurea in Infermieristica – Polo Didattico di Lamezia Terme" organizzato dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro.

1995/96 Incarico di Docente Professore a contratto di "Patologia Generale" (30 ore) presso la Scuola per Terapisti della Riabilitazione, ASL N. 5 di Crotone.

1991/92 Incarico di Docente Professore a contratto di "Tecniche di Emocoagulazione" (20 ore) presso la Scuola Regionale per Tecnici di Laboratorio, USL N. 17, Lamezia Terme (CZ).

1987/1993 "Cultore della materia" in "Chimica e Propedeutica Biochimica" presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia di Catanzaro; ha collaborato all'attività didattica del Corso Integrato di Chimica e Propedeutica Biochimica. Ha svolto esercitazioni teorico-pratiche per gli studenti dei Corsi di "Chimica e Propedeutica Biochimica" (I anno) ed "Enzimologia" (II anno) della Facoltà di Medicina e Chirurgia di Catanzaro. Ha fatto parte di numerose Commissioni per Esami di profitto in "Chimica e Propedeutica Biochimica" del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia di Catanzaro

1987-2015 Tutor e Correlatore in diverse sedute di Laurea presso l'Università di Cosenza e di Catanzaro

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
INFORMATICHE E TECNICHE**

Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office quali Word, Excel, Power Point; uso di microscopi ottici ed a fluorescenza; estrazione di acidi nucleici, elettroforesi su gel di agarosio e poliacrilammide ad alta risoluzione, HPLC, PCR, RT-PCR, NGS.

**APPARTENENZA ASSOCIAZIONI E  
SOCIETÀ SCITIFICHE E SINDACALI**

Socio Ordinario Associazione Microbiologi Clinici Italiani (**AMCLI**).  
Dal 2021 Delegato Regione Calabria AMCLI (Associazione Microbiologi Clinici Italiani)

**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**  
*Acquisite nel corso della vita e  
della carriera ma non  
necessariamente riconosciute da  
certificati e diplomi ufficiali*

**Dal 2016 ad oggi**

**ATTIVITÀ SCIENTIFICA E SETTORI LAVORATIVI**

Svolge l'attività in qualità di Direttore di Struttura Complessa ospedaliera con responsabilità cliniche, organizzative, gestionali e scientifiche, in un contesto altamente specializzato con un ruolo per la prevenzione, la diagnosi, il controllo delle infezioni e delle resistenze antimicrobiche ed il supporto ai clinici. Organizza e coordina le attività del personale dirigente, tecnico e amministrativo della struttura. Pianifica e ottimizza le risorse umane e strumentali. Garantisce il rispetto degli standard di qualità, sicurezza e tempi di risposta dei test. Garantisce l'accuratezza e l'appropriatezza degli esami microbiologici e virologici. Coordina l'attività di diagnosi tramite tecniche colturali, molecolari, sierologiche e antigeniche.

**Dall'1.10.2010 al 2016**

**Dall'1.10.2010 ad oggi** ha svolto attività scientifica – lavorativa nei laboratori dell'Unità Operativa di Microbiologia e Virologia, AO Pugliese-Ciaccio di Catanzaro e AOU Renato Dulbecco di Catanzaro, nei seguenti campi della microbiologia e virologia, tipo NGS, PCR Real Time. Etc.

- Sperimentazioni su apparecchiature per test rapidi in monodeterminazione per conferma dei risultati in tempi brevi
- Razionalizzazione degli ordini, delle scorte e proiezione trimestrale dei fabbisogni
- Responsabile dei controlli di qualità interni ed esterni, primo passo per la certificazione

**Dall'1.09.05 al 30.11.2009**

**Dall'1.09.05 al 30.11.2009** ha svolto la sua attività di Dirigente Medico con incarico triennale di Direzione Struttura Semplice "U.O. Sieroimmunologia", giusta deliberazione n. 791 del 14.07.2005 della SOC Microbiologia e Virologia, P.O. Lamezia Terme, ASP di Catanzaro. Si è occupato della definizione delle specifiche tecniche dei reagenti, della valutazione tecnico-specialistica e della pianificazione di nuove metodologie da adottare.

**Dall'1.08.1998 al 30.11.2009**

**Dall'1.08.1998 al 30.11.2009** ha svolto attività scientifica – lavorativa nei laboratori dell'Unità Operativa di Microbiologia e Virologia, Presidio Ospedaliero, ASL N. 6, Lamezia Terme (CZ), nei campi della microbiologia e virologia:

**Dal 19.09.1994 al 31.07.1998**

**Dal 19.09.1994 al 31.07.1998** ha svolto attività scientifica finalizzata nei laboratori dell'Unità Operativa di Chimica-Clinica e Microbiologia del Presidio Ospedaliero di Mesoraca, Azienda Sanitaria Locale n. 5 di Crotone, sul fabbisogno di eparina nei pazienti in dialisi.

**Dall'1.04.1993 al 18.09.1994**

**Dall'1.04.1993 al 18.09.1994** ha svolto attività di ricerca scientifica sia di base che finalizzata nei laboratori del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica (Cattedra di Biologia) e del Servizio di Patologia Genetica della facoltà di Medicina e Chirurgia di Catanzaro, partecipando ai progetti di ricerca avviati dalla Cattedra di Biologia, diretta dalla Prof. Donatella Tramontano.

Studio della frequenza della mutazione DF-508 responsabile di Fibrosi Cistica e ricerca e caratterizzazione di altre mutazioni più rare del gene CFTR in soggetti con diagnosi clinica, sospetta o accertata, di Fibrosi Cistica, nell'ambito della popolazione calabrese.

Studio, nell'ambito di un progetto di genetica molecolare, della frequenza e della distribuzione del polimorfismo dell'Angiotensin Converting Enzyme (ACE).

**Dal 22.09.1986 fino al 31.03.1993**

Ha svolto **fino al 31.03.1993** attività di ricerca scientifica sia di base che finalizzata nei laboratori dell'Istituto di Biochimica Fisica e Patologia Molecolare e Cellulare e del Servizio di Chimica Clinica della Facoltà di Medicina e Chirurgia di Catanzaro, partecipando ai seguenti progetti di ricerca avviati dalla Cattedra di Chimica e Propedeutica Biochimica, diretta dal Prof. Giuseppe Parlato.

- Sviluppo di procedure analitiche mediante HPLC per la determinazione della fenilalanina nel siero per il follow up dei neonati positivi allo screening per la fenilchetonuria con il test microbiologico di Guthrie.
- Valutazione di nuovi metodi analitici chemiluminescenti per il dosaggio di ormoni e markers tumorali, mediante correlazione con il metodo radioisotopico.
- Studio delle tecniche biochimiche, immunochimiche e microbiologiche utilizzate nello screening neonatale per l'Ipotiroidismo Congenito e per la Fenilchetonuria.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVO-GESTIONALI E DI  
SOSTITUZIONE**

**Dall'1.09.05 al 30.11.2009**

**Dal 19.09.1994 al 31.07.1998**

**Dal 1° gennaio 1991 al 31.03.1993**

**Dall'11.01.1988 al 31.03.1993**

- Dall'1.09.05 al 30.11.2009 ha svolto la sua attività di Dirigente Medico con incarico triennale di Direzione Struttura Semplice "U.O. Sieroimmunologia", giusta deliberazione n. 791 del 14.07.2005.
- **Dal 19.09.1994 al 31.07.1998**, ha svolto l'attività di Aiuto Corresponsabile ex 10° livello (poi Dirigente Medico di I livello), a tempo pieno, presso il Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologiche del Presidio Ospedaliero di Mesoraca, Azienda Sanitaria Locale n. 5 di Crotone, maturando in tale periodo esperienza nell'attività organizzativo-gestionale e direzionale sostituendo continuativamente in sua assenza il Direttore dell'Unità Operativa, garantendo quindi una adeguata continuità di tutte le attività relative alla sua funzione dirigenziale.
- **Dal 1° gennaio 1991 al 31.03.1993** ha anche svolto la sua attività di Assistente Medico presso il Presidio Regionale per l'effettuazione dei tests per il programma di screening neonatale per le malattie congenite in Calabria collaborando, in qualità di unico Assistente Medico, all'organizzazione, all'inizio dell'attività ed allo sviluppo del Presidio Regionale per l'effettuazione dei tests analitici per il programma di screening neonatale per le malattie congenite (Ipotiroidismo e Fenilchetonuria), individuato dalla Giunta Regionale della Calabria (Legge Regionale n. 26 del 20.04.90) nel Servizio di Chimica Clinica della Facoltà di Medicina e Chirurgia di Catanzaro. In qualità di unico Assistente Medico svolgeva l'attività di sostituzione del Direttore.
- **Dall'11.01.1988 al 31.03.1993** ha svolto l'attività di Assistente Medico, a tempo pieno, nel Servizio di Chimica Clinica, presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia di Catanzaro, in accordo alla Convenzione attuativa tra l'Università degli Studi di Reggio Calabria e l'USL n. 18 di Catanzaro, garantendo una adeguata continuità delle attività assistenziali ed organizzativo-gestionali, svolgendo l'attività di sostituzione del Direttore Chimico dell'Unità Operativa, in qualità di unico Assistente Medico in servizio.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
MIGLIORAMENTO QUALITÀ**

**2007**

**2006**

**2005**

- ◆ Componente del Gruppo di Lavoro Qualità ed Accredimento – GLaQA della Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI)
- ◆ Corso di Formazione "L'Aziendalizzazione della Sanità e l'Organizzazione del S.S.N. Il Nuovo Rapporto di Lavoro", organizzato dall'U.O. Formazione e Qualità, Azienda Sanitaria N. 6 di Lamezia Terme, 10 crediti ECM, Lamezia Terme, 16-17.04.07.
- ◆ Partecipazione al Progetto di Sperimentazione per "Accreditamento Istituzionale" con visita sperimentale di verifica della conformità ai requisiti dell'accREDITamento istituzionale dell'Unità Operativa, con esito positivo, attestata dal Direttore Generale dell'Azienda Sanitaria n. 6 Dott.ssa A. Di Tommaso, dal Responsabile U.O. Formazione e Qualità Dott.ssa C. Fittante e dal Responsabile Area Accredimento Regione Emilia Romagna Dott.ssa R. Cinotti, Lamezia Terme, 1.02.06.
- ◆ Corso di Formazione "I Principi Organizzativi della Governance Clinica: dal processo allo Standard di Servizio", organizzato dall'U.O. Formazione e Qualità, Azienda Sanitaria N. 6 di Lamezia Terme, 21 crediti ECM, Lamezia Terme, 11-13.04.06.
- ◆ Corso di Formazione "Utilizzo e Gestione della Verifica Esterna di Qualità (VEQ) nei Laboratori", organizzato dall'U.O. Formazione e Qualità, Azienda Sanitaria N. 6 di Lamezia Terme, 13 crediti ECM, Lamezia Terme, 28-30.06.06.
- ◆ Corso di Formazione "Cultura Gestionale: il Management del Tempo", organizzato da Medical Systems S.p.A., 5 crediti ECM, Lamezia Terme, 5.07.06
- ◆ Corso di Aggiornamento "Il Controllo della Qualità nel Laboratorio Biomedico", Cosenza, 7.10.05
- ◆ Progettazione e stesura del Manuale per la Sicurezza dell'U.O. di Microbiologia e Virologia (Rev. 02/05 dell'8.06.05).
- ◆ Realizzazione "Scheda accettazione richieste esami" dell'U.O. di Microbiologia e Virologia.
- ◆ Progettazione e stesura del "Manuale per l'AccREDITamento", utilizzati per il Progetto di Sperimentazione di Accredimento Istituzionale.
- ◆ Collaborazione con l'U.O. Formazione e Qualità alla fase sperimentale del "Project Work" dal titolo "L'AccREDITamento nelle Aziende UU.SS.LL. di Catanzaro e Lamezia Terme" per facilitatori aziendali per l'AccREDITamento delle strutture sanitarie, attivato con decreto

- 2003** dirigenziale n. 13985 del 31.10.2002 dall'Assessorato alla Sanità della Regione Calabria nell'anno 2002-2003, Lamezia Terme, 11.02.03.
- ◆ Corso di Formazione "Ruolo e Responsabilità nelle UU.OO. dei Dipartimenti Ospedalieri – Procedure Organizzative e loro Applicabilità", organizzato dall'U.O. Formazione e Qualità, Azienda Sanitaria N. 6 di Lamezia Terme, Lamezia Terme, 7-8.10.03.
  - ◆ Partecipazione e Collaborazione in qualità di Responsabile Scientifico al Corso di Formazione "Il Controllo di Qualità Interno nei Servizi di Laboratorio", organizzato dall'U.O. Formazione e Qualità, Azienda Sanitaria N. 6 di Lamezia Terme, 11 crediti ECM, Lamezia Terme, 24-25.06.03 e 2-3.12.03.
  - ◆ Corso di Formazione "Integrazione Organizzativa Ospedale – Territorio: Dipartimento e Distretto", organizzato dall'U.O. Formazione e Qualità, Azienda Sanitaria N. 6 di Lamezia Terme, 18 crediti ECM, Lamezia Terme, 13-14-15.04.03.
  - ◆ Realizzazione del Progetto di Qualità su "Guida pratica per gli utenti dell'U.O. di Microbiologia e Virologia" approvato con deliberazione n. 439 del 18.03.02, in collaborazione con l'U.O. Formazione e Qualità, Azienda Sanitaria N. 6 di Lamezia Terme, anno 2002.
- 2002**
- ◆ Partecipazione all'Organizzazione del Corso di Formazione su "L'accREDITamento del sistema qualità nel laboratorio biomedico" in collaborazione con l'U.O. Formazione e Qualità, Azienda Sanitaria N. 6 di Lamezia Terme, 13-14 e 24-25 giugno 2002.
  - ◆ Partecipazione al Corso di Aggiornamento "Il miglioramento nel Controllo di Qualità e nella Valutazione Esterna di Qualità (VEQ)", organizzato da Medical Systems S.p.A., 1 credito ECM, Amantea (CS), 23.10.2002.
- 2001**
- ◆ Attestato di Partecipazione al Corso di Formazione su "Prospettive per l'AccREDITamento dei Servizi Sanitari", tenuto presso l'Azienda Sanitaria N. 6 di Lamezia Terme, per complessive 42 ore, dal settembre 1999 al giugno 2001.
  - ◆ Partecipazione Incontro "Valutazione Esterna di Qualità", organizzato da Medical Systems S.p.A., Amantea (CS), 20.09.2001.
  - ◆ Partecipazione all'Organizzazione del Corso di Formazione su "Il Percorso del campione biologico e la qualità dell'esame – dal prelievo al referto" in collaborazione con l'U.O. Formazione e Qualità, Azienda Sanitaria N. 6 di Lamezia Terme, 9 e 11 ottobre, 13 e 14, 27 e 28 novembre 2001.
- 2000**
- ◆ Convegno "Il Laboratorio da centro di costo a centro di ricavo", organizzato dall'Azienda Ospedaliera Pugliese-Ciaccio, Laboratorio di Radioimmunologia e Tossicologia, Catanzaro, 10.03.2000.
  - ◆ Corso di Aggiornamento "Il sistema di accREDITamento nelle strutture sanitarie. Il ruolo delle risorse umane nel sistema sanitario riordinato", organizzato dall'Associazione Cattolica Operatori Sanitari, 16 ore, presso l'Azienda Sanitaria n. 6 di Lamezia Terme, 23 e 28 marzo 2000.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ATTIVITÀ SISTEMA INFORMATICO DI  
LABORATORIO  
DAL 2010 AD OGGI**

- ◆ HA CONTRIBUITO ALL'INFORMATIZZAZIONE DEL SETTORE CONTROLLI AMBIENTALI E DEL SETTORE BATTERIOLOGIA, ALLA RAZIONALIZZAZIONE DELLA SEGRETERIA ESAMI DEL SISTEMA INFORMATICO (LIS) DEL LABORATORIO DI MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA, NONCHÉ ALLA DEFINIZIONE DEGLI ESAMI DEL LABORATORIO RISPETTO AL SISTEMA LOINC PER LA GESTIONE DELLA CARTELLA ELETTRONICA DELL'AO PUGLIESE-CIACCIO AL FINE DEL COLLEGAMENTO IN RETE CON I REPARTI, L'ATTIVAZIONE DELLA FIRMA DIGITALE DEI REFERTI E LA REALIZZAZIONE DEL FASCICOLO SANITARIO ELETTRONICO.
- 2008**
- ◆ DAL 2008 COLLABORA AL "PROGETTO DI INFORMATIZZAZIONE INTEGRATA" DI TUTTI I LABORATORI DELL'AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE DI CATANZARO (U.O. LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGICHE DEL P.O. DI SOVERATO, U.O. LABORATORIO DI ANALISI DEL P.O. DI CHIARAVALLE, U.O. LABORATORIO DI ANALISI DISTRETTO DI CATANZARO LIDO, U.O. LABORATORIO ANALISI MEDICINA LEGALE, U.O. LABORATORIO DI ANALISI POLO VIA ACRÌ DI CATANZARO, LABORATORI EX AZIENDA SANITARIA DI LAMEZIA TERME) CON IMPLEMENTAZIONE DEL SISTEMA DI FIRMA DIGITALE E DEL PORTALE WEB PER LA DISTRIBUZIONE DEI REFERTI SUL TERRITORIO (DISTRETTI E MEDICI DI FAMIGLIA) VIA INTERNET.
  - ◆ PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITÀ SVOLTE NELL'AMBITO DEI PROGETTI DI INFORMATIZZAZIONE DEI LABORATORI DI ANALISI DELL'ASP DI CATANZARO CON ATTESTAZIONE RILASCIATA DALLA DITTA TESI ELETTRONICA E SISTEMI INFORMATIVI S.P.A., MILANO, 22.09.2008.
  - ◆ DAL 2006 COLLABORA ATTIVAMENTE ALLA DEFINIZIONE E REALIZZAZIONE DEL PROGETTO CHE PREVEDE L'ESTENSIONE DEL COLLEGAMENTO IN RETE DI TUTTI I LABORATORI TRA LORO, CON TUTTE LE UNITÀ OPERATIVE DI DEGENZA DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DELLA EX AZIENDA SANITARIA N. 6 DI
- 2006**

LAMEZIA TERME E CON GLI UFFICI DI PRIMA ACCETTAZIONE, IN MODO CHE LE RICHIESTE ANALITICHE DEGLI UTENTI SIA INTERNI CHE ESTERNI SIANO TRASFERITE DIRETTAMENTE AGLI ANALIZZATORI INTERFACCIATI E SOPRATTUTTO SI POSSANO UTILIZZARE LE PROVETTE DI PRELIEVO PRIMARIE, DOTATE DI BAR-CODE, PER EVITARE ERRORI DI SMISTAMENTO DEI CAMPIONI E CONTRIBUIRE IN MANIERA DETERMINANTE AL MIGLIORAMENTO QUALITATIVO ED ALLA SICUREZZA DEL CAMPIONAMENTO NELL'AMBITO DELL'ATTIVITÀ DIAGNOSTICA.

- ◆ NEL 2006 HA DEFINITO LE CARATTERISTICHE E COORDINATO L'IMPLEMENTAZIONE DI UN SISTEMA WEB PER L'ACCETTAZIONE DELLE RICHIESTE DI ESAMI E LA PRODUZIONE DELLE ETICHETTE BAR-CODE PER LE PROVETTE PRIMARIE PRESSO IL "CENTRO PRELIEVI" DECENTRATO DELLA EX-SAUB DI LAMEZIA TERME. TALE SISTEMA È COLLEGATO ON-LINE IN TEMPO REALE AI SISTEMI INFORMATIVI DEI 3 LABORATORI (U.O. LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE ED IMMUNOMETRICHE, U.O. CENTRO TRASFUSIONALE ED U.O. MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA) DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI LAMEZIA TERME.
- ◆ NEL 2005 HA DEFINITO LE CARATTERISTICHE E COORDINATO L'IMPLEMENTAZIONE DEL PROGETTO PILOTA DI UN PORTALE WEB PER L'INSERIMENTO DELLE RICHIESTE DI ESAMI E LA DISTRIBUZIONE DEI REFERTI (FIRMATI CON FIRMA DIGITALE) DIRETTAMENTE PRESSO L'UNITÀ OPERATIVA DI MALATTIE INFETTIVE.
- ◆ NEL 2005 HA COORDINATO L'ATTIVAZIONE DI UN PROGETTO PILOTA PER LA "FIRMA DIGITALE" DEI REFERTI.
- ◆ DAL 2004 HA CONTRIBUITO ALL'IMPLEMENTAZIONE DELL'INFORMATIZZAZIONE MEDIANTE INTERFACCIAMENTO DEGLI ANALIZZATORI AUTOMATICI AL SISTEMA DI GESTIONE DEL LABORATORIO.
- ◆ HA ATTIVAMENTE CONTRIBUITO ALL'ANALISI, DEFINIZIONE, ATTIVAZIONE, ORGANIZZAZIONE ED IMPLEMENTAZIONE DEL SISTEMA INFORMATICO DI LABORATORIO (LIS) DELL'U.O. MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA DI LAMEZIA TERME (CHE INIZIALMENTE NON DISPONEVA DI ALCUN SUPPORTO INFORMATICO) PER LA REGISTRAZIONE DEI DATI, L'ARCHIVIAZIONE DEI REFERTI E L'ELABORAZIONE STATISTICA.

#### **CAPACITÀ E COMPETENZE ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI**

- 2020** Nomina in qualità di Componente della Commissione Giudicatrice per la valutazione tecnica della Procedura aperta suddivisa in 56 lotti avente ad oggetto l'affidamento della fornitura in service per 60 mesi di sistemi completi di diagnostica di laboratorio di Microbiologia e Virologia, N. Gara 7732416, Delibera AO Pugliese-Ciaccio n. 865/20 del 20/07/2020
- 2018** Nomina in qualità di Referente AO Pugliese-Ciaccio di Catanzaro per la gara centralizzata regionale centralizzata presso la SUA, con modalità telematica, per la fornitura quinquennale in service di "Sistemi analitici per test di coagulazione, citofluorimetria, chimica-clinica, immunochimica, emocromi, etc" per i Laboratori delle Aziende Sanitarie ed Ospedaliere della SUA della Regione Calabria.
- 2017** Componente della Gruppo di Lavoro, in qualità di esperto in materia, per la procedura aperta, con modalità telematica, per la fornitura triennale di materiale di consumo, reattivi e diagnostici di uso manuale di sistemi analitici per i laboratori delle Aziende Sanitarie ed Ospedaliere della Regione Calabria, Decreto del Dirigente n. 12719 del 17.11.2017, per fornire il necessario supporto tecnico.
- 2016** Componente della commissione tecnica istituita il 7.06-2016 prot. 182684/SIAR dal Dipartimento Tutela della Salute e Politiche Sanitarie. Gara Regionale per laboratori di chimica-clinica- Istituzione e convocazione commissione tecnica per la revisione dei fabbisogni e per la predisposizione del capitolato tecnico e di quant'altro necessario all'espletamento della gara per il Sistema Sanitario Regionale.
- 2009/2016** Collaborazione con la Stazione Unica Appaltante della Regione Calabria per la predisposizione delle gare regionali centralizzate per la fornitura di materiali di consumo, reattivi manuali, service per Anatomia Patologica, service per i Laboratori di Analisi Chimico-Cliniche, service per i Laboratori di Microbiologia e Virologia, service per lo Screening HR HPV-DNA nella Regione Calabria.
- 2010-2015** Nomina in qualità di Referente AO Pugliese-Ciaccio di Catanzaro per le gare regionali centralizzate per la fornitura di materiali di consumo, reattivi manuali, service per Anatomia Patologica, service per i Laboratori di Analisi Chimico-Cliniche e service per i Laboratori di Microbiologia e Virologia presso la SUA della Regione Calabria.

03.05.2007

Nomina componente Commissione Giudicatrice ex art. 84 del D. Lgs. N. 163/06 per la procedura aperta fornitura sistemi diagnostici per i laboratori analisi dell'A.S. n. 6 di Lamezia Terme, Delib. N. 668 del 3/05/2007.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
PARTECIPAZIONE A CONGRESSI, RIUNIONI  
E CORSI DI AGGIORNAMENTO  
IN QUALITÀ DI RELATORE

2019

- ◆ 30.11.2019 2° Corso Medicina d'Urgenza Settembre-Dicembre 2019 "Le tecniche molecolari nella diagnosi di sepsi", organizzato dalla SOC di Medicina d'Urgenza ed Accettazione dell'AO Pugliese-Ciaccio di Catanzaro
- ◆ 30.03.2019: 1° Corso Medicina d'Urgenza Gennaio-Aprile 2019 "Le tecniche molecolari nella diagnosi di sepsi", organizzato dalla SOC di Medicina d'Urgenza ed Accettazione dell'AO Pugliese-Ciaccio di Catanzaro

2018

- ◆ 30.05.2018: Corso di Aggiornamento "Attività di prevenzione nei confronti dei patogeni veicolati dall'acqua per un'efficace protezione della rete idrica delle strutture ospedaliere" con la relazione "Patogeni veicolati dalla rete idrica", organizzato dall'Ufficio Formazione dell'AO Pugliese-Ciaccio di Catanzaro

2017

- ◆ 03.05.2017: Corso di formazione intramuraria "La donazione di organi e tessuti" organizzato dalla UO Formazione dell'AO Pugliese-Ciaccio e SOD Donazioni e Trapianti, con la relazione: "Diagnosi tradizionale e nuove tecniche molecolari: come, dove, quando".
- ◆ 07.04.2017: Corso di formazione ECM "Riduzione del rischio Infettivo-Igiene Ambiente Sanitario" organizzato dalla S. Anna Hospital, con la relazione: "La microbiologia oggi: utilità ed opportunità", **1 credito ECM**

2016

- ◆ 21.10.2016: Corso di aggiornamento "Il Point of Care Testing (POCT) nella realtà regionale", organizzato dalla Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio (SIPMeL), Catanzaro, "Tavola rotonda: confronto tra le diverse esperienze".

2007

- ◆ 05.12.2007: Partecipazione al Corso di Formazione "Risk Management: Analisi e Prospettive" organizzato dall'Unità Operativa Formazione e Qualità della ex AS n. 6 di Lamezia Terme, Centro Congressuale Capo Suvero, Gizzeria Lido (CZ), con la relazione: "Esperienza Gruppo Operativo del CIO; Rischio Infezioni Ospedaliere".

2005

- ◆ Partecipazione al Corso di Aggiornamento "1° Incontro di Aggiornamento in Medicina di Laboratorio" organizzato dalla Società Improve in qualità di Provider, Rossano (CS), 26.11.05, con la relazione: "L'evoluzione della Biologia Molecolare nella diagnosi di HCV ed HBV".

2003

- ◆ 17° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio (SIMeL), "La medicina molecolare: dal laboratorio al paziente", Lamezia Terme, 3-5.10.2003 (comunicazione **P. Minchella**, R.A. Leone, S. Nisticò, G.I. Potente, D. Caruso, M. Camerino, A. Nicolazzo, C. Cosentino: "Metodo rapido per la ricerca di mutazioni nel gene HBV polimerasi associate a resistenza alla Lamivudina").

2000

- ◆ Partecipazione al Seminario "La Biologia Molecolare nel Laboratorio: applicazioni ed opportunità offerte dalla PCR" organizzato dalla Ditta Roche Diagnostics, Rende (CS), con la relazione: "Applicazioni della PCR nella Gestione dell'Infezione da HCV. Approccio Diagnostico – PCR Qualitativa e Quantitativa). 12.12.2000.

1991

- ◆ Convegno Nazionale della Società Italiana di Biochimica (SIB), Gruppo Nucleotidi ed Acidi Nucleici, Siena, 1-2/3/1991 (comunicazione M.C. Gagliano, **P. Minchella** e G. Parlato: "Conditions for the solubility of plasmid-born elongation factor Tu, carrying the mutation Asp138Asn").

1990

- ◆ XVI Congresso Nazionale di Oncologia, Vibo Valentia (CZ), 3.10.1990 (comunicazione **P. Minchella**, E. Focarelli, G. Liguori, G. Sammarco, E. Triggiani, A. Gallelli, S.A. Marsico e G. Parlato: "Considerazioni sull'utilità del dosaggio multiplo dei markers tumorali: CEA, AFP, CA 19-9, CA 50, CA 125, TPA").
- ◆ Riunione Congiunta Società Italiana di Biochimica Clinica (SIBioC) e Società Italiana di Biochimica (SIB), Copanello (CZ), 8-10 giugno 1990 (comunicazione **P. Minchella**, A. Crocco, G. Apa e G. Parlato: "Cross-reattività degli isoenzimi dell'enolasi con anticorpi da uovo").

- 1988**
- ◆ 1° Corso Teorico-Pratico: Tecniche Diagnostiche di Laboratorio, Amantea (CS), organizzato da Associazione Scientifica Ippocrate, USL N. 11 di Amantea ed Ordine Nazionale dei Biologi, relazione **P. Minchella** e G. Parlato: "Spettrofotometria di emissione: principi teorici ed applicazioni in chimica clinica", 23.04.1988:

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PARTECIPAZIONE A CONGRESSI, RIUNIONI  
E CORSI DI AGGIORNAMENTO  
IN QUALITÀ DI MODERATORE**

- 2017**
- ◆ 02.02.2017: Workshop "UMG meets the experts: international workshop on HIV/HCV researched cure", organizzato dalla Università degli Studi Magna Graecia, Catanzaro, "Data presentation HIV/HCV virology", **1 credito ECM**
  - ◆ 10.02.2017: Partecipazione al Convegno "Biomarcatori della sepsi" organizzato dalla ASP di Catanzaro ed Università degli Studi Magna Graecia, Catanzaro, II sessione
  - ◆ 29.03.2017: Partecipazione al Corso di formazione "HPV Screening" organizzato dalla Università degli Studi Magna Graecia, Catanzaro, II sessione
  - ◆ 20.05.2017: Partecipazione al IV Congresso SIMEU "Sovraffollamenti ed urgenze", organizzato dal Provider Symposia Meeting Congressi, Catanzaro, V sessione Sovraffollamento: Urgenze Infettivologiche"
  - ◆ 25.11.2017: Partecipazione al 8<sup>th</sup> Joint Meeting in pediatria e medicina dell'adolescenza, Catanzaro, VIII sessione, "Problematiche sociali, neuropsichiatriche ed assistenziali del bambino e dell'adolescente".

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PARTECIPAZIONE A CORSI DI  
ADDESTRAMENTO E DI FORMAZIONE**

- 2020**
- ◆ Training per NGS MiSeq di Illumina, 22-23/07/2019
- 2017**
- ◆ Corso di addestramento relativo al Sistema High-Plex Diagnostic System: automazione del set-up di PCR e amplificazione Real Time con applicazioni in campo microbiologico, organizzato presso il laboratorio di Microbiologia e Virologia dell'AO Pugliese-Ciaccio di Catanzaro, 10-11-12.01.2017
- 2014**
- ◆ Corso teorico pratico sul "Sistema Helios" per autoimmunologia in fluorescenza, organizzato presso il laboratorio di Microbiologia e Virologia dell'AO Pugliese-Ciaccio di Catanzaro, 20-29.05.2014
- 2009**
- ◆ Corso di Base sull'utilizzo dello strumento Immulite 2000 organizzato in sede dalla Ditta Siemens il 5.10.2009
  - ◆ Corso di Base sull'utilizzo dello strumento ADVIA 1800 organizzato in sede dalla Ditta Siemens il 18.09.2009 ed il 5.10.2009
  - ◆ Corso di Base sull'utilizzo dello strumento Centaur XP organizzato in sede dalla Ditta Siemens il 18.09.2009
- 1999**
- ◆ "Corso di Addestramento per l'utilizzo del Sistema Cobas Amplicor" organizzato dalla Ditta Roche Diagnostics, Monza, 29-30.06.99.
- 1998**
- ◆ Corso di addestramento relativo allo Strumento "Coulter MAXM A/L" tenuto dall'Education Center della Ditta IL presso il Laboratorio di Analisi del Presidio Ospedaliero di Mesoraca, 27.04.98.
- 1995**
- ◆ Corso Istruzione Clienti relativo allo Strumento "Coulter Onyx" organizzato dall'Education Center della Ditta IL, tenutosi a Milano, 16-19.05.95.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PARTECIPAZIONE A CORSI DI  
FORMAZIONE SU LINGUA INGLESE**

Dal 17.09.02 al 16.01.03

Corso di formazione sulla "Lingua Inglese" approvato con deliberazione n. 218 del 12.02.02, organizzato da U.O. Formazione e Qualità, Azienda Sanitaria n. 6 di Lamezia Terme, tenutosi presso l'Azienda Sanitaria, per un totale di 40 ore

CAPACITÀ E COMPETENZE LAVORI  
SCIENTIFICI SELEZIONATI PER  
L'ASSEGNAZIONE DI PREMI NAZIONALI  
2003

Premio SIMeL 2003 alla memoria di Angelo Burlina: Poster "**Metodo rapido per la ricerca di mutazioni nel gene HBV polimerasi associate a resistenza alla Lamivudina**". Autori: **P. Minchella**, R.A. Leone, S. Nisticò, G.I. Potente, D. Caruso, M. Camerino, A. Nicolazzo, C. Cosentino.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida B; Patente nautica;

ELENCO PUBBLICAZIONI IN EXTENSO

1. S. Rotundo, S. Nisticò, H. L. Morrone, L. Gallo, S. Dodaro, C. Papola, **P. Minchella**, G. Matera, F. Greco, L. Principe, L.A. Surace, F. Lucia, F. Serapidei, A. Russo, C. Torti, E.M. Trecarichi, the Calabria TB group; **Tuberculosis and drug resistance in a region of Southern Italy among native and foreign-born populations: A twelve-year province-based study**, Journal of Clinical Tuberculosis and Other Mycobacterial Diseases, 2025, 38, 100512.
2. C. Peronace, E. Cione, D.M. Abrego-Guandique, M. De Fazio, G. Panduri, M.C. Caroleo, R. Cannataro and **P. Minchella**; **FAM19A4 and hsa-miR124-2 Double Methylation as Screening for ASC-H- and CIN1 HPV-Positive Women**; Pathogens 2024, 13, 312. <https://doi.org/10.3390/pathogens13040312>
3. C. Peronace, R. Talerico, M. Colosimo, M. De Fazio, F. Pasceri, I. Talotta, G. Panduri, L. Pintomalli, R. Otieri, V. Calantoni, M.T. Fiorillo, L. Gallelli, E. Cione, **P. Minchella**; **BA.1 Omicron Variant of SARS-CoV-2: First Case Reported in Calabria Region, Italy**, COVID, 2022 (2), 211-5.
4. Colosimo M., Caroleo MC., Caruso A., Luciani F., Cione E., Talarico G., Vescio V., De Sarro G., **Minchella P.**, Nisticò S. **Fatal Case of Autochthonous Strongyloides stercoralis Hyperinfection in an Immunosuppressed Calabrian Patient**. Reports 2022, 5(4), 47; <https://doi.org/10.3390/reports5040047>
5. Peronace C, Talerico R, Colosimo M, Marco De Fazio M, Federica Pasceri F, Talotta I, G. Panduri G, Pintomalli L, Oteri R, Calantoni V, Fiorillo MT, Caroleo MC, Curcio R, Dolce V, Cione E, **Minchella P.** **The First Identification in Italy of SARS-CoV-2 Omicron BA.4 Harboring KSF141\_del: A Genomic Comparison with Omicron Sub-Variants**. Biomedicines 2022, 10, 1839. <https://doi.org/10.3390/biomedicines10081839>
6. Colosimo M, **Minchella P**, Talerico R, Talotta I, Peronace C, Gallelli L, Di Mizio G, Cione E **Comparison of Allplex™ 2019-nCoV and TaqPath™ COVID-19 Assays** Reports (2022), vol.5, n.2
7. M. Colosimo, A. Caruso, S. Nisticò, **P. Minchella**, A. Cutruzzolà, S.P. Tiburzi, V. Vescio, F. Luciani, G. Marciandò, L. Gallelli; **A fatal case of Tuberculosis Meningitis in Previously Health Children**, Pediatric Report , 2022 (14), 175-180.
8. Peronace C, Talerico R, **Colosimo M**, Sacco V, Talarico R, De Fazio M, Pasceri F, Talotta I, Panduri G, Kim J-H, Cione E, **Minchella P.**; **Validation of Gene Finder COVID-19 Ag Plus Rapid Test and Its Potential Utility**

**to Slowing Infection Waves: A Single-Center Laboratory Evaluation Study**

Diagnostics 2022, 12(5),126; <https://doi.org/10.3390/diagnostics12051126>

9. M. Colosimo, M.L. Citraro, C. Donato, F. Luciani, L. Gallelli, **P. Minchella**; **The Role of a Rapid Prevention of Ralstonia pickettii Growth during Dialysis in a Frail Patient**, Reports, 2021 (4), 39
10. L. Gallelli, G.C. Mannino, F. Luciani, A. de Sire, E. Mancuso, P. Gangemi, L. Cosco, G. Monea, C. Averta, **P. Minchella**, M. Colosimo, L. Muraca, F. Longhini, A. Ammendolia, F. Andreozzi, G.De Sarro, G&P Working Group and E. Cione; **Vitamin D Serum Levels in Subjects Tested for SARS-CoV-2: What Are the Differences among Acute, Healed, and Negative COVID-19 Patients? A multicenter Real-Practice Study**, Nutrients, 2021 (13), 3932.
11. Quirino A, Marascio N, Peronace C, Gallo L, Barreca GS, Giancotti A, Lamberti AG, Colosimo M, **Minchella P**, Trecarichi EM, Torti C, Liberto MC, Matera G **Direct antimicrobial susceptibility testing (AST) from positive blood cultures using Microscan system for early detection of bacterial resistance phenotypes** Diagnostic Microbiology and Infectious Disease 2021; 115485 <http://doi.org/10.1016/J.diagmicrobio>
12. A. Nicoletti, V. Talarico, L. Sabetta, **P. Minchella**, G. Raiola; **Preliminary epidemiological analysis on children and adolescents with novel coronavirus (2019-nCoV) in a central area of Calabria Region**, Acta Biomed., 2020 (91), n. 2, 232-233
13. V. Talarico, A. Nicoletti, L. Sabetta, **P. Minchella**, M. Colosimo, C. Fortugno, M.C. Galati, G. Raiola; **Screening of COVID-19 in children admitted to the Hospital for acute problems: preliminary data**, Acta Biomed., 2020 (91), n. 2, 75-79
14. Salfa M.C., Ferri M., Suligo B. e la Rete Sentinella dei Centri Clinici e dei Laboratori di Microbiologia clinica per le Infezioni Sessualmente Trasmesse MST (Masuelli G., Agnese M.L., Li Vigni N., Forma M., Clerici P, Barzani M., Predazzer R., Modolo M.L., De Rosa R., Comar M., De Seta F., Rossolini G.M., Bordonaro P., Bozza S., Pieretti B., Cava M.C., Calcaterra S., Giraldi C., Perugini D., **Minchella P.**, Nisticò S., Tagliaferro L., Menegazzi P., Bruno A.R.; **“Le infezioni sessualmente trasmesse: aggiornamento dei dati dei due sistemi di sorveglianza sentinella attivi in Italia al 31 dicembre 2018”**, Articolo su Notiziario dell’Istituto Superiore di Sanità Volume 33, numero 7/8Luglio-Agosto 2020
15. L. Galati, C. Peronace, M.T. Fiorillo, R. Masciari, C. Giraldi, S. Nisticò, **P. Minchella**, V. Maiolo, G.S. Barreca, N. Marascio, A.G. Lamberti, A. Giancotti, G. Matera, M.G. Lepore, F. Greco, M.V. Mauro, A. Borelli, G. Lo Bocchiaro, G. Surace, M.C. Liberto, A. Focà; **Prevalenza di Papillomavirus in Calabria: 2010-14**, articolo su inserto BEN, Not Ist Super Sanità, 2017; 30(12)
16. L. Galati, C. Peronace, M.T. Fiorillo, R. Masciari, C. Giraldi, S. Nisticò, **P. Minchella**, V. Maiolo, G.S. Barreca, N. Marascio, A.G. Lamberti, A. Giancotti, M.G. Lepore, F. Greco, M.V. Mauro, A. Borelli, G. LoBocchiaro, G. Surace, M.C. Liberto, A. Focà; **Six years genotype distribution of Human Papillomavirus in Calabria Region, Southern Italy: a retrospective study**; articolo su Infectious Agents and Cancer, (2017)12:43
17. Marascio N., Liberto M.C., Barreca G.S., Zicca E., Quirino Angela, Lamberti A.G., Bianco G., Matera G., Matera G., Surace L., Berardelli G.,

- Surace L, De Maria V., Giancotti F., Leone R.A., Villella V., Nisticò S., Borelli A., Caruso V., Calderazzo M., Griffo G., Masciari R., **Minchella P.**, Cosco L., Laganà C., Oliva A., Foti G., Fiorillo M.T., Lo Bocchiaro G., Surace P., Ciccaglione AR., Ciccozzi M., Cesario F., Torti C., Focà A; **“Update on epidemiology of HCV in Italy: focus on the Calabria region”**; Articolo su BMC Infectious Diseases 2014, 14 (Suppl 5): S2
18. Rondinelli V., Giglio S., Focarelli V., Saraceno R., **Minchella P.**, Lepore M.G., Iiritano Castagna S., N., Pipari P., Alcaro T., Balducci A., Masciari R.; **“Endotoxin dosage in sepsis”**; Articolo in Microbiologia Medica, Volume 27; Numero 1, anno 2012;
  19. Focarelli V., Rondinelli V., Giglio S., Saraceno R., **Minchella P.**, Lepore M.G., Iiritano N., Pipari P., Castagna S., Alcaro T., Masciari R.; **“Staphylococci with markers of antibiotic resistance collected from blood cultures”**; Articolo Microbiologia Medica, Volume 27; Numero 2, anno 2012;
  20. Rondinelli V., **Minchella P.**, Giglio S., Balducci A., Masciari R.; **“Role of bioactive endotoxin in the stratification of critically ill patients: a retrospective evaluation”**; Articolo su Il Patologo Clinico, volume 45; Numero 1, anno 2011;
  21. A. Borelli, V. Caruso, M.T. Cerminara, S. Nisticò, V. Villella, **P. Minchella**, R.A. Leone; **“Comparison between two diagnostic systems such as analyzer I and RAD 120 for the determination of IgG and IgM for HSV-1 and HSV-2”**, Articolo su Microbiologia Medica vol 25 (3), 2010
  22. Focarelli V., Rondinelli V., Lepore M.G., **Minchella P.**, Saraceno R., Giglio S., Castagna S., Pipari P., Masciari R.; **“Detection of Gardnerella vaginalis, Candida spp and Trichomonas vaginalis DNA in symptomatic women”**, Articolo su Microbiologia Medica, pag. 189, vol 25 (3), 2010;
  23. Iiritano N., Lepore M.G., Rondinelli V., Focarelli V., **Minchella P.**, Saraceno R., Giglio S., Pipari P., Castagna S., Masciari R.; **“Poliovirus BK infection in renal transplant recipients”**; Articolo su Microbiologia Medica, Volume 25; Numero 4, anno 2010;
  24. Salfa M.C., Giuliani M., Latino M.A., e i Responsabili della Rete Nazionale dei Laboratori per le MST (Audisio G., Clerici P, Garlaschi M.C., Caola I., Modolo M.L./De Rosa R., Busetti M., Sensini A., Pauri P., Fontana C., Girdali C./Cavalcanti P., Leone R.A./**Minchella P.**, Tagliaferro L., Bruno A.R.); **“La Sorveglianza delle Infezioni da Chlamydia trachomatis, da Neisseria gonorrhoeae e da Trichomonas vaginalis mediante una Rete Nazionale dei Laboratori”**, Abstract XI Conferenza Nazionale di Sanità Pubblica, Napoli, 15-17.10.2009
  25. Giuliani M., Salfa M.C., Latino M.A., Suligo B., e la Rete Nazionale dei Laboratori per le MST (Audisio G., Clerici P, Garlaschi M.C., Caola I., Modolo M.L./De Rosa R., Busetti M., Sensini A., Pauri P., Fontana C., Girdali C./Cavalcanti P., Leone R.A./**Minchella P.**, Tagliaferro L., Bruno A.R.); **“Una rete di laboratori pubblici per studiare le infezioni trasmesse per via sessuale”** Articolo su Notiziario dell’Istituto Superiore di Sanità Volume 22, numero 10, ottobre 2009
  26. S. Nisticò, R.A. Leone, **P. Minchella**, G.I. Potente, M.T. Cerminara, C. Mustaro, B. Romano, M. Ruberto, A. Luciano; **“Infezione da Bartonella henselae: caso clinico e supporto diagnostico”**; Articolo in Microbiologia Medica, vol 21 (1), 59-61, 2006.
  27. R.A. Leone, **P. Minchella**, S. Nisticò, G.I. Potente, Mellea F., D. Caruso, M. Camerino, B. Gagliardi, Mustaro C. A. Nicolazzo, A. Luciano;

- “Diagnosi di infezione acuta primaria da HIV in donatore di sangue”**  
articolo in *Microbiologia Medica*, 21 (2), 127-129, 2006.
28. C. Mancini, G. pisani, A. azzi, M.L. Zerbini, G. Gentili, MS Participants M. Bongera, M. Bucci, G. Cellamare, M. Crovatto, G. Dal Molin, E. De Majo, C. Di Chio, G. Giuliani, A. Goglio, R. Mercante, L. Masala, **P. Minchella**, M. Pecorari, P. Ravanini, R. Smeriglia, A. Ursiti, C. Venitucci; **“Inter-laboratory comparison of qualitative and quantitative detection of hepatitis C (HCV) virus RNA in diagnostic virology: a multicentrestudy (MS) in Italy”**, Articolo su *J. Clin. Virol.*, 30 (4): 313-9, 2004.
  29. R.A. Leone, **P. Minchella**, S. Nisticò, G.I. Potente, D. Caruso, E.Falvo, S. Cantafio, C. Cosentino; **“Sieroprevalenza di infezione da HBV e HCV tra pazienti in dialisi”**; Articolo in *Microbiologia Medica*, 18 (4), 287-91, 2003.
  30. G.I. Potente, S. Nisticò, R.A. Leone, **P. Minchella**, I. Ferragina, C. Cosentino; **“Incidenza di infezione da *Toxoplasma gondii* in una popolazione di pazienti donne del comprensorio di Lamezia Terme (CZ) nel biennio 1999/2000”**; Articolo in *Il Patologo Clinico*, 1-2, 45-7, 2003
  31. R.A. Leone, **P. Minchella**, A. Borelli, L. Cianci, D. Caruso, C. Cosentino; **“Reattività del test di screening anti-HCV: valutazione di una scala graduata per l’interpretazione”**, Articolo su *Microbiologia Medica*, 15 (3), 313-317, 2000
  32. A. Nicoletti, R. Roberti, N. Coppola, **P. Minchella**, A. Perri, G. Rizzuto; **“Il test (S) stima il reale fabbisogno di eparina in RDT ?”**, Articolo su *Gior. Ital.Nefr.*, 13, S-7, 1996.
  33. A. Zingone, A. Dominijanni, E. Mele, O. Marasco, F. Melina, **P. Minchella**, B. Quaresima, M.T. Tiano, A. Gnasso, A. Pujia e N. Perrotti; **“Deletion polymorphism in the gene for angiotensin converting enzyme is associated with elevated fasting blood glucose levels”**, Articolo in *Hum. Genet.*, 94: 207-9, 1994.
  34. E.Bevivino, N. Caruso, L. Celico, A. Crocco, M.C. Gagliano, A. Liguori, **P. Minchella**, L. Rivalta, R. Veraldi e G. Parlato; **“Newborn Screening for Congenital Hypothyroidism and Phenylketonuria in Calabria: First Year's Experience”**, Articolo in *It. J. Biochem.*, 42, 114-115, 1993.
  35. M.C. Gagliano, **P. Minchella** e G. Parlato; **“Conditions for the solubility of plasmid-born elongationfactor Tu, carrying the mutation Asp138Asn”**, Articolo in *It. J. Biochem.*, 40, 48-49, 1991.
  36. **P. Minchella**, A. Crocco, G. Apa e G. Parlato; **“Cross-reattività degli isoenzimi dell'enolasi con anticorpi da uovo”**, Articolo in *Biochimica Clinica*, 14, 1506-1507, 1990.
  37. G. Apa, **P. Minchella**, L. Celico e G. Parlato; **“Una rapida procedura microanalitica per la determinazione della fenilalanina mediante HPLC nello screening della fenilchetonuria”**, Articolo in *Biochimica Clinica*, 14, 1501-1502, 1990.
  38. **P. Minchella** e G. Parlato; **“Spettrofotometria di emissione: principi teorici ed applicazioni in chimica clinica”**, Capitolo in *Recenti acquisizioni di fisiopatologia endocrino-metabolica e diagnostica di laboratorio*, a cura di C. Giacchetto e V. Macchia, Editoriale Bios, Cosenza, pp. 29-40, 1990.
  39. **P. Minchella**, E.Focarelli, G. Liguori, G. Sammarco, E. Triggiani, A. Gallelli, S.A. Marsico e G. Parlato; **“Considerazioni sull'utilità del dosaggio multiplo dei markers tumorali: CEA, AFP, CA 19-9, CA 50, CA 125, TPA”**, Articolo in *“Recenti progressi nelle conoscenze e nel*

controllo dei tumori", Atti XVI Congresso Nazionale di Oncologia,  
Monduzzi Editore, Bologna, vol. I, 437-440, 1990

**PARTECIPAZIONE A CORSI DI  
AGGIORNAMENTO, EVENTI FORMATIVI,  
CONGRESSI, SEMINARI, ETC.**

Partecipazione a numerosi Corsi e Congressi accreditati, come discente, docente o  
Responsabile scientifico

**PARTECIPAZIONE A CORSI FAD  
CREDITI FORMATIVI**

<b>2024</b>	◆ 50 crediti ECM
<b>2023</b>	◆ 50 crediti ECM
<b>2022</b>	◆ 50 crediti ECM
<b>2021</b>	◆ 50 crediti ECM
<b>2020</b>	◆ 50 crediti ECM
<b>2019</b>	◆ 180,50 crediti ECM
<b>2018</b>	◆ 158,00 crediti ECM
<b>2017</b>	◆ 114,60 crediti ECM
<b>2016</b>	◆ 104,70 crediti ECM
<b>2015</b>	◆ 98,20 crediti ECM
<b>2014</b>	◆ 127,10 crediti ECM
<b>2013</b>	◆ 72,60 crediti ECM
<b>2012</b>	◆ 53,80 crediti ECM
<b>2011</b>	◆ 52,00 crediti ECM

Il sottoscritto dichiara di acconsentire, ai sensi del D. Lgs. N. 196/2003, al  
trattamento ed alla comunicazione dei dati personali.

Il sottoscritto consapevole delle sanzioni penali richiamate all'art. 76 del DPR n.  
445 del 28/12/2000, in caso di dichiarazioni mendaci e di uso di atti falsi e  
consapevole della decadenza dei benefici eventualmente conseguiti a seguito  
di dichiarazioni non veritiere così come previsto dall'art. 75 del DPR n. 445 del  
28/12/2000, dichiara sotto la sua personale responsabilità ai sensi degli artt. 46  
e 47 del DPR 445/2000 di essere in possesso del seguente curriculum.

CATANZARO, 24/11/2025

IN FEDE  
FIRMATO **DOTT. PASQUALE MINCHELLA**

# Curriculum Vitae

## Personal informations

### Filomena Morisco

Address Via Abate Minichini, 14 – Nola – Naples - Italy

Tel/fax +39 - 0817464746

Mobile: +39 3389459145

Mail [filomena.morisco@unina.it](mailto:filomena.morisco@unina.it)

Codice fiscale: MRSFMN60A65F924Z

## Actual position

Full Professor of Gastroenterology at the University of Naples "Federico II"  
Resident at U.O.C. Gastroenterologia ed Epatologia, Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Federico II

## Professional experiences

Member of the Italian Society of Gastroenterology (SIGE)  
Member of the Italian Association of the Study of the Liver (AISF).

### Author of 199 paper in extenso (Scopus) Scopus H index 37, citations 4767

Topic of research:

Epidemiology, risk factors, natural history, complications and therapy of chronic viral hepatitis with particular expertise in HCV infection.

Preventive and therapeutic properties of food components and oxidative damage in liver disease

Risk factors and clinical aspects of HCC

Follow-up of liver transplant patients.

### Editorial board member:

Digestive and Liver Disease

Journal of Translational Gastroenterology and Clinical Hepatology

Journal of Hepato-Gastroenterology

Annals of Digestive and Liver Disease

Annals of Liver and Clinical Research

Annals of Gastroenterology and Digestive System

### 1988 – 2001

Fellow in the Gastroenterology of the University of Naples

### 2001-2006

Postgraduate research Gastroenterologist, Department of Food and Science, University of Naples "Federico II"

### 2003

Research fellowship Department of Surgery, Liver transplantation and Hepatobiliary Medicine, Royal Free Hospital, London

### 2006 – 2019

Associated Professor in Gastroenterology at the University of Naples "Federico II"

### 2019 until now

Full Professor in Gastroenterology at the University of Naples "Federico II"

Director of postgraduate school of Gastroenterology at the University of Naples "Federico II"

Sub-Investigator in more than 15 clinical trials conducted according to GCP.  
Principal investigator in 3 clinical trials conducted according to GCP

## Working Address

U.O.C. Gastroenterologia ed Epatologia, Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Federico II, Via Pansini 5 80131 Napoli

<b>Education</b>	Degree in Medicine and Surgery at the University of Rome “La Sapienza” (magna cum laude) in 1984.  Specialized in Gastroenterology at the the University of Naples (magna cum laude) in 1988.
<b>Signature</b>	

*I authorize the use of my personal data pursuant to D.Lgs. 196/2003 and EU Regulation n. 2016/679”.*

## CURRICULUM VITAE PROF. GERARDO NARDONE

### INFORMAZIONI PERSONALI

<b>Cognome e Nome</b>	NARDONE GERARDO ANTONIO PIO
<b>Indirizzo</b>	VIALE MELLUSI N. 152, 82100 BENEVENTO, ITALIA
<b>Telefono</b>	0039 081 7462158
<b>Fax</b>	0039 081 7464293
<b>E-mail</b>	nardone@unina.it
<b>Nazionalità</b>	Italiana
<b>Data di Nascita</b>	23 GENNAIO 1956

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Date</b></li><li>• <b>Nome e tipo di Istituto di Istruzione</b></li></ul>  | 1999 (Maggio-Giugno)<br>Center for Basic Research in Digestive Disease,<br>Mayo Foundation, Rochester, Minnesota    |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Materia oggetto dello studio</b></li><li>• <b>Qualifica conseguita</b></li></ul>   | Gastroenterologia<br>Scientific visiting  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Date</b></li><li>• <b>Nome e tipo di Istituto di Istruzione</b></li></ul>  | 1998 (Giugno-Settembre)<br>Center for Basic Research in Digestive Disease,<br>Mayo Foundation, Rochester, Minnesota |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Materia oggetto dello studio</b></li><li>• <b>Qualifica conseguita</b></li></ul>   | Gastroenterologia<br>Scientific visiting  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Date</b></li><li>• <b>Nome e tipo di Istituto di Istruzione</b></li><li>• <b>Materia oggetto dello studio</b></li><li>• <b>Qualifica conseguita</b></li><li>• <b>Votazione</b></li></ul> | 1989-1994<br>Università Federico II di Napoli<br>Medicina Interna<br>Specializzazione<br>50 e lode                  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Date</b></li><li>• <b>Nome e tipo di Istituto di Istruzione</b></li></ul>  | 1993 (Gennaio-Dicembre)<br>Center for Basic Research in Digestive Disease,<br>Mayo Foundation, Rochester, Minnesota |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Materia oggetto dello studio</b></li><li>• <b>Qualifica conseguita</b></li></ul>   | Gastroenterologia<br>Fellowship   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Date</b></li><li>• <b>Nome e tipo di Istituto di Istruzione</b></li><li>• <b>Materia oggetto dello studio</b></li><li>• <b>Qualifica conseguita</b></li><li>• <b>Votazione</b></li></ul> | 1984-1988<br>Università Federico II di Napoli<br>Scienze dell'Alimentazione<br>Specializzazione<br>50 e lode        |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Date</b></li><li>• <b>Nome e tipo di Istituto di Istruzione</b></li><li>• <b>Materia oggetto dello studio</b></li></ul>  | 1980-1984<br>Università Federico II di Napoli<br>Gastroenterologia  |

- Qualifica conseguita
- Votazione
  
- Date
- Nome e tipo di Istituto di Istruzione
- Materia oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Votazione

Specializzazione  
50 e lode

1974-1980  
Università Federico II di Napoli  
Medicina e Chirurgia  
Laurea  
110 e lode

## **ATTIVITA' DIDATTICA**

- Date
- Datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 2009 ad oggi  
Università del Molise Professore di  
Gastroenterologia  
Professore di Gastroenterologia  
Insegnamento in Malattie dell'Apparato Digerente  
"Corso di Laurea Magistrale in Medicina e  
Chirurgia"

- Date
- Datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 2006 ad oggi  
Università degli Studi di Napoli "Federico II"  
Professore di Gastroenterologia  
Coordinatore del Corso Integrato di Malattie del  
Sistema Endocrino-Metabolico e dell'Apparato  
Digerente  
IV anno, VII Ciclo del "Corso di Laurea Magistrale in  
Medicina e Chirurgia"

- Date
- Datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 2004 ad oggi  
Università degli Studi di Napoli "Federico II"  
Professore di Gastroenterologia  
Componente della Commissione Didattica del  
"Corso di Laurea Magistrale in Medicina e  
Chirurgia"

- Date
- Datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 2002 ad oggi  
Università degli Studi di Napoli "Federico II"  
Professore di Gastroenterologia  
Insegnamento in Malattie dell'Apparato Digerente  
"Scuola di Specializzazione in Gastroenterologia ed  
Endoscopia Digestiva"

- Date
- Datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 2002 ad oggi  
Università degli Studi di Napoli "Federico II"  
Professore di Gastroenterologia  
Insegnamento in Malattie dell'Apparato Digerente  
"Scuola di Specializzazione in Medicina Interna"

- Date
- Datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 2001 ad oggi  
Università degli Studi di Napoli "Federico II"  
Professore di Gastroenterologia  
Insegnamento in Malattie dell'Apparato Digerente

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Date</b></li> <li>• <b>Datore di lavoro</b></li> <li>• <b>Tipo di impiego</b></li> <li>• <b>Principali mansioni e responsabilità</b></li> </ul> | <p>“Corso di Laurea triennale per Dietisti”</p> <p>Dal 2000 ad oggi<br/>         Seconda Università degli Studi di Napoli<br/>         Professore di Gastroenterologia<br/>         Insegnamento in Malattie dell’Apparato Digerente<br/>         “Corso di Dottorato in Alimenti e Salute:<br/>         Biotecnologie e Metodologie applicate alla<br/>         Fisiopatologia Digestiva”</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Date</b></li> <li>• <b>Datore di lavoro</b></li> <li>• <b>Tipo di impiego</b></li> <li>• <b>Principali mansioni e responsabilità</b></li> </ul> | <p>Dal 1983 al 1985<br/>         Presidio Ospedaliero S. Maria Delle Grazie, Cerreto<br/>         Sannita (BN) Docente<br/>         Insegnamento di Igiene e Microbiologia<br/>         “Scuola per Operatori Sanitari”</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Date</b></li> <li>• <b>Datore di lavoro</b></li> <li>• <b>Tipo di impiego</b></li> <li>• <b>Principali mansioni e responsabilità</b></li> </ul> | <p>Dal 1982 al 1983<br/>         Università degli Studi di Napoli “Federico II”<br/>         Docente<br/>         Insegnamento di Malattie Iatrogene<br/>         Scuola Speciale di Riqualificazione degli Infermieri<br/>         Generici e Psichiatrici</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Date</b></li> <li>• <b>Datore di lavoro</b></li> <li>• <b>Tipo di impiego</b></li> <li>• <b>Principali mansioni e responsabilità</b></li> </ul> | <p>Dal 1981 al 1982<br/>         Università degli Studi di Napoli “Federico II”<br/>         Docente<br/>         Insegnamento di Patologia Medica<br/>         Scuola Speciale di Riqualificazione degli Infermieri<br/>         Generici e Psichiatrici</p>  |

## ATTIVITA' PROFESSIONALE

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Date</b></li> <li>• <b>Datore di lavoro</b></li> <li>• <b>Tipo di impiego</b></li> <li>• <b>Principali mansioni e responsabilità</b></li> </ul> | <p>Dal 2007 ad oggi<br/>         Università Federico II di Napoli<br/>         Dirigente Medico II livello<br/>         Direzione Unità Complessa “Gastroenterologia a<br/>         prevalente Indirizzo Oncologico”</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Date</b></li> <li>• <b>Datore di lavoro</b></li> <li>• <b>Tipo di impiego</b></li> <li>• <b>Principali mansioni e responsabilità</b></li> </ul> | <p>1988-2001<br/>         Università Federico II di Napoli, Gastroenterologia<br/>         Tecnico Laureato<br/>         Assistente medico</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Date</b></li> <li>• <b>Datore di lavoro</b></li> <li>• <b>Tipo di impiego</b></li> <li>• <b>Principali mansioni e responsabilità</b></li> </ul> | <p>1980-1988<br/>         Università Federico II di Napoli, Gastroenterologia<br/>         Interno<br/>         Assistente medico</p>  |

## **ATTIVITA' SCIENTIFICA**

### **PROGETTI DI RICERCA FINANZIATI**

**2007**

Regione Calabria

“Identificazione di nuovi marcatori tumorali mediante analisi del corredo proteomico ed epitopico di cellule neoplastico”

Responsabile di Unità Operativa

**2004**

MIUR

“Meccanismi molecolari di chemio prevenzione e chemio resistenza nella carcinogenesi gastrica correlata all’infezione da Helicobacter pylori”

Coordinatore Nazionale

**2002**

MIUR

“Basi molecolari della carcinogenesi gastrica”

Coordinatore Nazionale

### **EDITORIAL BOARD DI RIVISTE SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI**

- Digestive and Liver Diseases
- World Journal of Gastroenterology

### **ATTIVITA' DI REFEREE PER RIVISTE SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI**

- Alimentary Pharmacology & Therapeutics
- American Journal of Gastroenterology
- American Journal of Pathology
- Annals of Internal Medicine
- British Medical Cancer
- Cancer Detection
- Cancer Letter
- Clinical Gastroenterology and Hepatology
- Digestive and Liver Disease
- Digestive Disease and Science
- European J Gastroenterology & Hepatology
- FEMS
- Gastroenterology
- Gut
- Helicobacter
- International Journal of Cancer
- Italian J Gastroenterology and Hepatology
- Cancer Letter
- JAMA
- Journal of Cellular Physiology
- Journal of Pathology
- J Pediatric Gastroenterology and Nutrition
- Laboratory Investigation
- National Institute of Cancer
- PLOSone

**ATTIVITA' DI REFEREE PER PROGETTI  
DI RICERCA INTERNAZIONALI**

- Virchow Archives
- World Journal of Gastroenterology
- Ministero della Salute di Singapore
- Ministero della Salute Austriaco
- International Export INSERM (Parigi, Francia)
- Cockrane Collaboration

**ATTIVITA' DI REFEREE PER CONGRESSI  
INTERNAZIONALI**

- United European Gastroenterology Week
- International Workshop Gastroduodenal Pathology and Helicobacter pylori
- European Helicobacter Study Group

**ATTIVITA' DI REFEREE PER CONGRESSI  
NAZIONALI**

- Congresso Nazionale delle Malattie Digestive

**ATTIVITA' SOCIETARIA**

- **Società Italiana di Gastroenterologia**  
Membro dal 1994  
Segretario della Commissione Editoriale (1998-2000)  
Componente Commissione Scientifica (2001-2006)

- **Società Italiana di Endoscopia Digestiva**  
Membro dal 2010

- **Coordinamento Nazionale dei Docenti di Gastroenterologia**  
Membro dal 2008

**ORGANIZZAZIONE CONGRESSI  
INTERNAZIONALI**

- **"Gastric Pathology by Helicobacter pylori"**  
Napoli, 20 Ottobre 1995
- **"Helicobacter pylori: from basic science to clinical management"**  
Napoli, 10-11 Ottobre 1997
- **34° Annual meeting of European Association for the Study of the Liver EASL**  
Napoli, 8-12 Aprile 1999
- **"Helicobacter pylori and motility disorders: from basic science to clinical management"**  
Napoli, 8-10 Ottobre 2000
- **8<sup>th</sup> European Bridging Meeting in Gastroenterology and EAGE post graduate course (Controversies in Gastrointestinal diseases)**  
Napoli, 23-25 Novembre 2006
- **EAGE post graduate course (Gut Microbiota: the**

**ORGANIZZAZIONE CONGRESSI  
NAZIONALI**

**forgotten organ)**

Sorrento, 17-18 marzo 2011

- **XI° Corso Nazionale Trimestrale di Aggiornamento in Gastroenterologia**  
Napoli, 1987
- **Congresso Nazionale Delle Malattie Digestive**  
Napoli, 22-28 Novembre 1996
- **Malattie Infiammatorie Intestinali: aggiornamento terapeutico e problematiche aperte**  
Benevento, 2 Febbraio 2002
- **Applicazione dei breath test" nella diagnosi della patologie epatogastroenteriche**  
Benevento, 12 Ottobre 2002
- **Eubiotici, Probiotici, Prebiotici e Simbiotici: una nuova realtà per la classe medica. Implicazioni fisiopatologiche e terapeutiche**  
Napoli, 10 Dicembre 2004
- **Calprotectina e Patologia Gastrointestinale**  
Napoli, 30 maggio 2005
- **Ruolo clinico della tomografia a bioimpedenza extracellulare (Midax) nella diagnosi delle patologie del colon-retto**  
Napoli, 15 Aprile 2005
- **Contaminazione batterica intestinale: fisiopatologia ed implicazioni nella patologia intestinale ed extraintestinale**  
Napoli, 8 Novembre 2005
- **Emostasi delle emorragie digestive. Fastact: un nuovo approccio**  
Napoli, 11 Aprile 2006
- **Congresso Nazionale Delle Malattie Digestive**  
Napoli, 1-5 Aprile 2006
- **Controversie nella gestione della malattia da reflusso gastroesofageo**  
Vietri sul Mare, 24-25 Ottobre 2008
- **Disordini Alimentari e malattia da reflusso gastroesofageo**  
Vietri sul Mare, 9-10 Ottobre 2009

- **La malattia da reflusso gastroesofageo: la gestione del paziente difficile**  
Vietri sul Mare, 15-16 Ottobre 2010
- **Ruolo della flora batterica intestinale nella patologia intestinale**  
Napoli, 16 Settembre 2010
- **Casi difficili in gastroenterologia: opinioni a confronto**  
Lecce, 4-5 Novembre 2011
- **Inibitori di pompa protonica. Opportunità, criticità, aggiornamenti terapeutici**  
Napoli, 2 Febbraio 2012
- **Up to date in Hepatology**  
Napoli, 15 Ottobre 2012
- **La gestione della malattia da reflusso gastroesofageo nella pratica quotidiana: confronti tra specialisti e medici di medicina generale**  
Napoli, 22 Settembre 2012  
Cagliari, 29 Settembre 2012  
Varese, 12 Ottobre 2012  
Palermo, 27 Ottobre 2012  
Pietra Ligure, 16 Novembre 2012  
Bari, 24 Novembre 2012

**PUBBLICAZIONI SU RIVISTE  
INTERNAZIONALI INDEXATE**

1. ROCCO A, COMPARE D, NARDONE G. Reply to: Prediction of liver fibrosis progression by non-invasive tests in chronic hepatitis C: The impact of validation". J Hepatol. 2012
2. ROCCO A, COMPARE D, COCCOLI P, ESPOSITO C, DI SPIRITO A, BARBATO A, STRAZZULLO P, NARDONE G. Vitamin B12 supplementation improves rates of sustained viral response in patients chronically infected with hepatitis C virus. Gut. 2013;62(5):766-73.
3. ROCCO, G. D. NUCCI, G. VALENTE, D. COMPARE, A. D'ARIENZO, L. CIMINO, F. PERRI, G. NARDONE (2012). C-13-Aminopyrine breath test accurately predicts long-term outcome of chronic hepatitis C. JOURNAL OF HEPATOLOGY, vol. 56, p. 782-787, ISSN: 0168-8278
4. ROCCO, E. LIGUORI, G. PIROZZI, V. TIRINO, D. COMPARE, R. FRANCO, F. TATANGELO, R. PALAIA, F. P. D'ARMIENTO, G. POLLASTRONE, A. AFFUSO, E. C. BOTTAZZI, S. MASONE, G. PERSICO, G. NARDONE (2012). CD133 and CD44 Cell surface markers do not identify cancer stem cells in

- primary human gastric tumors. JOURNAL OF CELLULAR PHYSIOLOGY, vol. 227, p. 2686-2693, ISSN: 0021-9541, doi: 10.1002/jcp.23013
5. FEDERICO, G. NARDONE, A.G. GRAVINA, M.R. IOVENE, A. MIRANDA, D. COMPARE, P.A. PILLONI, A. ROCCO, L. RICCIARDIELLO, R. MARMO, C. LOGUERCIO, M. ROMANO (2012). Efficacy of 5-Day Levofloxacin-Containing Concomitant Therapy in Eradication of Helicobacter pylori Infection. GASTROENTEROLOGY, vol. 143, p. 55-61, ISSN: 0016-508
6. D. COMPARE, P. COCCOLI, A. ROCCO A, O.M. NARDONE, S. DE MARIA, M. CARTENÌ, G. NARDONE (2012). Gut-liver axis: the impact of gut microbiota on non alcoholic fatty liver disease. NMCD. NUTRITION METABOLISM AND CARDIOVASCULAR DISEASES, vol. 22, p. 471-476, ISSN: 0939-4753, doi: 10.1016/j.numecd.2012.02.007
7. F. DE GIORGI, G. SARNELL, C. CIRILLO, I.G. SAVINO, F. TURCO, G. NARDONE, A. ROCCO, R. CUOMO (2012). Increased severity of dyspeptic symptoms related to mental stress is associated with sympathetic hyperactivity and enhanced endocrine response in patients with postprandial distress syndrome. NEUROGASTROENTEROLOGY AND MOTILITY, vol. Epub ahead of print, p. 1-10, ISSN: 1350-1925, doi: 10.1111/nmo.12004
8. ROCCO A, COMPARE D, LIGUORI E, CIANFLONE A, PIROZZI G, TIRINO V, BERTONI A, SANTORIELLO M, GARBI C, D'ARMIENTO M, STAIBANO S, NARDONE G (2012). MDR1-P-glycoprotein behaves as an oncofetal protein that promotes cell survival in gastric cancer cells.. LABORATORY INVESTIGATION, vol. 92, p. 1407-1410, ISSN: 0023-6837, doi: 10.1038/labinvest.2012.100
9. ROCCO, D. COMPARE, P. COCCOLI, C. ESPOSITO, A. DI SPIRITO, A. BARBATO, P. STRAZZULLO, G. NARDONE (2012). Vitamin B12 supplementation improves rates of sustained viral response in patients chronically infected with hepatitis C virus. GUT, vol. Epub ahead of print, p. 1-8, ISSN: 0017-5749
10. H. M. SHIELDS, G. NARDONE, J. ZHAO, W. WANG, Z. XING, D. FANG, B. C. JACOBSON, Y. ROMERO, K. DVORAK, A. GOLDMAN, C. A. PELLEGRINI, E. L. WILEY, D. A. PEURA, R. P. TATUM, T. G. SCHNELL (2011). Barrett's esophagus: prevalence and incidence of adenocarcinomas. ANNALS OF THE NEW YORK ACADEMY OF SCIENCES, vol. 1232, p. 230-247, ISSN: 0077-8923

11. G. W. FALK, B. C. JACOBSON, R. H. RIDDELL, J. H. RUBENSTEIN, H. EL-ZIMAITY, A. M. DREWES, K. S. ROARK, S. J. SONTAG, T. G. SCHNELL, J. LEYA, G. CHEJFEC, J. E. RICHTER, G. JENKINS, A. GOLDMAN, K. DVORAK, G. NARDONE (2011). Barrett's esophagus: prevalence-incidence and etiology-origins. ANNALS OF THE NEW YORK ACADEMY OF SCIENCES, vol. 1232, p. 1-17, ISSN: 0077-8923, doi: 10.1111/j.1749-6632.2011.06042.x
12. D. COMPARE, G. NARDONE (2011). Contribution of gut microbiota to colonic and extracolonic cancer development.. DIGESTIVE DISEASES, vol. 29, p. 554-561, ISSN: 0257-2753
13. D. COMPARE, L. PICA, A. ROCCO, F. DE GIORGI, R. CUOMO, G. SARNELLI, M. ROMANO, G. NARDONE (2011). Effects of long-term PPI treatment on producing bowel symptoms and SIBO. EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL INVESTIGATION, vol. 41, p. 380-386, ISSN: 0014-2972, doi: 10.1111/j.1365-2362.2010.02419.x
14. COMPARE D, ROCCO A, LIGUORI E, FRANCESCO PAOLO D'ARMIENTO, PERSICO G, MASONE S, COPPOLA-BOTTAZZI E, SURIANI R, ROMANO M, NARDONE G. (2011). Global DNA hypomethylation is an early event in Helicobacter pylori-related gastric carcinogenesis. . JOURNAL OF CLINICAL PATHOLOGY, vol. 64, p. 677-682, ISSN: 0021-9746
15. M. ROMANO, G. NARDONE (2011). Levofloxacin in first-line eradication regimens for Helicobacter pylori: better test antibiotic susceptibility before treating Reply. GUT, vol. 60, p. 1605-1606, ISSN: 0017-5749, doi: 10.1136/gut.2010.234807
16. G. NARDONE, P. MALFERTHEINER (2011). Preface. DIGESTIVE DISEASES, vol. 29, p. 517, ISSN: 0257-2753
17. M. ROMANO, A. CUOMO, A.G. GRAVINA, A. MIRANDA, M. R. IOVENE, A. TISO, M. SICA, A. ROCCO, R. SALERNO, R. MARMO, A. FEDERICO, G. NARDONE (2010). Empirical levofloxacin-containing versus clarithromycin-containing sequential therapy for Helicobacter pylori eradication: a randomised trial.. GUT, vol. 59, p. 1465-1470, ISSN: 0017-5749
18. P. P. MAINENTI, S. SEGRETO, M. MANCINI, A. RISPO, I. COZZOLINO, S. MASONE, C. R. RINALDI, G. NARDONE, M. SALVATORE (2010). Intestinal amyloidosis: two cases with different patterns of clinical and imaging presentation. WORLD

- JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, vol. 16, p. 2566-2570, ISSN: 1007-9327
19. M. INTRIERI, A. RINALDI, O. SCUDIERO, G. AUTIERO, G. CASTALDO, G. NARDONE (2010). Low expression of human beta-defensin 1 in duodenum of celiac patients is partially restored by a gluten-free diet.. CLINICAL CHEMISTRY AND LABORATORY MEDICINE, vol. 48, p. 489-492, ISSN: 1434-662
  20. NARDONE G, COMPARE D, LIGUORI E, DI MAURO V, ROCCO A, BARONE M, NAPOLI A, LAPI D, IOVENE MR, COLANTUONI A (2010). Protective effects of Lactobacillus paracasei F19 in a rat model of oxidative and metabolic hepatic injury. AMERICAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY: GASTROINTESTINAL AND LIVER PHYSIOLOGY, vol. 299, p. G669-G676, ISSN: 0193-1857, doi: 10.1152/ajpgi.00188.2010
  21. D. COMPARE, A. ROCCO, G. NARDONE (2010). Risk factors in gastric cancer. EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, vol. 14, p. 302-308, ISSN: 1128-3602
  22. A. GASBARRINI, G. R. CORAZZA, G. GASBARRINI, M. MONTALTO, M. DI STEFANO, G. BASILISCO, A. PARODI, P. USAI-SATTA, P. VERNIA, C. ANANIA, M. ASTEGIANO, G. BARBARA, L. BENINI, P. BONAZZI, G. CAPURSO, M. CERTO, A. COLECCHIA, L. CUOCO, A. DI SARIO, D. FESTI, C. LAURITANO, E. MICELI, G. NARDONE, F. PERRI, P. PORTINCASA, R. RISICATO, M. SORGE, A. TURSI. (2009). 1st Rome H2-Breath Testing Consensus Conference Working Group. Methodology and indications of H2-breath testing in gastrointestinal diseases: the Rome Consensus Conference.. ALIMENTARY PHARMACOLOGY & THERAPEUTICS, vol. 29, p. 1-49, ISSN: 0269-2813
  23. F. BALDI, M. A. BIANCO, G. NARDONE, A. PILOTTO, E. ZAMPARO. (2009). Focus on acute diarrhoeal disease. WORLD JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, vol. 15, p. 3341-3348, ISSN: 1007-9327
  24. CIRILLO C, SARNELLI G, ESPOSITO G, GROSSO M, PETRUZZELLI R, IZZO P, CALÌ G, D'ARMIENTO FP, ROCCO A, NARDONE G, IUVONE T, STEARDO L, CUOMO R. (2009). Increased mucosal nitric oxide production in ulcerative colitis is mediated in part by the enteroglial-derived S100B protein.. NEUROGASTROENTEROLOGY AND MOTILITY, vol. 21, p. 1209-1212, ISSN: 1350-1925
  25. A. ROCCO, D. COMPARE, F. CARUSO, G.

- NARDONE. (2009). Treatment Options for Uncomplicated Diverticular Disease of the Colon.. JOURNAL OF CLINICAL GASTROENTEROLOGY, vol. 43, p. 803-808, ISSN: 0192-0790
26. ROCCO A., POMPONI D., BORRIELLO P., D'ARMIENTO F. P., NARDONE G. (2008). An unusual case of high alpha-fetoprotein level and liver masses. . DIGESTIVE AND LIVER DISEASE, vol. 40, p. 224, ISSN: 1590-8658
  27. ROMANO M., IOVENE M. R., RUSSO M. I., ROCCO A., SALERNO R., COZZOLINO D., PILLONI A. P., TUFANO M. A., VAIRA D., NARDONE G. (2008). Failure of first-line eradication treatment significantly increases prevalence of antimicrobial-resistant Helicobacter pylori clinical isolates. . JOURNAL OF CLINICAL PATHOLOGY, vol. 61, p. 1112-1115, ISSN: 0021-9746
  28. RIGOLI L., DI BELLA C., VERGINELLI F., FALCHETTI M., BERSIGA A., ROCCO A., NARDONE G., MARIANI COSTANTINI R., CARUSO R. A. (2008). Histological heterogeneity and somatic mtDNA mutations in gastric intraepithelial neoplasia. . MODERN PATHOLOGY, vol. 21, p. 733-741, ISSN: 0893-3952
  29. MAROTTI B, ROCCO A, DE COLIBUS P, COMPARE D, DE NUCCI G, STAIBANO S, TATANGELO F, ROMANO M, G. NARDONE (2008). Interleukin-13 mucosal production in Helicobacter pylori-related gastric diseases.. DIGESTIVE AND LIVER DISEASE, vol. 40, p. 240-247, ISSN: 1590-8658
  30. G. MARTIN, T. WEX, G. TREIBER, P. MALFERTHEINER, G. NARDONE (2008). Low-dose aspirin reduces the gene expression of gastrokine-1 in the antral mucosa of healthy subjects. . ALIMENTARY PHARMACOLOGY AND THERAPEUTICS, vol. 28, p. 782-788, ISSN: 1365-2036
  31. NARDONE G., MARTIN G., ROCCO A., RIPPA E., LA MONICA G., CARUSO F., ARCARI P. (2008). Molecular expression of Gastrokine 1 in normal mucosa and in Helicobacter pylori-related preneoplastic and neoplastic gastric lesions. . CANCER BIOLOGY & THERAPY, vol. 7, p. 1890-1895, ISSN: 1538-4047
  32. R CUOMO, MF SAVARESE, G SARNELLI, G VOLLONO, A ROCCO, P COCCOLI, C CIRILLO, L ASCIORE, G NARDONE, M BUYCKX. (2008). Sweetened carbonated drinks do not alter upper digestive tract physiology in healthy subjects. NEUROGASTROENTEROLOGY AND MOTILITY,

- vol. 20, p. 780-789, ISSN: 1350-1925, doi:  
10.1111/j.1365-2982.2008.01116.x
33. ROCCO A., SARNELLI G., COMPARE D., DE COLIBUS P., MICHELI P., SOMMA P., MAROTTI B., CUOMO R., NARDONE G. (2008). Tissue ghrelin level and gastric emptying rate in adult patients with celiac disease. *NEUROGASTROENTEROLOGY AND MOTILITY*, vol. 20, p. 884-890, ISSN: 1350-1925
  34. ROCCO A, G. NARDONE (2007). Diet, H pylori infection and gastric cancer: evidence and controversies.. *WORLD JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY*, vol. 13, p. 2901-2912, ISSN: 1007-9327
  35. G. NARDONE, P. MALFERTHEINER (2007). Digestive Diseases: Introduction . *DIGESTIVE DISEASES*, vol. 25 Suppl. 3, p. 171, ISSN: 0257-2753
  36. G. ESPOSITO, C. CIRILLO, G. SARNELLI, D. DE FILIPPIS, F.P. D'ARMIENTO, A. ROCCO, G. NARDONE, R. PETRUZZELLI, M. GROSSO, P. IZZO, T. IUVONE, R. CUOMO (2007). Enteric glial-derived S100B protein stimulates nitric oxide production in celiac disease.. *GASTROENTEROLOGY*, vol. 133, p. 918-925, ISSN: 0016-5085
  37. NARDONE G., RIPPA E., MARTIN G., ROCCO A., SICILIANO R. A., FIENGO A., CACACE G., MALORNI A., BUDILLON G., ARCARI P. (2007). Gastrokine 1 expression in patients with and without Helicobacter pylori infection.. *DIGESTIVE AND LIVER DISEASE*, vol. 39, p. 122-129, ISSN: 1590-8658
  38. G. NARDONE, COMPARE D, DE COLIBUS P, DE NUCCI G, ROCCO A (2007). Helicobacter pylori and epigenetic mechanisms underlying gastric carcinogenesis.. *DIGESTIVE DISEASES*, vol. 25, p. 225-229, ISSN: 0257-2753
  39. NARDONE G., ROCCO A., COMPARE D., DE COLIBUS P., AUTIERO G., PICA L., DE NUCCI G., GASBARRINI G. (2007). Is screening for and surveillance of atrophic gastritis advisable?. *DIGESTIVE DISEASES*, vol. 25 , p. 214-217, ISSN: 0257-2753
  40. ROMANO M., CUOMO A., TUCCILLO C., SALERNO R., ROCCO A., STAIBANO S., MASCOLO M., SCIAUDONE G., MUCHERINO C., GIULIANI A., RIEGLER G., NARDONE G., DEL VECCHIO BLANCO C., SELVAGGI F. (2007). Vascular endothelial growth factor and cyclooxygenase-2 are overexpressed in ileal pouch-anal anastomosis.. *DISEASES OF THE COLON & RECTUM*, vol. 50 , p.

650-659, ISSN: 0012-3706

41. SCUDIERO O., NARDONE G., OMODEI D., TATANGELO F., VITALE D. F., SALVATORE F., CASTALDO G. (2006). A mannose-binding lectin-defective haplotype is a risk factor for gastric cancer.. CLINICAL CHEMISTRY, vol. 52, p. 1625-1627, ISSN: 0009-9147
42. ROCCO A., CARUSO R., TORACCHIO S., RIGOLI L., VERGINELLI F., CATALANO T., NERI M., CURIA M. C, OTTINI L., AGNESE V., BAZAN V., RUSSO A., PANTUSO G., COLUCCI G., MARIANI-COSTANTINI R., NARDONE G. (2006). Gastric adenomas: relationship between clinicopathological findings, Helicobacter pylori infection, APC mutations and COX-2 expression.. ANNALS OF ONCOLOGY, vol. 17 , p. 103-108, ISSN: 0923-7534
43. ROCCO A., BORRIELLO P., COMPARE D., DE COLIBUS P., PICA L., IACONO A., NARDONE G. (2006). Large Brunner's gland adenoma: Case report and literature review.. WORLD JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, vol. 12, p. 1966-1968, ISSN: 1007-9327
44. G. NARDONE, ROCCO A., STAIBANO S., MEZZA E., AUTIERO G., COMPARE D., DE ROSA G., BUDILLON G. (2005). Diagnostic accuracy of the serum profile of gastric mucosa in relation to histological and morphometric diagnosis of atrophy. ALIMENTARY PHARMACOLOGY & THERAPEUTICS, vol. 22, p. 1139-1146, ISSN: 0269-2813
45. G. NARDONE, A. ROCCO, M. FIORILLO, M. DEL PEZZO, G. AUTIERO, R. CUOMO, G. SARNELLI, A. LAMBIASE, G. BUDILLON, B. CIANCIARUSO. (2005). Gastro-duodenal lesions and Helicobacter pylori infection in dyspeptic patients with and without chronic renal failure. HELICOBACTER, vol. 10, p. 53-58, ISSN: 1083-4389
46. GUGLIELMI FW, PANELLA C, BUDA A, G. BUDILLON, CAREGARO L, CLERICI C, CONTE D, FEDERICO A, GASBARRINI G, GUGLIELMI A, LOGUERCIO C, LOSCO A, MARTINES D, MAZZUOLI S, MERLI M, MINGRONE G, MORELLI A, NARDONE G, ZOLI G, FRANCAVILLA A (2005). Nutritional state and energy balance in cirrhotic patients with or without hypermetabolism Multicentre prospective study by the 'Nutritional Problems in Gastroenterology' Section of the Italian Society of Gastroenterology. DIGESTIVE AND LIVER DISEASE, vol. 37, p. 681-688, ISSN: 1590-8658

47. MANES G., PIERAMICO O., PERRI F., VAIRA D., GIARDULLO N., ROMANO M., G. NARDONE, BALZANO A. (2005). Twice-daily standard dose of omeprazole achieves the necessary level of acid inhibition for *Helicobacter pylori* eradication. A randomized controlled trial using standard and double doses of omeprazole in triple therapy.. DIGESTIVE DISEASES AND SCIENCES, vol. 50, p. 443-448, ISSN: 0163-2116
48. TUCCILLO, A. CUOMO, A. ROCCO, E. MARTINELLI, S. STAIBANO, M. MASCOLO, A. G. GRAVINA, G. NARDONE, V. RICCI, F. CIARDIELLO, C. D. VECCHIO, M. ROMANO (2005). Vascular endothelial growth factor and neo-angiogenesis in *H. pylori* gastritis in humans.. JOURNAL OF PATHOLOGY, vol. 207, p. 277-284, ISSN: 0022-3417, doi: 10.1002/path.1844
49. G. NARDONE, ROCCO A. (2004). CHEMOPREVENTION OF GASTRIC CANCER: ROLE OF COX-2 INHIBITORS AND OTHER AGENTS. DIGESTIVE DISEASES, vol. 22, p. 320-326, ISSN: 0257-2753
50. NARDONE G., ROCCO A., VAIRA D., S. STAIBANO, BUDILLON A., TATANGELO F., SCIULLI M. G., PERNA F., SALVATORE G., DI BENEDETTO M., DE ROSA G., PATRIGNANI P. (2004). Expression of COX-2, mPGE-synthase1, MDR-1 (P-gp), and Bcl-xL: a molecular pathway of *H pylori*-related gastric carcinogenesis.. JOURNAL OF PATHOLOGY, vol. 202, p. 305-312, ISSN: 0022-3417
51. AURICCHIO R., PAPARO F., MAGLIO M., FRANZESE A., LOMBARDI F., VALERIO G., NARDONE G., PERCOPO S., GRECO L., TRONCONE R. (2004). In Vitro—Deranged Intestinal Immune Response to Gliadin in Type 1 Diabetes. DIABETES, vol. 7, p. 1680-1683, ISSN: 0012-1797
52. A. QASIM, S. SEBASTIAN, M. BUCKLEY, H. O'CONNOR, C. O'MORAIN, M. ROMANO, R. MARMO, A. CUOMO, G. NARDONE (2004). Pretreatment antimicrobial susceptibility testing is not cost saving in the standard eradication of *Helicobacter pylori*. CLINICAL GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY, vol. 2, p. 85, ISSN: 1542-3565
53. G. NARDONE, A. ROCCO (2004). Probiotics: a potential target for the prevention and treatment of steatohepatitis.. EUROPEAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY & HEPATOLOGY, vol. 38, p. 121-122, ISSN: 0954-691X

54. G. NARDONE, ROCCO A., MALFERTHEINER P. (2004). Review article: helicobacter pylori and molecular events in precancerous gastric lesions.. ALIMENTARY PHARMACOLOGY & THERAPEUTICS, vol. 20, p. 261-270, ISSN: 0269-2813
55. SARNELLI G, IERARDI E, GRASSO R, VERDE C, BOTTIGLIERI ME, G. NARDONE, BUDILLON G, CUOMO R. (2003). Acid exposure and altered acid clearance in GERD patients treated for Helicobacter pylori infection.. DIGESTIVE AND LIVER DISEASE, vol. 35, p. 151-156, ISSN: 1590-8658
56. MAZZARELLA G, MAGLIO M, PAPARO F, G. NARDONE, STEFANILE R, GRECO L, VAN DE WAL Y, KOOY Y, KONIG F, AURICCHIO S, TRONCONE R (2003). An immunodominant DQ8 restricted gliadin peptide activates small intestinal immune response in in vitro cultured mucosa from HLA-DQ8 positive but not HLA-DQ8 negative coeliac patients.. GUT, vol. 52, p. 57-62, ISSN: 0017-5749
57. G. NARDONE, MORGNER A. (2003). HELICOBACTER PYLORI AND GASTRIC MALIGNANCIES. HELICOBACTER, vol. 8 , p. 44-52, ISSN: 1083-4389
58. ROCCO A, STAIBANO S, OTTINI L, MEZZA E, SOMMA P, MARIANICOSTANTINI R, BUDILLON G, G. NARDONE (2003). Is there a link between environmental factors and a genetic predisposition to cancer? A lesson from a familial cluster of gastric cancers.. EUROPEAN JOURNAL OF CANCER, vol. 39, p. 1619-1624, ISSN: 0959-8049
59. ROMANO M, MARMO R, CUOMO A, DE SIMONE T, MUCHERINO C, IOVENE MR, MONTELLA F, TUFANO MA, DEL VECCHIO BLANCO C, G. NARDONE (2003). Pretreatment antimicrobial susceptibility testing is cost saving in the eradication of Helicobacter pylori.. CLINICAL GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY, vol. 1, p. 273-278, ISSN: 1542-3565
60. CUOMO A, ROMANO M, ROCCO A, BUDILLON G, DEL VECCHIO BLANCO C, G. NARDONE (2003). Reflux oesophagitis in adult coeliac disease: beneficial effect of a gluten free diet.. GUT, vol. 52, p. 514-517, ISSN: 0017-5749
61. G. NARDONE (2003). Review article: molecular basis of gastric carcinogenesis.. ALIMENTARY PHARMACOLOGY & THERAPEUTICS, vol. 17, p. 75-81, ISSN: 0269-2813
62. S STAIBANO, A. ROCCO, E. MEZZA, G. DE ROSA,

- G. BUDILLON, G. NARDONE (2002). Diagnosis of chronic atrophic gastritis by morphometric image analysis. A new method to overcome the confounding effect of the inflammatory infiltrate.. JOURNAL OF PATHOLOGY, vol. 198, p. 47-54, ISSN: 0022-3417
63. CUOMO R, GRASSO R, SARNELLI G, CAPUANO G, NICOLAI E, G. NARDONE, POMPONI D, BUDILLON G, IERRADI E (2002). Effects of carbonated water on functional dyspepsia and constipation.. EUROPEAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY & HEPATOLOGY, vol. 14, p. 991-999, ISSN: 0954-691
64. PERRI F, MANES G, NERI M, VAIRA D, G. NARDONE (2002). Helicobacter pylori antigen stool test and 13C-urea breath test in patients after eradication treatments.. AMERICAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, vol. 97, p. 2756-2762, ISSN: 0002-9270
65. COPPOLA A, DE STEFANO V, TUFANO A, G. NARDONE, AMORIELLO A, CERBONE AM, DI MINNO G (2002). Long-lasting intestinal bleeding in an old patient with multiple mucosal vascular abnormalities and Glanzmann's thrombasthenia: 3-year pharmacological management.. JOURNAL OF INTERNAL MEDICINE, vol. 252, p. 271-275, ISSN: 0954-6820
66. ROCCO A, SCHANDL L, G. NARDONE, TULASSAY Z, STAIBANO S, MALFERTHEINER P, EBERT MP (2002). Loss of expression of tumor suppressor p16(INK4) protein in human primary gastric cancer is related to the grade of differentiation.. DIGESTIVE DISEASES, vol. 20, p. 102-105, ISSN: 0257-2753
67. TUCCILLO, B. A. MANZO, G. NARDONE, G. D'ARGENIO, A. ROCCO, A. D. POPOLO, V. N. DELLA, S. STAIBANO, G. DE ROSA, V. RICCI, B. C. DEL VECCHIO, R. ZARRILLI, M. ROMANO (2002). Up-regulation of heparin binding epidermal growth factor-like growth factor and amphiregulin expression in Helicobacter pylori-infected human gastric mucosa.. DIGESTIVE AND LIVER DISEASE, vol. 34, p. 498-505, ISSN: 1590-8658
68. G. NARDONE, STAIBANO S., ROCCO A, MEZZA E, BALZANO T, SALVATORE G, STAIANO A, DONOFRIO V, GRAZIOLI B, DE ROSA G, BUDILLON G (2001). Effect of Helicobacter Pylori infection on gastric cell proliferation and genomic instability in a paediatric population of southern Italy.. DIGESTIVE AND LIVER DISEASE, vol. 33, p. 743-749, ISSN: 1590-8658

69. G. NARDONE, HOLICKY EL, UHL JR, SABATINO L, STAIBANO S, ROCCO A, COLANTUONI V, MANZO BA, ROMANO M, BUDILLON G, COCKERILL FR, MILLER LJ (2001). In vivo and in vitro studies of cytosolic phospholipase A2 expression in Helicobacter pylori infection.. INFECTION AND IMMUNITY, vol. 69, p. 5857-5863, ISSN: 0019-9567
70. GUGLIELMI FW, PANELLA C, LOSCO A, BUDILLON G, CONTE D, DEL VECCHIO BLANCO C, GASBARRINI G, LOGUERCIO C, MERLI M, MINGRONE G, G. NARDONE, RIGGIO O, FRANCAVILLA A (2000). Clinical nutrition practice in Italian gastroenterology Units. DIGESTIVE AND LIVER DISEASE, vol. 32, p. 473-479, ISSN: 1590-8658
71. MARTINELLI P, TRONCONE R, PAPARO F, TORRE P, TRAPANESE E, FASANO C, LAMBERTI A, BUDILLON G, G. NARDONE, GRECO L (2000). Coeliac disease and unfavourable outcome of pregnancy.. GUT, vol. 46, p. 332-335, ISSN: 0017-5749
72. LUZZA F, IMENEO M, MARASCO A, CROTTA S, IERARDI E, USAI P, VIRGILIO C, G. NARDONE, MARCHI S, SANNAG, PERRI F, MAURIZIO ZAGARI R, BAZZOLI F (2000). Evaluation of a commercial serologic kit for detection of salivary immunoglobulin G to Helicobacter Pylori : a multicentre study. EUROPEAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY & HEPATOLOGY, vol. 12, p. 1117-1120, ISSN: 0954-691X
73. G. BUDILLON., R. CUOMO., NARDONE G (2000). Helicobacter pylori and motility disorders: from basic science to clinical management. DIGESTIVE AND LIVER DISEASE, vol. 32 (Suppl 3), p. 175-264, ISSN: 1590-8658
74. CASTALDO G, CALCAGNO G, SIBILLO R, CUOMO R, G. NARDONE, CASTELLANO L, DEL VECCHIO BLANCO C, BUDILLON G, SALVATORE F (2000). Quantitative analysis of aldolase A mRNA in liver discriminates between hepatocellular carcinoma and cirrhosis.. CLINICAL CHEMISTRY, vol. 46, p. 901-906, ISSN: 0009-9147
75. G. NARDONE (2000). Risk factors for cancer development in helicobacter pylori gastritis.. DIGESTIVE AND LIVER DISEASE, vol. 32, p. 190-192, ISSN: 1590-8658
76. G. NARDONE, STAIBANO S, ROCCO A, MEZZA E, D'ARMIENTO FP, INSABATO L, COPPOLA A, SALVATORE G, LUCARIELLO A, FIGURA N, DE ROSA G, BUDILLON G (1999). Effect of Helicobacter Pylori infection and its eradication

- on cell proliferation, DNA status, and oncogene expression in patients with chronic gastritis..  
GUT, vol. 44, p. 789-799, ISSN: 0017-5749
77. ZARRILLI R, TUCCILLO T, SANTANGELO M, G. NARDONE, ROMANO M (1999). Increased COX-2, but not COX-1, mRNA expression in Helicobacter Pylori gastritis. AMERICAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, vol. 94, p. 3376-3378, ISSN: 0002-9270
78. DE PASCALIS R, DEL PEZZO M, G. NARDONE, BUDILLON G, LAVITOLA A (1999). Performance characteristics of an enzyme-linked immunosorbent assay for determining salivary immunoglobulin G response to Helicobacter Pylori. JOURNAL OF CLINICAL MICROBIOLOGY, vol. 37, p. 430-432, ISSN: 0095-1137
79. G. NARDONE, ROCCO A, BALZANO T, BUDILLON G (1999). The efficacy of octreotide therapy in chronic bleeding due to vascular abnormalities of the gastrointestinal tract.. ALIMENTARY PHARMACOLOGY & THERAPEUTICS, vol. 13, p. 1429-1436, ISSN: 0269-2813
80. G. NARDONE, ROCCO A, BUDILLON G (1998). Does Helicobacter Pylori play a role in inflammatory bowel disease?. ITALIAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY, vol. 30, p. 134-137, ISSN: 1125-8055
81. T. KOYAMA, S. KAWASAKI, H. SAKATA, R. IWAKIRI, K. FUJIMOTO, J. TADANO, G. NARDONE, G. BUDILLON (1997). H. pylori and gastric phospholipids of peptic ulcer. GASTROENTEROLOGY, vol. 112, p. 1056-1057, ISSN: 0016-5085
82. G. NARDONE, BUDILLON G (1997). Pathogenic properties of Helicobacter pylori.. SCANDINAVIAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, vol. 32, p. 399-400, ISSN: 0036-5521
83. G. NARDONE, ROMANO M, CALABRO A, PEDONE PV, DE SIO I, PERSICO M, BUDILLON G, BRUNI CB, RICCIO A, ZARRILLI R (1996). Activation of fetal promoters of insulinlike growth factors II gene in hepatitis C virus-related chronic hepatitis, cirrhosis, and hepatocellular carcinoma. HEPATOLOGY, vol. 23, p. 1304-1312, ISSN: 0270-9139
84. ZEPPA P, BENINCASA G, FULCINITI F, COCHAND-PRIOU B, TRONCONE G, VETRANI A, CELENTANO E, NARDONE G, PALOMBINI L. (1996). Apoptosis and cytologic differentiation in hepatocellular carcinoma on fine needle aspiration samples.. ACTA CYTOLOGICA, vol. 40,

p. 861-866, ISSN: 0001-5547

85. G. BUDILLON, L. CIMINO, G. CAPUANO, R. CUOMO, B. D'ASCOLI, D. POMPONI, G. NARDONE (1996). Biochemical analytes and clinical data in hepatology. ITALIAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, vol. 28 , p. 1-5, ISSN: 0392-0623
86. G. NARDONE, COSCIONE P, D'ARMIENTO FP, DEL PEZZO M, PONTILLO M, MOSSETTI G, LAMBERTI C, BUDILLON G (1996). Cirrhosis negatively effects the efficiency of serologic diagnosis of Helicobacter pylori infection.. ITALIAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, vol. 28, p. 332-336, ISSN: 0392-0623
87. M. MERLI, O. RIGGIO, L. DALLY, L. CAPOCACCIA, R. LIONETTI, M. DE LUCA, M. A. GUARDASCIONE, M. SURRENTI, F. MARRA, P. GENTILINI, G. NARDONE, G. BUDILLON, C. LOGUERCIO, C. DEL VECCHIO BLANCO, M. COLTORTI, W. GUGLIELMI, A. FRANCAVILLA, G. SANDRI, M. M. DI PIETRALATA, R. LOLLI, G. MARCHESINI, A. FAVA, A. SPADARO, P. PAESE, A. BELMONTE, M. G. GRAZIANI, M. LUMINARI, L. ACCORSI, S. BOCCIA, F. COLELLA, G. TAMARO, G. TOIGO, G. PEDRETTI, F. FIACCADORI, R. CAPOCACCIA. (1996). Does malnutrition affect survival in cirrhosis?. HEPATOLOGY, vol. 23, p. 1041-1046, ISSN: 0270-9139
88. BUDILLON G, G. NARDONE (1996). Gastric pathology by Helicobacter pylori: recent advances in physiopathology diagnosis and therapy.. ITALIAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, vol. 28, p. 58-59, ISSN: 0392-0623
89. LOGUERCIO C, G. NARDONE, SICOLO P, CUOMO R, DEL VECCHIO C, BUDILLON G (1996). Intravenous load of fructose and fructose 1,6-diphosphate: effects on uricemia in patients with nonalcoholic liver disease.. AMERICAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, vol. 91, p. 559-564, ISSN: 0002-9270
90. G. NARDONE, FERBER IA, MILLER LJ (1995). The integrity of the cholecystokinin receptor gene in gallbladder disease and obesity.. HEPATOLOGY, vol. 22, p. 1751-1753, ISSN: 0270-9139
91. G. NARDONE, BUDILLON G (1994). Could immunostimulant drugs be useful in apparently medically refractory Crohn's disease?. DIGESTIVE DISEASES AND SCIENCES, vol. 39, p. 661-662, ISSN: 0163-2116
92. G. NARDONE, D'ARMIENTO F, CORSO G, COSCIONE P, ESPOSITO M, BUDILLON G (1994).

- Lipids of Human gastric mucosa: effect of Helicobacter pylori infection and nonalcoholic cirrhosis.. GASTROENTEROLOGY, vol. 107, p. 362-368, ISSN: 0016-5085
93. J. ANDREWS, G. NARDONE, G. BUDILLON (1993). Gastric mucosal phospholipids and gastroduodenal diseases . GUT, vol. 34, p. 1741-1742, ISSN: 0017-5749
94. G. NARDONE, LACCETTI P, CIVILETTI C, BUDILLON G (1993). Phospholipid composition of human gastric mucosa: a study of endoscopic biopsy specimens.. GUT, vol. 34, p. 456-460, ISSN: 0017-5749
95. BUDILLON G, CITARELLA C, LOGUERCIO C, G. NARDONE, SICOLO P, DEL VECCHIO BLANCO C (1992). Iperuricemia induced by fructose load in liver cirrhosis.. ITALIAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, vol. 24, p. 373-377, ISSN: 0392-0623
96. CIMINO L, CITARELLA C, G. NARDONE, BUDILLON G (1992). Lymphoblastoid interferon in chronic hepatitis C patients, . JOURNAL OF HEPATOLOGY, vol. 14, p. 419-420, ISSN: 0168-8278
97. CIMINO L, G. NARDONE, CITARELLA C, PERNA E, CAPUANO G, BUDILLON G (1991). Treatment of chronic hepatitis C with recombinant interferon alpha.. ITALIAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, vol. 23, p. 399-402, ISSN: 0392-0623
98. G. NARDONE, BUDILLON G (1991). Treatment of duodenal varices by endoscopic sclerotherapy.. GASTROINTESTINAL ENDOSCOPY, vol. 37, p. 407-408, ISSN: 0016-5107
99. G. NARDONE, NUNZIATA V, SALVATORE G, CIMINO L, BUDILLON G (1990). Adult Fanconi syndrom and liver cirrhosis. ITALIAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, vol. 22, p. 301-302, ISSN: 0392-0623
100. G. NARDONE, D'ARMIENTO F, CARLOMAGNO P, BUDILLON G (1990). Cronkhite Canada syndrome : case report with some features not previously described.. GASTROINTESTINAL ENDOSCOPY, vol. 36, p. 150-152, ISSN: 0016-5107
101. CIMINO L, PETITTO M, G. NARDONE, BUDILLON G (1988). Holter dynamic electrocardiography during laparoscopy. GASTROINTESTINAL ENDOSCOPY, vol. 34, p. 72, ISSN: 0016-5107
102. PARRILLI G, CUOMO R, G. NARDONE, MAIO G, IZZO CM, BUDILLON G (1987). Investigation of

**PUBBLICAZIONI SU RIVISTE  
INTERNAZIONALI NON INDEXATE**

intestine function during acute viral hepatitis using combined sugar oral loads.. GUT, vol. 28, p. 1439-1444, ISSN: 0017-5749

1. ROCCO, D. COMPARE, G. NARDONE (2012). Cancer stem cell hypothesis and gastric carcinogenesis: Experimental evidence and unsolved questions. WORLD JOURNAL OF GASTROINTESTINAL ONCOLOGY, vol. 22, p. 471-476, ISSN: 1948-5204
2. D. COMPARE, O.M. NARDONE, G. NARDONE (2010). Non-Steroidal Anti-Inflammatory Drugs in the Carcinogenesis of the Gastrointestinal Tract. PHARMACEUTICALS, vol. 3, p. 2495-2516, ISSN: 1424-8247, doi: 10.3390/ph3082495
3. A. PARODI, E.C. LAURITANO, G. NARDONE, L. FONTANA, V. SAVARINO, A. GASBARRINI (2009). Small intestinal bacterial overgrowth. DIGESTIVE AND LIVER DISEASE. SUPPLEMENT, vol. 3, p. 44-49, ISSN: 1594-5804, doi: 10.1016/S1594-5804(09)60019-X
4. GALLORO G., NAPOLITANO V., MAGNO L., DIAMANTIS G., NARDONE G., BRUNO M., MOLLICA C., PERSICO G. (2008). Diagnosis and therapeutic management of cystic dystrophy of the duodenal wall in heterotopic pancreas. A case report and revision of the literature. . JOP. JOURNAL OF THE PANCREAS, vol. 9, p. 725-732, ISSN: 1590-8577
5. G. NARDONE, D. COMPARE (2008). Epigenetic alterations due to diet and Helicobacter pylori infection in gastric carcinogenesis. EXPERT REVIEW OF GASTROENTEROLOGY & HEPATOLOGY, vol. 2, p. 243-248, ISSN: 1747-4124
6. E. RIPPA, G. MARTIN, A. ROCCO, G. LA MONICA, A. FIENGO, R.A. SICILIANO, G. CACACE, A. MALORNI, G. NARDONE, P. ARCARI (2007). Changes of protein expression in Helicobacter pylori-infected human gastric mucosa. CURRENT TOPICS IN PEPTIDE & PROTEIN RESEARCH, vol. 8, p. 35-43, ISSN: 0972-4524
7. COMPARE D., DE COLIBUS P., AUTIERO G., ROCCO A., NARDONE G. (2007). Proton Pump Inhibitors in H. pylori eradication ( Review ) [Ruolo degli Inibitori di Pompa Protonica nell'eradicazione dell'infezione da Helicobacter pylori]. TRENDS IN MEDICINE, vol. 7, p. 147-154, ISSN: 1594-2848
8. F. PERRI, G. MANES, G. NARDONE, M. NERI (2002). Comparison of the diagnostic accuracy

- between urea breath test and fecal test in patients with *Helicobacter pylori* infection after eradication treatment. ARGOMENTI DI GASTROENTEROLOGIA CLINICA, vol. 15, p. 67-69, ISSN: 1120-8651
9. G. NARDONE (2002). Expression of cytosolic phospholipase A2 and *Helicobacter pylori* infection: In vivo and in vitro study. ARGOMENTI DI GASTROENTEROLOGIA CLINICA, vol. 15, p. 52-54, ISSN: 1120-8651
10. ROCCO A, SURIANI R, CARDESI E, VENTURINI I, MAZZUCCO D, G. NARDONE (2002). Gastric atrophy and intestinal metaplasia changes 8 years after *Helicobacter pylori* eradication. A blind, randomised study.. MINERVA GASTROENTEROLOGICA E DIETOLOGICA, vol. 48, p. 175-178, ISSN: 1121-421X
11. G. NARDONE, ROCCO A, BUDILLON G. (2002). Molecular alteration of gastric carcinoma.. MINERVA GASTROENTEROLOGICA E DIETOLOGICA, vol. 48, p. 189-193, ISSN: 1121-421X
12. F.W. GUGLIELMI, C. PANELLA, M. T. BARDELLA, G. BUDILLON, D. CONTE, C. DEL VECCHIO BLANCO, G. GASBARRINI, C. LOGUERCIO, M. MERLI, G. MINGRONE, G. NARDONE, O. RIGGIO, A. FRANCAVILLA (2001). Artificial nutrition in Italian gastroenterology departments: Correct use and limits. RIVISTA ITALIANA DI NUTRIZIONE PARENTERALE ED ENTERALE, vol. 19, p. 137-143, ISSN: 0393-5582
13. R. DE PASCALIS, A. UGLIETTA, G. NARDONE, F. P. D'ARMIENTO, G. BUDILLON, A. LAVITOLA (1996). Diagnostic value of serum and salivary IgG and IgA in *Helicobacter pylori* infections. MICROBIOLOGIA MEDICA, vol. 12, p. 118-120, ISSN: 1120-0146

## CAPITOLI IN LIBRI

1. V. Savarino, G. Nardone (2010). Fisiopatologia gastroduodenale. In: Coordinamento Nazionale Docenti Universitari di Gastroenterologia. Manuale di Gastroenterologia Unigastro. p. 166-173. EDITORE PACINI, OSPEDALETTO (PI), ISBN: 9788863152197
2. G. Nardone, A. Rocco (2007). Is it the Time for Prevention and Chemoprevention of Gastric Cancer? The Role of Dietary Intervention, *Helicobacter Pylori* Eradication and COX-2 Inhibitors. In: Robert V. Sorenson. Progress in Cancer Research. p. 33-62

3. G. Budillon, G. Nardone (2007). Nausea e vomito. In: Coordinamento Nazionale dei Docenti Universitari Malattie dell'Apparato Digerente. Manuale di Gastroenterologia Unigastro. p. 40-43, PACINI EDITORE, ISBN: 887781814
4. G. Nardone (2006). Do proton pump inhibitors have a significant role in the cure of ear, nose and throat symptoms related to gastroesophageal reflux?. In: R. Giuli, C. Scarpignato. The duodenogastroesophageal reflux. p. 276-279, PARIS: JOHN LIBBEY EUROTEXT, ISBN: 2742006478
5. G. Nardone (2006). Does a positive test indicate a relationship between symptoms and acid reflux?. In: R. Giuli, C. Scarpignato. The duodenogastroesophageal reflux. p. 139-141, PARIS: JOHN LIBBEY EUROTEXT, ISBN: 2742006478
6. G. Nardone, A. Rocco (2006). Prevention and Chemoprevention of Gastric Cancer: Dietary Habits, Helicobacter pylori and COX-2 Inhibitors. In: Maynard J. Howardell. Cox-2 Inhibitor Research. p. 85-114
7. G. Nardone (2006). Role of Helicobacter pylori in gastric cancer. In: MA Hayat. Immunohistochemistry and in situ Hybridization of Human Carcinomas . vol. 4, p. 205-220, LONDON:ELSEVIER ACADEMIC PRESS , ISBN: 9780123694027
8. G. Budillon, G. Nardone (2004). Nausea e vomito. In: Coordinamento Nazionale Docenti Universitari Malattie Apparato Digerente. Manuale di Gastroenterologia Unigastro. p. 27-30, OSPEDALETTO (PISA):Pacini, ISBN: 8877815612
9. G. Nardone, G. Budillon (2003). Gastriti. In: F. Mazzeo. Trattato di Clinica e Terapia Chirurgica. p. 3257-3264, PADOVA:PICCIN, ISBN: 8829915661
- 10.G. Nardone (2003). Semeiotica Endoscopica dello Stomaco . In: F. Mazzeo. Trattato di Clinica e Terapia Chirurgica. p. 3239-3247, PADOVA:PICCIN, ISBN: 8829915661

- 11.G. Nardone (2003). Ulcera Peptica (il gastroenterologo). In: F. Mazzeo. Trattato di Clinica e Terapia Chirurgica. p. 3265-3273, PADOVA:PICCIN, ISBN: 8829915661
- 12.G. Nardone, G. Budillon (2001). Vomito. In: Coordinamento Nazionale Docenti Universitari Malattie Apparato Digerente. Manuale di Gastroenterologia Unigastro. p. 25-27, TORINO:UTET, ISBN: 8879332244
- 13.C. Loguercio, G. Nardone, P. Sicolo, C. Del Vecchio Blanco, G. Budillon (1995). Reversing effect of fructose 1.6 diphosphate on fructose-induced hyperuricemia in cirrhosis. In: L. Capocaccia, M. Merli, O. Riggio. Advances in Hepatic Encephalopathy and Metabolic Nitrogen Exchange. p. 480-483, LONDON: CRC PRESS, ISBN: 9780849389641
- 14.G. Budillon, G. Nardone (1992). Colon Irritabile. In: G. Budillon, C. Del Vecchio Blanco, R. Lobello. Malattie dell'Apparato Digerente. p. 111-112, NAPOLI: LIVIANA MEDICINA, ISBN: 8879470000
- 15.G. Budillon, G. Nardone (1992). Le modificazioni dell'alvo: stipsi e diarrea. In: G. Budillon, C. Del Vecchio Blanco, R. Lobello. Malattie dell'Apparato Digerente. p. 101-109, NAPOLI: LIVIANA MEDICINA, ISBN: 8879470000

**RELAZIONI AD INVITO A CONGRESSI INTERNAZIONALI**

N. 80

**RELAZIONI AD INVITO A CONGRESSI NAZIONALI**

N. 58

**ABSTRACT SU RIVISTA (COMUNICAZIONI SELEZIONATE A CONGRESSI INTERNAZIONALI E NAZIONALI)**

N. 115

**ABSTRACT SU PROCEEDINGS DI CONGRESSI NAZIONALI E INTERNAZIONALI**

N. 55

**COMUNICAZIONI PREMIATE**

**XVIII Congresso Nazionale delle Società delle Malattie Digestive, Napoli, 2012**  
Retinoic acid promotes differentiation in human colonic adenocarcinoma cell line

**19<sup>th</sup> United European Gastroenterology week,  
Stockolm, Sweden 22-26 Ottobre 2011**

P-gp protects gastric mucosa from apoptosis by interacting with bcl-xL: an in vivo and in vitro study.

**19<sup>th</sup> United European Gastroenterology week,  
Stockolm, Sweden 22-26 Ottobre 2011**

Gluten free diet significantly decreases adiponectin serum levels in adult celiac disease patients.

**18<sup>th</sup> United European Gastroenterology week,  
Barcelona, Spain 23-27 Ottobre 2010**

Identification and characterization of cancer stem cells in primary human gastric cancer.

**14<sup>th</sup> United European Gastroenterology week,  
Berlin, Germany 21-25 Ottobre 2006**

Gastric emptying rate does not correlate with tissue ghrelin levels in adult coeliac disease

**VIII Congresso Nazionale delle Società delle  
Malattie Digestive, Roma, 2002**

Up-regulation of human telomerase catalytic subunit (h-tert) in Helicobacter pylori-positive gastric

**Congresso Congiunto di Patologia Digestiva  
Milano, 14-18 Novembre 1998**

MDR1 P-glycoprotein overexpression in chronic gastritis with and without Helicobacter pylori infection and in gastric cancer.

## PROGETTI DI RICERCA PREMIATI

**Protective effects of probiotic administration on SIBO development and bowel symptom onset in GERD patients at long-term PPI treatment: a randomized controlled cross-sectional study**

Borsa di Studio "EDUCAZIONE E RICERCA NEL CAMPO DELLA BATTERIOLOGIA ORALE IN GASTROENTEROLOGIA"  
SIFRA FARMACEUTICI 2011

**Tempo di svuotamento gastrico e livelli tissutali di grelina in pazienti celiaci adulti prima e dopo dieta aglutinata**

Premio di Ricerca SIGE 2007

**Carcinogenesi gastrica *Helicobacter pylori* correlata: studio genomico proteomico e immunoistochimico**

Premio di Ricerca SIGE 2005

***Helicobacter pylori* e ruolo della risposta immunitaria dell'ospite nella patologia gastrica**

Premio di Ricerca SIGE 2004

## LINEE DI RICERCA

**1) Infezione da *Helicobacter pylori*: meccanismi patogenetici, diagnosi e terapia, con particolare riguardo a:**

**-Composizione fosfolipidica e ruolo della fosfolipasi non-pancreatica di tipo II nel danno mucoso gastrico indotto dall'*Helicobacter pylori*. (Gut 1993, Gastroenterol 1994, Ital J Gastroenterol 1996 e Scand J Gastroenterol 1998, Infect Immun 2001).**

**-Valutazione della risposta immunitaria della mucosa gastrica indotta dall'infezione da *H. pylori* (Dig Liv Dis 2007)**

**-Accuratezza diagnostica dei test utilizzati per la ricerca dell'infezione da *H. pylori* (Ital J Gastroenterol 1996, J Clin Microbiol 1999, Eur J Gastroenterol, Hepatol 2000, Am J Gastroenterol 2002, Clin Gastroenterol Hepatol 2003).**

**-Trattamento dell'infezione da *H. pylori* con particolare riguardo allo studio della antibiotico resistenza ed alle strategie terapeutiche (Clin Gastroenterol Hepatol 2003, Dig Dis Sci 2005, J Clin Pathol 2008, Gut 2010, Gastroenterology 2012)**

**2) Carcinogenesi gastrica *Helicobacter pylori* correlata con particolare riguardo a:**

**-Alterazioni genetiche ed epigenetiche di noti oncogeni nelle varie fasi della carcinogenesi (Gut**

1999, Am J Gastroenterol 1999, Dig Liv Dis 2001 e 2002, Dig Dis 2002, Eur J Cancer 2003, J. Pathol 2004 e 2005, Ann Oncol 2006, Clin Chem 2006, Dig Dis 2007, Mod Pathol 2008, J Clin Pathol 2010, Lab Invest 2012).

-Studio dell' atrofia della mucosa gastrica, mediante analisi morfometrica computerizzata in condizioni basali e post eradicazione dell'infezione da H. pylori (J Pathol 2002; Aliment Pharmacol Ther 2005, Dig Dis 2007).

-Studio proteomico della mucosa gastrica: identificazione, purificazione e caratterizzazione molecolare della proteina gastrokina 1 e successiva valutazione in corso di infezione da H. pylori, carcinogenesi gastrica e danno acuto da aspirina (Dig Liv Dis 2007, Cancer Biol and Ther 2008, Aliment Pharmacol Ther 2008)

-Isolamento ed identificazione di cellule staminali da cancro gastrico primitivo umano. (J Cell Physiol, 2012)

I risultati ottenuti da tali ricerche hanno rappresentato le basi per la stesura di alcune review (Dig Liv Dis 2000, Aliment Pharmacol Ther 2003, Helicobacter 2003, Dig Dis 2004, Aliment Pharmacol Ther 2004, Expert Rev Gastroenterol Hepatol 2008, Eur Rev Med Pharmacol Sci 2010)

3) Valutazione degli aspetti metabolici, nutrizionali e terapeutici delle malattie epatiche con particolare riguardo a:

-Significato clinico delle variazioni enzimatiche nei pazienti epatopatici (Ital J Gastroenterol 1996, Clin Chem 2000).

-Bilancio energetico e valutazione nutrizionale nei soggetti con epatopatia cronica (Dig Liv Dis 2000 e Dig Liv Dis 2005).

-Terapia epatiti croniche da virus C ed indici predittivi di evoluzione (Ital J Gastroenterol 1991, J Hepatol 1992, J Hepatol 2012, Gut 2012).

-Integrità genomica del recettore B della colecistochinina in soggetti con calcolosi colecistica ed obesità (Hepatol 1995).

-Alterazioni molecolari in corso di epatopatia cronica ed epatocarcinoma (Hepatol 1995, Hepatol 1996, Clin Chem 2000).

-Aspetti metabolici e meccanismi patogenetici della malattia epatica non alcolica (Ital J Gastroenterol 1992, Am J Gastroenterol 1996, Am J Physiol-Gastrointest Liver Physiol 2010)

4) Malattia Celiaca: risposta immune ed

implicazioni clinico-metaboliche (Gut 2000, Gut 2003 vol 52 (1), Gut 2003 vol 52 (4), Diabetes 2004, Gastroenterol 2007, Neurogastroenterol Motil 2008, Clin Chem Lab Med 2010 ).

## **COLLABORAZIONI SCIENTIFICHE**

- 1. Dipartimento di Scienze Biomorfologiche e Funzionali, Istituto di Anatomia Patologica, Università degli studi di Napoli Federico II (Prof G. De Rosa, Prof F. P. D'Armiento, Prof S. Staibano)**
- 2. Dipartimento di Biochimica-Biotecnologie Mediche, Università degli studi di Napoli Federico II (Prof F. Salvatore, Prof G. Castaldo, Prof P. Arcari)**
- 3. Dipartimento di Neuroscienze, Università degli studi di Napoli Federico II (Prof A. Colantuoni)**
- 4. Dipartimento di Medicina Sperimentale, Gastroenterologia, Seconda Università degli studi di Napoli (Prof C. Loguercio, Prof M. Romano)**
- 5. Istituto Nazionale Tumori Napoli " Fondazione G. Pascale " Servizio di Citofluorimetria**
- 6. Dipartimento di Medicina Interna e Gastroenterologia, Università degli studi di Bologna (Prof B. Vaira)**
- 7. Dipartimento di Oncologia e Neuroscienze e Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento, Università degli studi di Chieti (Prof R. Costantini Mariani, Prof M. Neri)**
- 8. Dipartimento di discipline Chirurgiche, Anatomiche ed Oncologiche, Università di Palermo (Prof A. Russo, Prof V. Bazan)**
- 9. Dipartimento di Patologia Umana, Università degli studi di Messina (Prof R. Caruso, Prof L. Rigoli)**
- 10. Department of Gastroenterology, Hepatology and Infectious Disease, Otto-von-Guericke, University of Magdeburg, Germany (Prof P. Malfertheiner, Prof T. Wex)**
- 11. Biogem Scarl, Biotecnologie e Genetica Molecolare nel Mezzogiorno, Ariano Irpino (Prof M. De Felice, Prof A. Affuso)**
- 12. Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Università degli Studi di Catanzaro (Prof F. Luzzo)**
- 13. Dipartimento di Gastroenterologia, Ospedale Casa Sollievo della Sofferenza (Prof F. Perri)**



# CURRICULUM VITAE

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>ERRICO RAFFAELA</b>
Data di nascita	05 MAGGIO 1960
Telefono	347 796 63 69 - 081 502 27 21
E-mail	<a href="mailto:raffaelaerrico60@gmail.com">raffaelaerrico60@gmail.com</a> - <a href="mailto:raffaela.errico@regione.campania.it">raffaela.errico@regione.campania.it</a>
PEC	<a href="mailto:raffaela.errico.wmjl@ce.omceo.it">raffaela.errico.wmjl@ce.omceo.it</a>
Nazionalità	Italiana
Codice Fiscale	RRCRFL60E45I993B

<i>Date (da – a)</i>	
<b>Dal 2018 al 2022</b>	<b>E' stata Inserita nell'elenco nazionale per le nomine dei Direttori Generali delle Aziende e degli Enti del S.S.N.</b>
<b>Dal 23-04-2019 a tutt'oggi</b>	<b>Inserita nell'elenco regionale per le nomine dei Direttori Sanitari delle Aziende e degli Enti del S.S.N. – D.D.G.R.C.n.87 del 23-04-2019 ;</b>
<b>Dal 01-01-2009 a tutt'oggi</b>	<b>Valutatore Regionale per l'accreditamento istituzionale ( OTA)</b>
<b>30-05.2019</b>	<b>Inserita nell'albo regionale dei docenti per il Corso di Formazione Specifica dei Medici di Medicina Generale- Alleg.a – Decreto Dirigenziale Giunta regione Campania n.144 del 30-05-2019- B.U.R.C. n.31 del 03-06-2019</b>
<b>2011 e 2019</b>	<b>Idoneità all'incarico di direttore di distretto come da deliberazione n.968 del 31-05-2011/Commissario Straordinario AslCe e n.46 del 09-09-2019/Direttore Generale AslCe</b>
<b>Dal 11-03-2015 al 2022</b>	<b>E' stat Iscritta all'albo degli Esperti e dei Collaboratori di Agenas nell'area : Clinico/Organizzativa/Epidemiologica/Sociale</b>
<b>Dal 2023 a tutt'oggi</b>	<b>Componente del Comitato Direttivo Nazionale della Società Nazionale di Promozione della Salute (SIPS)</b>

## ESPERIENZE LAVORATIVE

<i>Date (da – a)</i>	<b>Dal 01-01-2016 A TUTT'OGGI</b>
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	<b>Giunta Regionale-Direzione Generale per la Tutela della Salute ed il Coordinamento del S.S.R. -Regione Campania c/o Centro Direzionale di Napoli-Isola C3-80143 Napoli.</b>
<i>Tipo di impiego</i>	<b>Dirigente Medico ASL Caserta in Distacco presso la Giunta Regionale-Direzione Generale dal 01-01-2016 al 28-01-2021 c/o U.O.D.03 "Assistenza Territoriale e dal 29-01-21 a tutt'oggi c/o U.O.D.02 " Prevenzione e igiene sanitaria-Prevenzione e tutela della salute e della sicurezza negli ambienti di vita e O.E.R."</b>
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	<p>In Distacco presso la Giunta Regionale Campania c/o Direzione Generale, in qualità di dirigente medico, referente ed esperto della materia, nell' U.O.D.03 "Assistenza Territoriale" si è occupata di Attività progettuali della UOD-03, Medicina Convenzionata:(Medicina Generale, Pediatria, Specialistica Ambulatoriale) con la promozione di forme innovative regionali in base ai nuovi modelli organizzativi delle cure primarie dettate dalla normativa vigente e delle attività inerenti alle procedure per le assegnazioni ed i conferimenti delle zone carenti di Assistenza Primaria e Continuità Assistenziale, coordinando sia le attività del personale della U.O. sia quelle del gruppo di lavoro costituito con i referenti delle Aziende Sanitarie . Si è inoltre occupata dell'Assistenza agli stranieri irregolari (STP) e senza fissa dimora con l'applicazione della normativa nazionale e regionale in materia di immigrazione, monitoraggio delle relative attività svolte dalle Aziende Sanitarie, partecipazione ai tavoli interistituzionali sulle politiche dell'immigrazione, dei Rapporti con le Aziende Sanitarie e varie problematiche.</p> <p>Attualmente partecipa e collabora a tutte le attività della U.O.D.02, in gruppi di lavoro e/o riunioni operative regionali e ministeriali per:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• l'elaborazione dei Piani Nazionali Prevenzione 2020–2025 e 2026-2030;</li> <li>• l'elaborazione e la realizzazione dei programmi del Piano Regionale Prevenzione 2020/25;</li> <li>• La rendicontazione del PRP in qualità di supervisore;</li> <li>• la promozione della salute e dei corretti stili di vita per la prevenzione delle malattie croniche e delle disabilità;</li> <li>• le attività del Piano Nazionale Equità relative agli screening oncologici;</li> <li>• la prevenzione e lotta contro l'AIDS e l'infezione da HIV con le partecipazioni ai lavori del Comitato di Coordinamento Regionale per le attività dei servizi e delle strutture del SSr interessate nella lotta contro l'AIDS ;</li> <li>• le attività relative alle malattie infettive collaborando alla redazione del PanFlu;</li> <li>• gli screening oncologici e screening per l'infezione da HCV, partecipando ad incontri e/o riunioni ministeriali e con l'ONS;</li> <li>• la determinazione del fabbisogno del personale in carico al Dipartimento di Prevenzione con la partecipazione ai Sub Tavoli 3.1 e 3.2 del Tavolo 3 "Definizione di Standard Dipartimento di Prevenzione dell'AGE.NA.S.;</li> <li>• la Governance regionale delle Sorveglianze sanitarie: PASSI e PASSI d'Argento, OKio alla Salute , HBSC ecc.</li> <li>• le Attività di Progetti CCM riguardanti i minori e l'Ambiente e salute</li> </ul> <p><b>È Referente Regionale per:</b></p>

- i percorsi di prevenzione della cronicità e stratificazione del rischio e Salute ed Ambiente nel gruppo di lavoro Ministeriale per la Prevention Hub ( Ufficio Dipartimentale istituito dal Ministero della Salute con un focus specifico sull'innovazione tecnologica e sull'HTA);
- La prevenzione delle demenze per le attività di collaborazione con l'I.S.S. nell'ambito attività Fondo demenze 2024-2026
- Progetto Agire 2- Applicazione PDTA BPCO e ASMA-Nota Prot.n. 0199917 del 1404-2023
- La promozione della salute e dei corretti stili di vita -Prot.2022.0077048/U.O.D.02 del 11-02-2022;
- La Prevenzione e la lotta all'AIDS e l'infezione da HIV- Prot.2022.0194209/D.G. del 11-04-2022;
- Gli Screening oncologici nel gruppo di lavoro dell'ONS;
- Lo Screening dell'infezione da HCV- Prot.2021.0271448/D.G. del 19-05-2021;
- La determinazione del fabbisogno del personale in carico al Dipartimento di Prevenzione con la partecipazione ai Sub Tavoli 3.1 e 3.2 del Tavolo 3 "Definizione di Standard Dipartimento di Prevenzione dell'AGE.NA.S. Sub Tavoli 3.1 e 3.2 del Tavolo 3 "Definizione di Standard Dipartimento di Prevenzione dell'AGE.NA.S.
- I Programmi PP 01-02-05-P113-14-15-16 del Piano Regionale Prevenzione 2020-25, collaborando alla realizzazione degli altri programmi del piano, in qualità di supervisore- Prot.2022.0077048/U.O.D.02 del 11-02-2022 e seguenti
- Come rappresentante regionale nel gruppo Tecnico "Promuovere la salute e prevenire le malattie croniche non trasmissibili" per la collaborazione col Ministero della Salute nell'elaborazione del nuovo P.N.P.2020-2025- Prot.2019.0182488 del 21-03-2019.
- Sorveglianze sanitarie relative ad OKkio alla salute e HBSC - GYTS- Nota prot.n.0284703 del 05-06-2023

**È Componente del:**

- Gruppo di lavoro Ministeriale "Sorveglianza epidemiologica e clinica "per la revisione del Piano Nazionale AIDS (PNDS)
- Gruppo di lavoro del Ministero del Salute e dell'Istituto Superiore di Sanità relativo al progetto CCM - "L'equità nei Piani di Prevenzione Regionali in Italia;
- Gruppo di lavoro per il PRP -D.D.n. 66 del 22-02-2023;
- Tavolo regionale della Sicurezza Nutrizionale (TaRSiN)- D.D.n. 628 del 03-10-2023;
- Cabina di regia del Progetto Agire;
- Cabina di Regia del Progetto CCM: Aria outdoor e salute- Nota prot.n. 0293869 del 08-06-2023
- Cabina di regia Regionale "Sorveglianze di popolazione ed equità"- D.D.n.34 del 25-03-2024;
- Gruppo di lavoro Regionale Progetto CCM: effetti dell'emergenza Covid 19 sui minori di età
- Gruppo tecnico-scientifico regionale sulle buone pratiche di promozione della salute – D.D. n.301 del 21/07/2022;
- Tavolo tecnico-scientifico regionale per lo screening HCV e del Tavolo tecnico-operativo regionale per lo screening HCV- Decreto D. n. 370 del 19-10-2021 e seguenti;
- Comitato di Coordinamento Regionale per le attività dei servizi e delle strutture del SSR interessate nella lotta contro l'AIDS- D.D. n. 365 del 15-10-2021 e n.81 del 30-06-2022;
- Gruppo di lavoro Regionale per l'aggiornamento del PDTA del paziente affetto da HIV/AIDS- D.D. n. 331 del 14-10-2020 e seguenti;
- Tavolo di Coordinamento Regionale per l'attuazione del Progetto "Miriade" -D.D. - U.O.D.02 n.62 del 03-05-2021;
- Gruppo di lavoro per l'implementazione del PDTA per l'ASMA bronchiale- Decreto Dirigenziale -U.O.D.04 n.153/2018;
- Tavolo Tecnico Regionale Multidisciplinare per la Promozione della Salute nei Luoghi di Lavoro-Decreto Dirigenziale – Decreto D. U.O.D.02 n.268 del 04-09-2020;
- Gruppo di Coordinamento Regionale per la Promozione della Salute, Decreto Dirigenziale n.209 del 31-07-2019 e successivi D.D.n. 732 del 30-07-2024 e D.D. n. 810 del 09-09-2024;
- Gruppo di lavoro per l'attuazione dell'attività fisica adattata (AFA), Decreto Dirigenziale-U.O.D.02 n.14 del 25-10-2018;
- Gruppo di lavoro per l'attuazione dello Studio di Fattibilità di un programma di popolazione per l'identificazione e presa in carico di pazienti a rischio di MCNT-PRP 2014-2018-Decreto Dirigenziale U.O.D.91 n.01 del 01-03-2019;
- Gruppo di lavoro regionale con esperti sulle varie tematiche per l'elaborazione del nuovo PNP 2020 – 2025, individuata quale rappresentante per la Regione Campania nel Gruppo Tecnico del Ministero della Salute "Promuovere la salute e prevenire le malattie croniche non trasmissibili".

**È stata Componente del:**

- Gruppo di lavoro per l'elaborazione del Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale del paziente adulto con Maculopatia- Decreto Dirigenziale n.226 del 28-06-2021;
- Commissione Regionale per la definizione e la sottoscrizione dell'Accordo Integrativo Regionale per la Specialistica Ambulatoriale- D.G.R.C.n.10/2017- BURC n.05 del 16-01-2017;
- Gruppo di lavoro per la revisione del PDTA per la BPCO- Decreto Dir. - U.O.D.04 n.1/2017 e seguenti;
- Gruppo di lavoro linee guida progetto "Demetra" nell'ambito dell'assistenza agli stranieri irregolari- D.D.- U.O.D.04 n.17/2017;
- Tavolo Tecnico di Coordinamento Regionale Progetto "Equità e Salute" Linea progettuale 13 – DCA.n.94 del 30-09-2013 e L. progettuale 6 – DCA n.105 del 01-10-2014 "misure dirette alla tutela della fragilità e contrasto delle disuguaglianze in sanità";
- Commissione esame MMG 2015/2018- Decreto Dirigenziale D.G.04- U.O.D.10 n.31/2019.

**E' stata Referente Regionale per**

- Il Programma B. Azione 5 – Piano Regionale Prevenzione 2014-19:"Studio di Fattibilità per l'identificazione e presa in

	<p>carico di pazienti a rischio di MCNT</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•L'assegnazione delle Zone Carenti di Medicina Generale ( A.P. e C.A.) anno 2018/ 2019;</li> <li>•Il Progetto Nazionale INPM "Il Servizio Sanitario si prende cura di te" in collaborazione con l'osservatorio sulle Diseguaglianze nella Salute – R. Marche, Emilia Romagna, Liguria;</li> <li>•L'Assistenza agli stranieri irregolari (STP) e senza fissa dimora;</li> <li>•Lo Studio Valutativo per la Commissione Europea–Attuazione della " strategia Nazionale d'inclusione dei Rom, Sinti e Caminanti/Regione Campania" Prot.2018.0028294 del 15-01-2018.</li> </ul> <p><b>Ha collaborato o collabora attualmente:"</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• al monitoraggio dei documenti del Piano triennale 2019-2021 con la redazione delle schede di intervento Programmi DCA n.99/2018 per la prevenzione delle malattie croniche non trasmissibili;</li> <li>• Al monitoraggio e rendicontazione dei progetti regionali annuali, relativi alle seguenti linee prioritarie Linea Progettuale 4del Piano Sanitario nazionale ( obiettivi di piano);</li> <li>• alla programmazione e realizzazione delle attività della scheda M02 della Prevenzione Collettiva e della Sanità Pubblica inserita nei programmi operativi regionali 2022-2024, documento di predisposizione dei programmi operativi di prosecuzione del piano di rientro 2022-2024;</li> <li>• alla definizione dei decreti del Commissario ad acta (DCA), come quello per l'approvazione del PACC14.75 "iniezione intravitreale per la terapia antiangiogenetica;</li> </ul> <p>Come esperta della materia ha partecipato anche alle attività sanitarie di altre U.O.D. della Direzione Generale: -U.O.D.14 Healt Innovation con la partecipazione ai gruppi di lavoro dei progetti proposto dall'U.O.D. quali :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Progetto " EASI-Migranti" dell'European Commission</li> <li>- Progetto europeo YOUNG 50,</li> <li>- Progetto europeo ADVANTAG</li> </ul>
--	---

<i>Date (da – a)</i>	<b>Dal 01-10-2014 al 31-12-2015</b>
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	ArSan (Agenzia Regionale Sanitaria) Centro Direzionale di Napoli isola F9 - 80143 NAPOLI
<i>Tipo di impiego</i>	<b>Dirigente Medico Asl Caserta in Comando</b>
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	<p>Assegnata alla Sezione Operativa "Ricerca ed innovazione", ha svolto compiti di studio, analisi e ricerca in materia di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• assistenza sanitaria, ospedaliera, specialistica e sociosanitaria e relativo supporto tecnico-scientifico alla Regione;</li> <li>• formazione sanitaria in qualità di docente del corso di Formazione Specifica in Medicina Generale e supporto tecnico scientifico alla Regione per la programmazione in materia;</li> <li>• assistenza farmaceutica, protesica e integrativa e supporto tecnico-scientifico alla Regione per la programmazione in materia;</li> <li>• mobilità sanitaria, con particolare riguardo alle dinamiche che la caratterizzano, al fine di elaborare proposte innovative per la costruzione di strumenti in grado di governare il fenomeno;</li> <li>• analisi epidemiologica e valutazione dello stato di salute della popolazione con particolare riguardo a fattori di rischio e diseguaglianza;</li> <li>• programmazione e redazione di progetti innovativi per la gestione delle patologie croniche, basate sulle Tecnologie dell'informazione e della comunicazione (ICT), occupandosi anche dei progetti cofinanziati dalla Commissione Europea per la sperimentazione di interventi per il tele-monitoraggio di pazienti affetti da patologie croniche ( Progetto United4Health -UNlversal solutions in Telemedicine Deployment for European HEALTH care, Progetto STOPandGO - Sustainable Technology for Older People – Get Organised ecc.);</li> <li>• definizione di percorsi condivisi in ambito sanitario con le Aziende Sanitarie della Campania;</li> <li>• umanizzazione delle cure per la pianificazione di un sistema di gestione per l'assistenza domiciliare.</li> </ul>

<i>Date (da – a)</i>	<b>Dal 06-06-2018 al 06-06-2021</b>
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Azienda Ospedaliera di Caserta "Sant'Anna e San Sebastiano"
<i>Tipo di impiego</i>	<b>Presidente del N.O.C. (nucleo operativo di controllo) -Delibera D.G. A.O. di Caserta n.375 del 06-06-2018</b>
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Supervisione e verifica dei negozi giuridici riguardanti forniture di beni, servizi e lavori. Controllo dell'organizzazione aziendale, delle risorse umane e strumentali, comprese quelle dell'area socio-sanitaria, assistenziale, igienico-sanitaria, alberghiera e della gestione dei ricoveri.

<i>Date (da – a)</i>	<b>Dal 19-02-2008 al 29-02-2012</b>
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Asl Caserta, Via Unità Italiana,29 - Caserta
<i>Tipo di impiego</i>	<b>Direttore Responsabile Distretto Sanitario n.18 – Asl Caserta</b>
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Funzione dirigenziale con responsabilità di natura professionale, gestionale ed economica correlata alle funzioni di direzione, come da norme contrattuali e legislative vigenti e funzione di tutela sanitaria della popolazione, di governo della domanda e delle azioni di salute rispetto alle diverse fasi della malattia (dalla prevenzione , al primo accesso alla riabilitazione). Garante del complesso delle attività sanitarie e amministrative connesse al percorso terapeutico del paziente. Responsabile della realizzazione, nell'ambito territoriale di competenza, degli indirizzi ed obiettivi strategici della direzione ASL, della direzione delle risorse attribuite e dell'attività svolta dalle strutture assegnate, con gestione, organizzazione e coordinamento delle risorse tecnico-professionali, amministrative,

	patrimoniali e finanziarie assegnate al distretto. Analisi del fabbisogno e della domanda di assistenza sanitaria e socio-sanitaria della popolazione con l'organizzazione delle attività distrettuali, l'assicurazione dei livelli essenziali di assistenza, la garanzia dell'assistenza primaria, compresa la continuità assistenziale, l'assistenza specialistica ambulatoriale, il coordinamento tra MMG e PLS e le strutture operative a gestione diretta, l'erogazione delle prestazioni socio-sanitarie. Gestione delle UU.OO., dei rapporti Enti Pubblici e Privati. Responsabile del raggiungimento dei risultati degli obiettivi gestionali attribuiti al Distretto n.18. Attività di analisi e ricerca dei bisogni e dei problemi dell'utenza con la programmazione e la prevenzione in ambito distrettuale, partecipazione e collaborazione alle attività della Direzione Strategica, rispetto ed attuazione delle direttive aziendali e degli atti deliberativi adottati dalla Azienda. Responsabile della formazione del personale distrettuale e del miglioramento qualità servizi e prestazioni erogate.
--	--

<i>Date (da – a)</i>	<b>Dal 09-01-2003 al 31-12-2017</b>
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Asl Caserta, Via Unità Italiana,29 - Caserta
<i>Tipo di impiego</i>	<b>Dirigente Medico Responsabile U.O. Assistenza di Base presso il Distretto Sanitario n.35 e n. 18 – Asl Caserta</b>
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Attività di prevenzione, programmazione, organizzazione e controllo dell'Unità Operativa Assistenza Sanitaria di Base del distretto.

<i>Date (da – a)</i>	<b>Dal 10-04-1999 al 31-12-2002</b>
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	ASL Caserta 2, via Linguiti Aversa (CE);
<i>Tipo di impiego</i>	<b>Referente dell'U.O.A.S.B. presso Distretto Sanitario n.35-Asl Ce2 di Aversa;</b>
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Attività di prevenzione, programmazione, organizzazione e controllo dell'Unità Operativa Assistenza Sanitaria di Base del distretto.

<i>Date (da – a)</i>	<b>Dal 01-04-1998 al 10-04-1999</b>
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	ASL Caserta 2, via Linguiti Aversa (CE);
<i>Tipo di impiego</i>	<b>Referente Poliambulatorio di Succivo del Distretto Sanitario n.35-Asl Ce2 di Aversa ed attività di Medico Fiscale per conto di detta Asl;</b>
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Organizzazione, programmazione e controllo del personale medico e paramedico e delle attività specialistiche in carico al Poliambulatorio

<i>Date (da – a)</i>	<b>Da febbraio a maggio 1993</b>
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	ASL Caserta 2, via Linguiti Aversa (CE);
<i>Tipo di impiego</i>	<b>Assistente medico area funzionale di chirurgia c/o P.O. di Aversa</b>
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Attività assistenziale presso la divisione di Ortopedia del P.O. di Aversa;

<i>Date (da – a)</i>	<b>Dal 17-05-1993 a 30-03-1998</b>
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Asl Napoli 1- Ds.51 (ex44) via Baracca;
<i>Tipo di impiego</i>	<b>Dirigente medico I° liv. Fascia B nell'area funzionale Organizzazione dei servizi sanitari di base di ruolo, con attività libero professionale intramoenia in Oculistica</b>
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Organizzazione, programmazione e controllo del personale medico e paramedico e delle attività specialistiche in carico al Poliambulatorio Cesare Battisti del Distretto 51 dell'Asl Na1.

<i>Date (da – a)</i>	<b>Da maggio 1989 ad aprile 1990</b>
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Comune di Frignano (Ce) Ente Locale;
<i>Tipo di azienda o settore</i>	Ente Locale
<i>Tipo di impiego</i>	<b>Medico Coordinatore al “Progetto Ambiente” di utilità collettiva per il rilevamento ambientale (art.23 L.67/88)</b>
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Coordinamento delle attività relative alle problematiche ambientali al fine di attuare iniziative di prevenzione e di promozione e tutela della salute individuale e collettiva

<i>Date (da – a)</i>	<b>Ottobre 1989</b>
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Comune di Succivo (Ce)
<i>Tipo di azienda o settore</i>	Ente Locale
<i>Tipo di impiego</i>	<b>Incarico presso il Comune di Succivo (Delibera n.416 del 29-09-1989/Comune di Succivo) nell'ambito del programma di iniziative per gli anziani</b>

<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Medico accompagnatore per anziani per l'assistenza medica agli anziani durante la gita soggiorno a Fiuggi.
---	--

<i>Date (da - a)</i>	<b>Dal 01-10-2014 al 2020</b>
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Regione Campania- Centro Direzionale di Napoli isola F9 - 80143 NAPOLI Ufficio Formazione – Regione Campania
<i>Tipo di impiego</i>	<b>Incarico di docenza</b>
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Attività di Docenza nell'ambito del Corso di Formazione Specifica in Medicina Generale

<i>Date (da - a)</i>	<b>Dal 2009 al 2021</b>
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Università degli Studi di Napoli " Federico II°"- Via Pansini 5 – Napoli;
<i>Tipo di impiego</i>	<b>Docente nell'ambito del tirocinio previsto dal Corso Integrato di Igiene e Medicina del Territorio della Facoltà di Medicina e Chirurgia-Università Federico II° di Napoli;</b>
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Attività di formazione per il tirocinio pratico ed applicativo della Medicina del Territorio.

<i>Date (da - a)</i>	<b>Dal gennaio 2009 a tutt'oggi</b>
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Asl Caserta, Via Unità Italiana,29 - Caserta;
<i>Tipo di impiego</i>	<b>Valutatore Regionale per l'accreditamento istituzionale (ex DGRC 1489/06). E' stata componente del Nucleo di Valutazione (Prot. n.67/D.S. Asl Ce2) e della 2ª Commissione di valutazione per l'accreditamento istituzionale Asl Ce ( Delibera n.277/15-06-09, n.251 del 26-02-2013, n.1468 del 24-10-2013, n.287 del 12-03-2014, n.1016 del 04-08-2014, n.375 del 10-03-2015 e seguenti);</b>
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Valutatore regionale per l'assolvimento delle funzioni di verifica e controllo al fine dell'accreditamento istituzionale dei centri aziendali.

<b>DATE (DA - A)</b>	
<b>DAL 1987 AL 1993</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Medico prelevatore presso il laboratorio di analisi cliniche "Carrino s.a.s." di Sant' Arpino- ASL CE</li> <li>• Assistente medico volontario , presso il servizio di accettazione del P.O. "S.Giovanni Di Dio" di Frattamaggiore ed il reparto oculistico dell'Ospedale civile di Caserta ,</li> <li>• Sostituzioni di medicina generale a medici dell'ex USL 17(Marcianise), 20 (Aversa) e 24 (Frattamaggiore) dal 1987 al 1992;</li> <li>• Guardia medica presso vari presidi ex USI 20 di Aversa e USI 4 di Avellino dal 1990 al 1992;</li> <li>• Attività nella branca di terapia iniettiva presso il poliambulatorio di aversa nel 1988 e 1989 e presso l'igiene e profilassi di Caserta nel 1991 e 1992;</li> <li>• Specialistica ambulatoriale nella branca di oculistica c/o il poliamb. di Aversa e di Capua (ex USL 14 )-1992.</li> </ul> <p>nel corso degli anni ha ottenuto un'ottima valutazione da parte dei diversi direttori del distretto sanitario n. 35 e n.18 ASLCE e dai responsabili delle S.O. dell'ARSAN e dal D.G.Tutela della Salute Giunta Reg.Campania ( vedi schede valutazioni anno 2003-04-05-06-07-08-09-10-11-12 agli atti del distretto, 2014-15 dell'Arsan e 2016-17 atti regione), raggiungendo i risultati e gli obiettivi che le sono stati assegnati annualmente.</p> <p>E' in possesso di adeguata conoscenza degli approcci alla qualità e alle tecniche di verifica, delle problematiche dell'accreditamento delle strutture sanitarie acquisita attraverso vari percorsi formativi, esperienze lavorative e corsi di aggiornamento di tipo professionale inerenti a normative, compiti istituzionali del personale sanitario, sicurezza dello stesso e dell'ambiente lavorativo , menzionati nell'elenco dei corsi di aggiornamento.</p>
<b>DAL 2001 AL 2014</b>	ha partecipato, per delega del direttore del distretto n.35 e 18 , alle riunioni periodiche del consiglio dei direttori e della direzione sanitaria aziendale per problematiche inerenti alle attività distrettuali, in particolare a quelle relative alle verifiche dei volumi delle prestazioni dei centri accreditati ai sensi delle delibere G.R.C. n.1270 e 1272, occupandosi così delle problematiche dell'accreditamento delle strutture sanitarie,partecipando alla verifica dei laboratori di analisi ambito DS. 35, con la commissione verifica strutture sanitarie e/o laboratori di analisi aziendali (nota prot.n.11.084/ds.35 del 10-10-01) ed effettuando nell'anno 2008 verifiche ai sensi del D.G.R.C.n. 491/06 e della 7301/01, in qualità di referente della IV subcommissione aziendale.

#### CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA		ITALIANA	
<i>AUTOVALUTAZIONE</i>	<i>CAPACITÀ DI LETTURA</i>	<i>CAPACITÀ DI SCRITTURA</i>	<i>CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE</i>
FRANCESE	ELEMENTARE	Elementare	Elementare
INGLESE	ELEMENTARE	Elementare	Elementare

#### CAPACITÀ NELL'USO DELLE TECNOLOGIE INFORMATICHE

	SUFFICIENTE	BUONO	OTTIMO
--	-------------	-------	--------

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

<i>Date (da – a)</i>	<b>Anno accademico 1986/87</b>
<i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Università degli Studi di Napoli 2° Facoltà
<i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita con votazione 110/110
<i>Qualifica conseguita</i>	<b>Medico-Chirurgo</b>

<i>Date (da – a)</i>	<b>anno accademico 1991/92</b>
<i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Università degli Studi di Napoli 2° Facoltà;
<i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	
<i>Qualifica conseguita</i>	<b>Specialista in Oftalmologia</b>

<i>Date (da – a)</i>	<b>Dal 1991 al 1993</b>
<i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Regione Campania- Ordine dei Medici di Caserta
<i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Diploma di Specializzazione Medico di Medicina Generale (D.M.10/10/88) di durata biennale, anno 1993, con votazione 50/50 -
<i>Qualifica conseguita</i>	<b>Medico di Medicina Generale</b>
<i>Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</i>	

<i>Date (da – a)</i>	<b>Dal 2007 a tutt'oggi</b>
<i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Agenzia Sanitaria Regione Campania (ARSAN)- Regione Campania – U.O.D. O.T.A. (Organismo Tecnicamente Accreditante)
<i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	
<i>Qualifica conseguita</i>	<b>Valutatore per l'accreditamento delle strutture sanitarie e sociosanitarie della Regione Campania</b>
<i>Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</i>	

<i>Date (da – a)</i>	<b>Anno 2012</b>
<i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Dipartimento Scienze Mediche Preventive dell'Università degli Studi di Napoli in collaborazione con l'Università la Sapienza, l'A.O. Sant'Andrea di Roma, l'Africa-CUAMM, la RIISG
<i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	acquisizione di concetti generali di determinanti sociali e disuguaglianze in salute, in particolare sul tema della salute globale, sul ruolo della globalizzazione quale determinante della salute, approfondimento ed acquisizione di metodologie didattiche efficaci nella funzione universitaria e non;
<i>Qualifica conseguita</i>	<b>formatore-docente universitario nel progetto europeo "Equal opportunities for health: action for development"</b>
<i>Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</i>	

<i>Date (da – a)</i>	<b>Da giugno ad ottobre 2017</b>
<i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Giunta Regione Campania- Dipartimento delle risorse finanziarie umane e strumentali -D.G. Risorse Umane in collaborazione con il Formez
<i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Percorso di alta formazione sui temi dell'organizzazione sanitaria "Organizzazione sanitaria: strumenti di programmazione e controllo" per la diffusione ed il perfezionamento di conoscenza delle politiche sanitarie nazionali e regionali e degli strumenti di management sanitario utili al supporto all'attuazione della nuova organizzazione e all'attivazione del ciclo di gestione della performance e sviluppo delle competenze;
<i>Qualifica conseguita</i>	

<i>Date (da – a)</i>	<b>Da dicembre 2018 a febbraio 2019</b>
<i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Regione Campania in collaborazione con il Formez e con le Università Federico II di Napoli – Dipart. di Sanità pubblica e Università di Salerno- Centro Interdipartimentale per la ricerca in Diritto, Economia e Management della Pubblica Amministrazione
<i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Formazione Manageriale per Direttori Generali delle Aziende e degli Enti del S.S.N. alla luce delle nuove norme in materia ai sensi dell'art.5 del D.P. R. n.484/97
<i>Qualifica conseguita</i>	<b>Direttore Generale delle Aziende e degli Enti del S.S.N</b>

<i>Date (da – a)</i>	<b>Anno 2010</b>
<i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Regione Campania in collaborazione con il Foromez e con le Università Federico II di Napoli – Dipartimento di Sanità pubblica e Università. di Salerno - Centro Interdipartimentale per la ricerca in Diritto, Economia e Management della P. A.
<i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Formazione Manageriale per Direttore Sanitario e Direttore di U.O. C. di Aziende ed Enti del S. S. R.” cui agli artt.15 e 16 - quinques del Dlgs.502/92 e all’art. 7 del D.P. R. n.484/97 alla luce delle nuove norme
<i>Qualifica conseguita</i>	<b>Direttore Sanitario e Direttore di U.O. C. di Aziende ed Enti del S. S. R</b>

<i>Date (da – a)</i>	<b>A.A.2009/2010</b>
<i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Università degli studi di Napoli Federico II
<i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Master Universitario di II° Livello in Management Sanitario della durata di n.1500 ore, con esame finale e votazione 110 e lode/110 per la diffusione ed il perfezionamento di conoscenze e tecniche finalizzate alla gestione razionale delle risorse umane e strumentali con l’acquisizione di elementi di base in economia e management sanitario, inquadramento degli aspetti principali in ambito di qualità in sanità, misurazione della soddisfazione del paziente;
<i>Qualifica conseguita</i>	

<i>Date (da – a)</i>	<b>A.A.2010/2011</b>
<i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Università degli studi di Napoli Federico II°- Facoltà di Sociologia
<i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Master Universitario di II° Livello in Politiche e Sistemi Socio-Sanitarie: Organizzazione, Management e Coordinamento con impegno di n.1500 ore corrispondenti a 60 C.F. Universitari inerente all’Organizzazione, Management e Coordinamento dei Sistemi Socio Sanitari per il perfezionamento di conoscenze ed esperienze inerenti all’analisi delle politiche sociosanitarie;
<i>Qualifica conseguita</i>	

<i>Date (da – a)</i>	<b>A.A.2011-12</b>
<i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Dipartimento delle Scienze Mediche Preventive dell’Università degli studi di Napoli
<i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Corso di perfezionamento “Upgrade in management e tecniche di progettazione sanitaria” con esame finale e votazione 110/110 per la diffusione ed il perfezionamento di conoscenze e tecniche finalizzate alla progettazione organizzativa sanitaria
<i>Qualifica conseguita</i>	

<i>Date (da – a)</i>	<b>A.A. 1999/2000</b>
<i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Università Cattolica del Sacro Cuore “A. Gemelli” di Roma
<i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Corso di Perfezionamento in Organizzazione e Gestione delle Aziende Sanitarie-Percorso di aggiornamento,(Decreto Rettoriale n.1484/08-03-2000) con esame finale e della durata di ore 100 per la Formazione del Medico relativamente agli aspetti dirigenziali su argomenti quali: Organizzazione aziendale,relativamente agli aspetti dirigenziali su argomenti quali: Organizzazione aziendale, Gestione dei flussi informativi, Definizione di procedure, Gestione del Personale, Gestione dei centri di costo e contabilità generale;
<i>Qualifica conseguita</i>	

<i>Date (da – a)</i>	<b>Anno 2015</b>
<i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Associazione House Hospital Onlus
<i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Corso di alta Formazione in “Management: Il ruolo del Dirigente nelle Aziende Sanitarie” per la formazione ed aggiornamento relativo al ruolo di Manager del dirigente nelle Aziende Sanitarie con particolare aspetto alla pianificazione ed applicazione degli strumenti di gestione strategica, analisi dei processi aziendali, organizzazione aziendale e dipartimentale, sicurezza sui luoghi di lavoro, norme deontologiche, responsabilità e prevenzione, clinical risk management, comunicazione e formazione;
<i>Qualifica conseguita</i>	

<i>Date (da – a)</i>	<b>Anno 2020</b>
<i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Associazione Italiana Direttori Generali in Sanità (A.D.I.D.G.S.), Associazione House Hospital Onlus
<i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Corso Di Alta Formazione Management Sanitario per l’innovazione gestionale e la sperimentazione di modelli organizzativi e gestionali, finalizzato allo sviluppo delle competenze e delle conoscenze nelle attività e nelle procedure idonee a promuovere il miglioramento della qualità, efficienza, efficacia, appropriatezza e sicurezza degli specifici processi di produzione delle attività sanitarie;
<i>Qualifica conseguita</i>	

<i>Date (da – a)</i>	<b>Anno 2021</b>
----------------------	------------------

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Associazione Italiana Direttori Generali in Sanità (A.D.I.D.G.S.)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di Alta Formazione Ecm "Total Quality Management: Il Ruolo dell'OTA, dei Valutatori e degli Expertizer nell'accreditamento delle Strutture Sanitarie e Socio-Sanitarie, delle Reti Clinico-Assistenziali, del Cot, dell'A.D.I. e della Telemedicina nel Ssn/Ssr" di 50 ore relativo all'aggiornamento delle normative sull'istituzione dell'O.T.A. e del ruolo dei valutatori;
Qualifica conseguita	

Date (da – a)	<b>Anno 2009</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università Cattolica del Sacro Cuore (UCSC)-Centro di Ricerca e Formazione ad Alta tecnologia nelle Scienze Biomediche "Giovanni Paolo II"- Campobasso, con il contributo del Ministero per l'istruzione, Università e Ricerca Scientifica (D. Miur n. 1590/2004)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di aggiornamento in Bioetica della durata di n. 90 ore e con esame finale per l'Acquisizione delle informazioni essenziali sui principali nodi dell'attuale dibattito sulla bioetica relative alle problematiche (etiche, deontologiche, giuridiche, economico-sociali, politiche ecc.) sollevate dai progressi delle scienze e della tecnologia della vita
Qualifica conseguita	

Date (da – a)	<b>Anno 2010/2012</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Agenzia Sanitaria Regione Campania (ARSAN)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso regionale sullo strumento "Pillole di buona pratica clinica per Medici "e "Pillole di educazione sanitaria per cittadini consumatori" per la formazione e l'aggiornamento relativo alla promozione di stili di vita salutari al fine di migliorare l'appropriatezza prescrittiva e di ridurre i costi della spesa sanitaria;
Qualifica conseguita	

Date (da – a)	<b>Anno 2008</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Istituto di Alta Formazione (IAF) di Roma
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Qualità e Management Sanitario" Corso Teorico-Pratico, con esame finale per l' inquadramento degli aspetti principali in ambito di qualità in sanità, misurazione della soddisfazione del paziente
Qualifica conseguita	

Date (da – a)	<b>Anno 2002</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ASL Ce2-Aversa
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di Formazione "I sistemi di Gestione per la Qualità per l'acquisizione di conoscenze e tecniche finalizzate alla gestione razionale delle risorse umane e strumentali con l'acquisizione di elementi di base in economia e management sanitario
Qualifica conseguita	

Date (da – a)	<b>Anno 1998-1999</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	SDA Bocconi
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione "La gestione del Territorio e la Nuova Medicina di base"per l'acquisizione di conoscenze e tecniche finalizzate alla gestione razionale delle risorse umane e strumentali della medicina territoriale
Qualifica conseguita	

<b>Date (da – a)</b>	
<b>Dal 1998 a tutt'oggi</b>	<p>Ha partecipato a più di 250 corsi di aggiornamento professionale riguardante le materie di Formazione manageriale, Controllo di gestione, Organizzazione e gestione delle risorse umane, Controllo di qualità e rapporti con l'utente, Economia e Politica sanitaria, medicina generale, sicurezza sui luoghi di lavoro, prevenzione e promozione della salute e specialistica medica, ottenendo crediti formativi. Pertanto si elencano quelli organizzati dal Ministero della Salute e Istituto Superiore di Sanità:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. " Dieta Mediterranea e One Health: nutrire la salute globale "Ministero Salute e I.S.S.- 11-02-2025</li> <li>2. Workshop "Governance per l'equità nei Piani Regionali della Prevenzione (PRP) 2020-2025" Roma Ministero della Salute 04/11/2024</li> <li>3. Convegno I.S.S. "la salute delle popolazioni in condizione di grave marginalità sociosanitaria 24-06-2024</li> <li>4. Convegno I.S.S." Stato ponderale e stili di vita di bambine e bambini: i dati italiani della sorveglianza "OKkio alla SALUTE 2023" e il contributo dello studio "EPaS-ISS" I.S.S.10 maggio 2024</li> <li>5. Webinar: L'accompagnamento per le Regioni e Province autonome all'implementazione dell'azione trasversale Equità nei Piani Regionali della Prevenzione: dall'esperienza del CCM 2017-2019 all'avvio del nuovo progetto "Governance per l'equità nei Piani Regionali della Prevenzione (PRP) 2020-2025" 23/04/2024</li> <li>6. Webinar HBSC – Le tecnologie digitali negli adolescenti – I.S.S. 16 febbraio 2024</li> <li>7. Convegno Nazionale Indagine sul fumo nei giovani - GYTS 2022 -28 aprile 2023 I. S. S.</li> <li>8. Webinar: "I PRP 2020-2025. Verso l'azione" Centro nazionale salute globale ISS 27 aprile 2022</li> </ol>

	<p>9. L'Equità nei Piani Regionali di Prevenzione in Italia Primo modulo formative Roma, 6-7 maggio, 2019 Istituto Superiore di Sanità</p> <p><b>I corsi più significativi relativi all'attuale attività di Dirigente Medico sono riportati nella sezione riguardante l'istruzione e la formazione.</b></p>
--	---

**Capacità e competenze relazionali ed organizzative**

Date (da – a)	Dal 1993 a tutt'oggi
	<p><b>Si occupa di Prevenzione, assistenza e programmazione sanitaria territoriale.</b>            Avendo ricoperto gli incarichi di Direttore del Distretto e di Responsabile di U.O.S. di Assistenza Sanitaria di base ed lavorando presso la U.O.D.03 "Assistenza Territoriale" e U.O.D.02 « Prevenzione » della Giunta Regionale-Direzione Generale per la Tutela della Salute ed il Coordinamento del S.S.R., ha acquisito una esperienza di circa trent'anni nell'ambito della prevenzione e dell'assistenza territoriale con una buona capacità professionale nella gestione di percorsi di sviluppo organizzativo e nelle attività di analisi e ricerca per una approfondita individuazione dei problemi, bisogni e degli interessi dell'utenza. Ha partecipato e collaborato alle attività della Direzione Strategica, rispetto ed attuazione delle direttive aziendali e degli atti deliberativi adottati dall'Azienda. Buona capacità di interazione e di collaborazione con Enti Esterni, Comuni, Istituti Scolastici, Comitati ed associazioni di volontariato.</p> <p><b>Dal 01 ottobre 2014 al 31-12-2016</b>, in Comando presso l' ArSan-Napoli e <b>dal 01-01-2016 a tutt'oggi</b> in Distacco presso la Giunta Regionale-Direzione Generale per la Tutela della Salute ed il Coordinamento del S.S.R. in carico prima all'U.O.D.03 "Assistenza Territoriale" e successivamente alla U.O.D.02 "Prevenzione" , ha acquisito competenze ed esperienze nell'ambito delle attività di prevenzione , programmazione e di indirizzi regionali. Durante il periodo di comando all'ArSan, oltre a svolgere compiti di programmazione e di redazione di progetti innovativi per la gestione delle patologie croniche, ha acquisito competenza ed un'adeguata esperienza anche in campo di progettazione europea</p> <p><b>Dal 19-02-08 al 29-02-2012</b> ha ricoperto l'incarico di Direttore Responsabile del Distretto sanitario n. 18 (ex35 – già Ce2), programmando, pianificando e realizzando i progetti organizzativi delle attività svolte nelle strutture del distretto, trasferendo servizi, in comune accordo con i Sindaci del Distretto, nell'ottica del contenimento della spesa e nel rispetto dei LEA, collaborando con Enti (scuole ecc.), ed Associazioni di volontariato( Caritas ecc.). In particolare la programmazione realizzata dalla sottoscritta ha comportato nel solo anno 2011 un risparmio netto per l'azienda di circa € 250.000 (duecentocinquantamila euro). Il tutto, nonostante l'incremento demografico della popolazione residente di circa 10.000 assistiti dal 2008 al 2011 ( la popolazione residente al 31-12-2008 è di n. 89.000, al 31-12-2011 è di n. 98.723) .</p> <p><b>Dal 1999 al 2007</b> ha sostituito i Direttori Responsabili del Distretto n. 35, in caso di ferie e/o malattie degli stessi, effettuando complessivamente n.758 giorni di sostituzione, corrispondenti a 2 anni e un mese, firmando attestati di servizio e competenze mensili del personale dipendente e convenzionato, determine e delibere distrettuali, elaborando richieste, relazioni e progetti per tutte le U.U.O.O. del distretto e partecipando, con deleghe per iscritto e/o verbali, a riunioni aziendali,</p> <p><b>E' stata Componente delle seguenti Commissioni Aziendali:</b>            -Comitato Pari Opportunità dell'Asl Ce2 come da delibera del D.G.n.70 del 20-02-05;            -II° Commis. Medica Invalidi Civili D.s.35 L.68/99-L.104/92, D. n.400 D.G. del 25-08-05 e n.483 del 21-10-05;            -Commissione di Disciplina dei Medici Specialisti Ambulatoriali, Delibera D.G. n.484 del 21-10-05;            -Comitato Pareto sul Mobbing (Delibera del D.G. n.04 del 24-01-2006);            -Comitato Aziendale Permanente per la Medicina Generale previsto dall'Art.23 dell'ACN;            -Commis.Elaborazione ed Aggiornamento Pront.Terapeutico Aziendale AslCe/2, D. D.G. 479 del 24-06-08;            -Commissione per l'aggiornamento del Prontuario Farmaceutico Ospedaliero AslCe, come da Delibera n. 94 del 27.01.2010 del Commissario Straordinario;            -Commissione di verifica Strutture Sanitarie ai sensi della 7301 come da Delibera D.G.n. 451 del 16-06-08 e successiva in qualità di referente della IV° Subcommissione;            -Commissione Accreditamento Istituzionale – AslCe2 ai sensi della L.R.n.16 del 28-11-08 e L.R.n.3 del 31-07-06, come da Delibera n.277/15.06.09 del Commissario Straordinario e seguenti            -Gruppo di Lavoro per la proposizione di un modello unitario della Macrostruttura Distrettuale e dei Percorsi e Processi di Cura, come da D.n.1095 del 29-09-2010 del Commis.Straordinario ASL Ce.            Nell'ambito Distrettuale e' stata Componente di:            -Unità di Valutazione Integrata (U.V.I.) del Ds.n.35 (prot.n.4487/Ds.35 del 09-2003 e Determina Dirigenziale n.3 del 03-01-06) per la redazione dei PTRI;            -Ufficio di Coordinamento delle Attività Distrettuali Ds.35 (D.D..2306 del 03-10-05 e 2998 del 11-11-05);            -Gruppo di lav. per la riqualificazione delle strutture e degli ambienti di lavoro,D.D.n.2800/Ds.35/ 16-11-05);            -Gruppo di lavoro per la riqualificazione delle attrezzature informatiche (D.D.n.2801/Ds.35 del 16-11-05);</p>

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Date (da – a)	
<b>PUBBLICAZIONI</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Autore/coautore di tre capitoli ( Favorire una cultura di salute e advocacy, Riorientare il sistema sanitario e la formazione e rafforzare le abilità personali e l' azione della comunità per la salute) del Volume "Manifesto Italiano per la Promozione della Salute" di prossima pubblicazione presso l'editore FrancoAngeli srl</li> <li>Project work "Linfedema e patologie correlate col sistema linfatico: proposta di recepimento regionale delle Linee guida nazionali ed organizzazione della rete regionale con i centri Hub e Spoke ai sensi del D.M.70/2015 »</li> </ol>

	<p>pubblicata nel volume "proposte di innovazione e cambiamento del S.S.R."- Regione Campania in collaborazione con il Formez, anno 2018;</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Tesi Studio di fattibilità di un programma di popolazione "Identificazione e presa in carico di pazienti a rischio di MCNT"- presentata al corso di Formazione Manageriale per Direttore Sanitario e Direttore di U.O. C. di Aziende ed Enti del S. S. R." anno 2019 ;</li> <li>4. Redazione di un testo/manuale sulla Sanità Pubblica Nazionale " La Sanità Pubblica Territoriale ( dal Distretto Sanitario al Dipartimento di Prevenzione) edito da Perversi Editori, con la stesura di tre capitoli: a.Le Cure Primarie b.La Riabilitazione c.La Medicina di Base</li> <li>5. Redazione di un testo "Medicina Del Territorio" con Facoltà di Medicina.Chirurgia di Napoli, per gli studenti del II°anno del Corso di Laurea.</li> <li>6. Lavoro "Riorganizzazione distrettuale e riorganizzazione di un Distretto Sanitario" pubblicata nei quaderni del Management Sanitario 2011 dell' Univ. di Napoli "Federico II</li> </ol>

<b>ATTIVITA' DI RELATORE e DOCENZA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ha collaborato alla realizzazione, in qualità di <b>componente della segreteria organizzativa</b>, dei Corsi di formazione e aggiornamento professionale AIDS/HIV per il personale previsto dalla legge 135/1990 anno 2021, 2022, 2023 e 2024</li> <li>• E' stato relatore e /o docente nei seguenti convegni, seminari, eventi ed istituti: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Corso "Gli Screening Oncologici" - Edizione 2025 – Asl Napoli 1 Centro – Napoli 07-04-2025</li> <li>2. Corso "Il percorso degli screening nell'ASL NA 3 Sud: dal territorio all'ospedale" – Ercolano 29-03-2025</li> <li>3. Ambiente, Ecomafie, Salute e Territorio nell'ambito delle giornate "A scuola di legalità "organizzate dall'Istituto Superiore " Marconi "di Giugliano il 13 -03- 2025</li> <li>4. CORSO IPIB" Identificazione precoce e intervento breve riguardanti il consumo dannoso e rischioso di alcol e gioco d'azzardo patologico- Asl Napoli 2 Nord- 24 e 25 febbraio 2025</li> <li>5. Corso "Audit Programma primi 1000 giorni"- Asl Napoli 3 Sud- 20-02-2025</li> <li>6. Seminario INAIL "Gli infortuni in ambito domestico: dalla prevenzione all' assicurazione-Napoli 10-01-2025 - Regione Campania Via Santa Lucia</li> <li>7. Sicurezza negli Ambienti di Vita Presentazione del Progetto "Meglio sprecare un minuto che una vita" Asl Ce 19-12-2024</li> <li>8. Convegno Regionale Promuovere la Salute nei Servizi Sanitari Regionali:Stato dell'arte17 Dicembre 2024 (in <b>qualità di Docente e Responsabile Scientifico</b>)</li> <li>9. Corso ECM Regionale "Profilo di Salute ed Equità in Regione Campania attraverso i Sistemi di Sorveglianza (SiS)"Napoli 11 e 12 Dicembre 2024 ( <b>in qualità di Docente e Responsabile Scientifico</b>)</li> <li>10. Convegno "Clima, ambiente, salute e Urban Health Strategies"Asl Na2 Nord 06-12-2024</li> <li>11. PRP 2020-25 -Corso di formazione "La promozione di stili di vita salutari: il valore aggiunto delle competenze di base del counselling per interventi brevi" del 4-5/12/2024 -Asl Na3 Sud</li> <li>12. Corso "Epatologia nel terzo millennio" -Napoli 29-30 novembre 2024</li> <li>13. Convegno Piano Regionale Della Prevenzione 2020/2025: Sicurezza negli ambienti di vita e Piani Urbani di Mobilità Sostenibile "Asl Na2 nord 27-11-2024</li> <li>14. Ripartiamo Dalla Scuola: VACCINO HPV istruzione per l'uso Na3 Sud 26-11-2024</li> <li>15. Presentazione delle Attività di Promozione della salute nelle scuole Anno scolastico 2024 – 2025 Asl Avellino 19-11-2024</li> <li>16. Corso Asl Na1 Centro Antimicrobial Stewardship Strumenti per Garantire L'appropriatezza Prescrittiva E Ridurre La Resistenza Batterica Agli Antibiotici-18 e 25 Novembre 2024 Ospedale Del Mare</li> <li>17. Focus sulle norme di controllo e vigilanza sulle strutture sanitarie Asl Ce- Aversa 15-11-2024</li> <li>18. Corso "Implementazione dei piani di sicurezza delle acque D.LG.S.18 /2023 Asl Avellino 11-11-2024</li> <li>19. Convegno Sanità e Scuola in Rete Prevenzione e Promozione della Salute Asl Na3 Sud 6 novembre 2024</li> <li>20. Corso " Rete senza fili" Asl Na2 Nord 28 e 29 ottobre 2024</li> <li>21. Convegno Nazionale "Ospedale sicuro 2024 "- Università di Napoli 3-4- ottobre 2024</li> <li>22. Evento ECM "Educazione emozionale per costruire sane relazioni-Asl Salerno 11 e 12 settembre 2024</li> <li>23. Corso ECM Asl Na1 Centro "Gli Screening Oncologici" Napoli tre edizioni- anno 2024</li> <li>24. Progetto ORIENTA life" la scuola orienta per la vita"- Palazzo Reale Napoli 14-15-e 16 maggio2024</li> <li>25. Strategie di Prevenzione Partecipata Asl Na2 Nord 16 e 17 maggio 2024</li> <li>26. Convegno "Il Piano Nazionale Della Prevenzione 2020-25: L'esperienza di Utilizzo della Piattaforma Web-Based per La Pianificazione e Il Monitoraggio Dei Piani Regionali Di Prevenzione (PF-PRP) A Conclusione Dei Primi Tre Anni Di Attività", Ministero Della Salute Roma 7 Maggio 2024</li> <li>27. Corso IZSM ECM "Le attività della Funzione di supporto n. 2 Sanità Umana e Veterinaria, Assistenza Sociale Metodo Augustus Portici 03-04-2024</li> <li>28. Ministero della Salute "Un Patto Di Collaborazione: Dall'eliminazione Regionale dell'epatite C Alle Nuove Sfide per La Salute Del Fegato" Roma 01-02-2024</li> <li>29. Corso "Approccio Di Genere nel PL15" Napoli 15 Dicembre 2023 ( Docente e Responsabile Scientifico)</li> <li>30. Corso "La Sicurezza Negli Ambienti Di Vita:Attualità E Prospettive" Napoli 12 e 13 Dicembre 2023 (Docente e Responsabile Scientifico)</li> <li>31. Congresso Nazionale SIPS "Dalla Carta Di Ottawa Al Manifesto Italiano di Promozione della salute.Progettare Un Sistema di Promozione della Salute" Napoli 23-11-2023</li> <li>32. Work Shop "Strategie, Competenze E Strumenti Per La Promozione Di Stili Di Vita Salutari" Nell'ambito Del PRP 2020-25 Napoli 16-11-2023</li> <li>33. Evento Città della Scienza con l'Ufficio Scolastico Regionale 14 novembre 2023</li> </ol> </li> </ul>

34. Corso Sismes "A.F.A. Nelle Patologie Oncologiche: Evidenze E Applicazioni "Napoli 02-11-2023
35. Corso ECM " AFA : Strategia Di Contrasto Alle Cronicità" Asl Na1 Centro-Napoli 20-10-2023
36. Corso Di Formazione per la Promozione dell'attività Fisica (Pp02, P116) Asl Avellino 18-10-2023
37. Corso Di Formazione per la Promozione Di Stili Di Vita Sani per La Prevenzione Delle Malattie Croniche Non Trasmissibili:Alimentazione Corretta (Pp01, P112, P116) Asl Avellino 17-10-2023
38. 4° Convegno Regionale SIFOP della Campania "Arte Medica"Prevenire e Curare Binomi Ordine Dei Medici Di Napoli 14 Settembre 2023
39. Webinar 31\_05\_2023 "Screening HCV: passi da perseguire a livello regionale ed esperienze a confronto"
40. Percorsi di formazione per la promozione dell'attività fisica in contesti opportunistici. PP.02 e PL.16 Napoli 04-05-2023 ( **Docente e Responsabile Scientifico**)
41. Corso IZSM regionale di Promozione di stili di vita sani: Alimentazione corretta (PNR 2020-2025: PL 12, PL 16 - Agenda 2030-obiettivo2) Portici (NA)22 e 23 maggio e Pioppi (Sa) 30 maggio 2023
42. Corso "Elementi di Prevenzione delle Dipendenze da sostanze e dipendenze comportamentali "Asl Ce12-04-2023
43. Corso "Elementi di base dell'European Prevention Curriculum" Asl Ce Aversa 30 e 31 Marzo 2023
44. Corso "Strategie, competenze e strumenti per la promozione di stili di vita salutari due edizioni 15 e 16 -21 e 22 Marzo 2023 Asl Ce- Aversa ( **come Docente e Responsabile Scientifico**)
45. Corsi di formazione "la promozione dell'attività fisica in contesti opportunistici. "PP.02 e PL.16 Napoli 04-05-2023
46. Evento in videoconferenza "Medicina Territoriale: interventi proattivi per lo screening ed il trattamento dell'infezione da HCV nei consumatori di sostanze" 14 dicembre 2022
47. III° Convegno Nazionale Infezioni e Donna Napoli12-13 DICEMBRE 2022
48. X edizione Epatologia del III millennio : epatologia sostenibile 25-26- novembre 2022
49. Evento ACE Alleanza contro le Epatiti Closing Web Conference Nazionale FASE III: Bilancio delle attività di screening HCV 2022 e prospettive per il 2023 Verso uno screening strutturale 14 novembre 2022
50. Corso di Formazione Regionale «Lavoratori consapevoli/competenti nella promozione della propria salute e Ambienti di Lavoro sani che promuovono il benessere» Napoli 27-09-2022
51. Conoscere il Piano Regionale di Prevenzione 2020-2025: aspetti organizzativi e operative- Asl Napoli 2 Nord 10-11 ottobre 2022
52. Evento "HCV, Il Rush Finale" Valle Di Maddaloni (CE)6 Luglio 2022
53. Attività di Docenza nell'ambito del progetto formativo per lo screening oncologico "il Servizio Sanitario si prende cura di te - anno 2019-2020
54. IX Meeting Nazionale SIPS Webinar del 27 novembre 2021
55. Corso di Formazione "Sistemi di sorveglianza e promozione della salute per soggetti a rischio di malattie croniche non trasmissibili" Asl c/o Napoli 3Sud- Dicembre 2018;
56. Tavola rotonda Migranti e MST nell'ambito del convegno nazionale di ginecologia "Donna ed Infezione , Napoli 09-11-2018;
57. Tavola rotonda "IO SONO QUA.IO TI VEDO."L' accertamento dell'età dei minori stranieri non accompagnati: le buone prassi napoletane e le prospettive del nuovo protocollo nazionale.- Centro di giustizia minorile della Campania, 20-06-2016;
58. Incontro-evento "la casa delle donne" con relazione" Presentazione dello sportello e del progetto la casa delle donne" proposto dalla sottoscritta, direttore del Ds.35, in collaborazione con il Comune di Sant'Arpino e l'Associazione AmA Onlus ed approvato dalla Direzione aziendale con D.D.G. n. 10 del 14-01-09
59. Convegno "Festa della donna " con relazione" Politiche di prevenzione nella provincia di Caserta- Aslce2 ", su delega del D.G. presso il Comune di Carinaro- anno 2008
60. Convegno " Casa delle donne-le nuove dipendenze nella società dei consumi", organizzato dalla Provincia di Caserta e dall'Associazione AmA Onlus,
61. Evento I.C.F.: un linguaggio comune per la valutazione dello stato di salute, Aversa organizzato dalla Società Italiana di Riabilitazione
62. E' stata promotore e relatore di un progetto regionale per la prevenzione di incidenti domestici e stradali nell'ambito del distretto anno 2009-10
63. Seminario "Incontri Disciplinari-La perimetria computerizzata :aspetti tecnici e clinici", Istituto di Oftalmologia 2°Fac. con Pubblicazione "Strategie d'esame, scelta del programma, interpretazione dei risultati",
64. Tirocinio di Medicina del Territorio della Facoltà di Medicina e Chirurgia -II°Fac. di Napoli dal 2009 al 2021
65. Corso di Formazione Specifica in Medicina Generale anno 2014-15-16-17-18-19
66. Docente presso l'Istituto comprensivo - Statale di Sant'Arpino, in qualità di operatore esterno, attività di " prevenzione e diagnosi dei disturbi visivi in età infantile ed adolescenziale " per conto dell'A.S.L.Ce2 per "Progetto Scuole Aperte " – modulo " Ben...essere", finanziato dalla Regione Campania, Delibera n.1153 della G.R. del 29-06-07 e Delibera n.27 della G.R. del 11-01-08- anno 2007 e 2008
67. Docente e Responsabile scientifico del Corso di Aggiornamento Tecnico- Professionale " Qualità e Management Sanitario" tenutosi presso il Distretto n.35 di Gricignano per il personale medico e paramedico del distretto anno 2008

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del Dis30 giugno 2003, n.196 codice in materia di protezione dei dati personali E del GDPR (Regolamento UE 2016/679

"Ai sensi e per gli effetti del DPR 28 dicembre 2000, n. 445, la sottoscritta, consapevole delle proprie responsabilità e delle sanzioni di legge, attesta la veridicità delle dichiarazioni riportate nel presente curriculum"

Napoli 11-04-2025

In Fede

Dott.ssa Raffaella Errico

*Raffaella Errico*



## CURRICULUM VITAE

Reso ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 28 dicembre 2000, n. 445 secondo forma di

- DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE
- DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA'

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Cognome: **Francesca Greco**

Data di nascita:

Indirizzo:

Cellulare:

E-mail: [francesca.greco@aocs.it](mailto:francesca.greco@aocs.it)

CF GRCFNC65M69D086A

Cittadinanza: Italiana

Istruzione:

- **Laurea** in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", 110/110 e lode in data **7/11/1992**;
- **Abilitazione all' esercizio della professione** in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli studi di Reggio Calabria, in data **16/02/1993**;
- **Iscritta all'albo dell' ordine** dei Medici Chirurghi della Provincia di Cosenza dal **16/02/1993** matricola n.5680;
- **Diploma di specializzazione** in Microbiologia e Virologia, conseguito presso l'Università degli Studi di Reggio Calabria, 70/70 e lode, in data **11/12/1996**, durata del corso anni 4;

**Esperienza lavorativa:**

Dal **01/05/2000** a tutt'oggi ,rapporto di lavoro subordinato nel profilo professionale di Dirigente Medico nella UOC di Microbiologia e Virologia, presso l'Azienda Ospedaliera Annunziata Cosenza con contratto di tempo indeterminato;

**Dal 1 febbraio 2000 al 30 aprile 2000:**

Vincitrice concorso a tempo **indeterminato** U.O.C. di Microbiologia e Virologia P.O. Lamezia Terme, dirigente medico, occupandosi di diagnostica sierologica, virologica, batteriologia;

**Dal 3 agosto 1998 al 2 dicembre 1999:**

Incarico a tempo **determinato** per titoli presso il Laboratorio Analisi Chimico-cliniche e Microbiologiche, dirigente medico, presso il P.O. di Rogliano, Azienda Ospedaliera Annunziata Cosenza, occupandosi ematologia, biochimica clinica, coagulazione, urine, batteriologia;

**Dal 15 aprile 1998 al 31 luglio 1998:**

Incarico a tempo **determinato** per titoli presso il Laboratorio Analisi Chimico-cliniche e Microbiologiche del P.O. di San Marco Argentano (A.S.L. n. 2 di Castrovillari), dirigente medico, occupandosi ematologia, biochimica clinica, coagulazione, urine, batteriologia;

- **Incarichi dirigenziale:**

**Direttore di Struttura Complessa del Ruolo Sanitario:** UOC Microbiologia e Virologia dal 22/07/2024 (delibera n.738 del 18/07/2024) per 5 anni ed eventualmente rinnovabile secondo le modalità previste dal vigente CCNL dell'area dirigenza medica.

**Direttore f.f.** UOC di Microbiologia e Virologia ex art.22 CCNL dal 16/06/2020 (delibera 00089 del 09/06/2020) per 9 mesi prorogato con delibera n.254 del 26/05/2021, rinnovato, delibera 180 del 23/03/2023 e delibera n.180 del 23/03/2020

- **Altri incarichi dirigenziali:**

dal 2017 ad oggi:

Responsabile di **Struttura Semplice:** Microbiologia Molecolare e Diagnostica Infezioni Materno infantili. Consulenza, diagnostica Siero-Virologica e Diagnostica Molecolare. Delibera n. 117 del 04 aprile 2017 (01/04/2017 al 31/03/2020) e rinnovata con delibera n.74 del 28/05/2020 (1/4/2020 al 31/3/2025)

Dal 2009 al 2017:

Incarico di **Alta Specializzazione** in: "Diagnostica infezioni materno fetali e diagnostica molecolare virologica". Delibera n.1212 del 30/12/2009 con decorrenza dal 01/01/2010 per anni tre. Riconfermata con delibera n.357 del 23/4/2013(1/01/2013 al 31/12/2015) e successivamente n.128 del 16/12/2016 ( con decorrenza dal 1/1/2016 per anni tre)

Dal 31/3/2016: **Facente funzione del Direttore** UOC di Microbiologia e Virologia (N. Prot.14 del 31/03/2016).

- **Ulteriori attività:**

**Corso di alta formazione**

Gestione e negoziazione di budget per la Microbiologia dal 26/09/2024 al 07/11/2024 LIUC business School Castellanza

### **Corso di formazione manageriale**

Master Universitario: *Corso di alta formazione manageriale per dirigenti sanitari*, Dipartimento di Scienze aziendali e giuridiche – **UNICAL** dal 14-9-2018 al 3-04-2019, riconosciuto dalla Regione Calabria.

### **Corso di perfezionamento**

ESCMID,AMCLI,SIMIT: Infectious Diseases in Pregnant Women, Fetuses and Newborns ESCMID Postgraduate Education Course 29/09-3/10/2013 **Bertinoro University Residential Centre** ECM 26,2

### **Corso Teorico pratico**

Un giorno con il microbiologo : Il corretto approccio diagnostico terapeutico nelle infezioni sostenute da germi Multi- resistenti. 20 e 21 novembre 2023 **Università Cattolica del Sacro Cuore Roma** ECM 13,2

- **Attività didattica**

Dal **23/09/2024 al 20/09/2025**:

**Professore a contratto** a tempo determinato del **Corso di Laurea Magistrale Ciclo Unico 6 anni in Medicina e Chirurgia**, presso il Dipartimento di Farmacia e Scienze della Salute e della Nutrizione ,Università della Calabria **UNICAL**, Insegnamento di Microbiologia e Microbiologia clinica, n.39 ore complessive (3 CFU).

Dal **23/09/2024 al 20/09/2025**:

**Professore a contratto** a tempo determinato del **Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche**, presso il Dipartimento di Farmacia e Scienze della Salute e della Nutrizione, Università della Calabria **UNICAL**, Insegnamento di Microbiologia e Microbiologia clinica, n.30 ore complessive.

Dal **2016 al 2019**:

**Professore a contratto** presso la “**Scuola di specializzazione in Patologia clinica e Biochimica clinica**” del Dipartimento di Farmacia e Scienze della Salute e della Nutrizione, Università della Calabria **UNICAL**, Insegnamento di Patologia clinica ,n.8 ore AA2016/2017 n. ore 12 complessive per anno. AA 2017/2018, n.12 ore AA2018/2019.

Insegnamento di Microbiologia clinica 1 (PFS) 2 CFU, Scuola di specializzazione in Patologia clinica e Biochimica clinica **UNICAL** , accesso riservato per medici, anno accademico 2022/2023.

- **Relatrice/correlatrice Tesi.** Università della Calabria **UNICAL**, Università Magna Graecia Catanzaro:

1. **CORRELATRICE** TESI SU: **VALUTAZIONE DIAGNOSTICA DELLA MALATTIA DI LYME.** SCIENZE BIOLOGICHE (CORSO DI LAUREA) AA 2004/2005
2. **RELATRICE** TESI DI LAUREA SPERIMENTALE, **INFEZIONE CONGENITA DA T. GOONDI. VALUTAZIONE DI UN PERCORSO DIAGNOSTICO PRE E POST- NATALE.** (CORSO DI LAUREA IN FARMACIA, DIPARTIMENTO DI FARMACIA E SCIENZE DELLA SALUTE E DELLA NUTRIZIONE. AA 2009/2010

3. **RELATRICE TESI DI LAUREA SPERIMENTALE: TOXOPLASMOSSI IN GRAVIDANZA, INQUADRAMENTO CLINICO/DIAGNOSTICO DELLE GESTANTI E FOLLOW- UP DEL NEONATO.** DIPARTIMENTO DI FARMACIA, CORSO DI LAUREA IN FARMACIA AA 2015/2016
4. **RELATRICE TESI DI LAUREA SPERIMENTALE: UTILIZZO DI UN TEST MOLECOLARE MULTIPLEX PER LA DIAGNOSTICA DELLE INFEZIONI RESPIRATORIE VIRALI IN ETÀ PEDIATRICA.**SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA AA 2018/2019
5. **CORRELATRICE TESI DI LAUREA SPERIMENTALE : VALUTAZIONE DELLA RISPOSTA ANTICORPALE IN SEGUITO A VACCINO SARSCoV2” mRNA BNT 162B2 A INFEZIONE DA SARSCOV2 IN OPERATORI SANITARI** SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MAGNA GRAECIA CATANZARO AA2018-2019
6. **RELATRICE TESI DI LAUREA SPERIMENTALE: CORRELAZIONE TRA LE VARIANTI DI SARS-CoV-2: LE CARATTERISTICHE CLINICHE DEI PAZIENTI”** SPECIALIZZAZIONE IN PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA A.A. 2021/2022

- **di aver partecipato alle seguenti attività di aggiornamento scientifiche:**

1. **Nuovi Orizzonti – L’infezione da CMV nel trapianto di rene;** I&C s.r.l, dal 10/12/2024 al 08/06/2025; Webinar 9 ECM.
2. **Pediatric Perspectives – La stewardship antimicrobica e diagnostica nelle cure pediatriche;** ACADEMY, 27 febbraio 2025, Webinar 4,5 ECM;
3. **Pediatric Perspectives – La stewardship antimicrobica e diagnostica nelle cure pediatriche;** ACADEMY, 20 febbraio 2025, Webinar 4,5 ECM;
4. **Pediatric Perspectives – La stewardship antimicrobica e diagnostica nelle cure pediatriche;** ACADEMY, 13 febbraio 2025, Webinar 4,5 ECM;
5. **Pediatric Perspectives – La stewardship antimicrobica e diagnostica nelle cure pediatriche;** ACADEMY, 6 febbraio 2025, Webinar 4,5 ECM;
6. **Pediatric Perspectives – La stewardship antimicrobica e diagnostica nelle cure pediatriche;** ACADEMY, 30 gennaio 2025, Webinar 6 ECM;
7. **Progetto Main: Microbes vs. Antimicrobials in the ring seeking out the best of the best in terms of diagnostic and therapeutic stewardship;** Miceti: Lieviti e Muffe; I&C s.r.l 12 Dicembre 2024;
8. **Progetto Main: Microbes vs. Antimicrobials in the ring seeking out the best of the best in terms of diagnostic and therapeutic stewardship;** Gram negativi non fermentanti, difficult to treat. Kiwa; 22 Novembre 2024; 4,5 ECM
9. **Nuove frontiere di trattamento: Impatto delle principali novità della pratica clinica,** Webina SITA 4 Novembre 2024, 4.5 ECM.
10. **Gestione e negoziazione di budget per la Microbiologia** dal 26/09/2024 al 07/11/2024 LIUC business School Castellanza 5,0 ECM.
11. **Corso di Alta Formazione in gestione e negoziazione di budget per la Microbiologia** Corso BUM; LIUC

BUSINESS SCHOOL, CASTELLANZA; 07 Novembre 2024; Webinar 5 ECM

12. **Leggere e interpretare un antibiogramma** – Patogeni MDR: Comprensione dei meccanismi di resistenza e scelta della terapia antibiotica, ACADEMY; 30 ottobre 2024; Webinar 6 ECM
13. **Aggiornamenti monotematici SIMIT-AMCLI: Nuovi approcci alle infezioni a trasmissione verticale (Toxoplasmosi e Citomegalovirus);** SIMIT, 24/10/2024; Webinar 4,5 ECM
14. **Nuove frontiere di trattamento: Impatto delle principali novità della pratica clinica,** Webina SITA 22 ottobre 2024, 4.5 ECM.
15. **Nuove frontiere di trattamento: Impatto delle principali novità della pratica clinica,** Webina SITA 7 Ottobre 2024, 4.5 ECM.
16. **Papillomavirus: patologia,epidemiologia e vaccinazione,** Webinar Noema srl, 4 Ottobre, 2,0 ECM
17. **Infezioni virali nel soggetto immunodepresso;** AMCLI; 27/09/2024; Napoli; Residenziale,5,0 ECM
18. **Aggiornamenti monotematici SIMIT-AMCLI: ARBOVIROSI;** 26/09/2024; Webinar; 4,5 ECM
19. **Leggere e interpretare un antibiogramma- Antibiogramma molecolare: innovazione diagnostica per rilevare i meccanismi di AMR;** 26/09/2024; Webinar *Academy SRL*, 4,5 ECM
20. **Webinar SITA 2024- Nuove frontiere di trattamento: impatto delle principali novità nella pratica clinica;**Webinar *Academy SRL*; 24/09/2024; 4,5 ECM
21. **Progetto Main: Microbes vs. Antimicrobials in the ring seeking out the best of the best in terms of diagnostic and therapeutic stewardship;** I&C srl Webinar, 14/09/2024; 4,5 ECM
22. **IDIPAC 5, Webinar Nadirex,** dal 28/06/2024 al 29/06/2024, 19,5 ECM
23. **Leggere e interpretare un antibiogramma- Antibiogramma fenotipico: interpretazione dei meccanismi di resistenza per la scelta della terapia mirata;** *Academy SRL*, 19/06/2024; Webinar; 4,5 ECM
24. **Nuovi percorsi integrati ospedale-territorio per la gestione delle IST;**AMCLI;14/06/2024; Napoli; Residenziale 4,2 ECM
25. **Aggiornamenti monotematici SIMIT-AMCLI: LA MALATTIA DI LYME;** SIMIT; 13/06/2024; Webinar; 4,5 ECM
26. **Il puzzle dell'antibiotico terapia step by step: infezioni intraddominali;** Webinar *Nadirex* ; 04/06/2024; 4,5 ECM
27. **Aggiornamenti monotematici SIMIT-AMCLI: MALARIA;** SIMIT; 29/05/2024; Webinar, 4,5 ECM
28. **Il puzzle dell' antibiotico terapia step by step: Infezioni SNC acquisite in ospedale** Webinar *Nadirex* 21/05/2024, 4,5 ECM
29. **PERFORM2024. Le sinergie indispensabili. ruolo del micorbiologo e dell'infettivologo nella gestione delle infezioni nel paziente critico;** 15/05/2024; Webinar *Nadirex*; 6,0 ECM
30. **22° Corso di formazione avanzata: Artificial Intelligence in Biologia e Medicina** dal 08/05/2024 al 10/05/2024; Webinar *Nadirex*; 31,5 ECM

31. ***Il puzzle dell' antibiotico terapia step by step: IVACS; Nadirex; 07/05/2024; Webinar Nadirex; 4,5 ECM***
32. **Congress of the European Society of Clinical Microbiology and Infectious Disease; ESCMID; dal 27/04/2024 al 30/04/2024; Barcellona, Residenziale 4 CME credits (ECMEC)**
33. ***Il puzzle dell' antibiotico terapia step by step: Neutropenia febbrile; Webinar Nadirex; 23/04/2024; 4,5 ECM***
34. **Le Metallo-Beta-Lattamasi (MBL) non sono tutte uguali: una nuova sfida per una scelta terapeutica rapida e appropriata; Academy SRL; 11/04/2024 Webinar Academy SRL; 3,6 ECM**
35. ***Il puzzle dell' antibiotico terapia step by step: Infezioni delle protesi articolari; Webinar Nadirex; 09/04/2024; Webinar Nadirex; 4,5 ECM***
36. ***Il puzzle dell' antibiotico terapia step by step: Batteriemie ed endocarditi infettive; Webinar Nadirex; 26/03/2024; 4,5 ECM***
37. **Il puzzle dell' antibiotico terapia step by step: Infezioni fungine invasive nel paziente critico; Webinar Nadirex; 07/03/2024; 4,5 ECM**
38. **Pediatric Perspectives-Strategie di Gestione e Trattamento delle Infezioni Gravi; 01/03/2024; Webinar Academy SRL; 4,5 ECM**
39. **Pediatric Perspectives-Strategie di Gestione e Trattamento delle Infezioni Gravi; Webinar Academy SRL 24/02/2024; 4,5 ECM**
40. ***Il puzzle dell' antibiotico terapia step by step: rischio infettivo nel trapianto di organo solido; Webinar Nadirex; 20/02/2024; 4,5 ECM***
41. **Pediatric Perspectives-Strategie di Gestione e Trattamento delle Infezioni Gravi; ACADEMY; 17/02/2024; Webinar; 4,5 ECM**
42. **Pediatric Perspectives-Strategie di Gestione e Trattamento delle Infezioni Gravi; ACADEMY; 10/02/2024; Webinar; 4,5 ECM**
43. **Pediatric Perspectives-Strategie di Gestione e Trattamento delle Infezioni Gravi; ACADEMY; 03/02/2024; Webinar; 6,0 ECM**
44. **Diagnostica del CMV, stato dell'arte. Quando un test positivo è indice di malattia; MZ EVENTS Webinar; 22/01/2024; 3,0 ECM**
45. ***Webinar SITA 2023 Update in malattie infettive revisione e discussione delle recenti novità; Academy; 19 ottobre 2023; 4,5 ECM***
46. ***Il puzzle dell' antibiotico terapia; Webinar Nadirex; 19 dicembre 2023; 4,5 ECM***

47. **Rilevazione fenotipica/molecolare delle resistenze antimicrobiche**; PKG Webinar; 30 novembre-15 ottobre 2023; 5,0 ECM
48. **Il puzzle dell' antibiotico terapia 1**; Webinar Nadirex; 21 novembre 2023; 4,5 ECM
49. **Webinar SITA 2023 Upute in malattie infettive revisione e discussione delle recenti novità**; Academy; 7 novembre 2023; 4,5 ECM
50. **Webinar SITA 2**; Academy; 5 ottobre 2023; 4,5 ECM
51. **Leggere ed interpretare un antibiogramma. L'inizio del percorso per contrastare la resistenza antimicrobica**;  
52. Webinar Academy; **25 settembre 2023**; 6,0 ECM
53. **Webinar SITA 1**; Academy; 21 settembre 2023; 4,5 ECM
54. **Cefiderocol nel trattamento delle infezioni da A.baumannii**; DAFNE Webinar; 12 settembre 2023; 3.0 ECM
55. **IDiPac4**; NADIREX; 30 giugno 1 luglio 2023; Webinar 22,0 ECM
56. **Gestione diagnostica e clinica delle infezioni osteo-articolari**; NADIREX; 27/06/2023; Webinar 7,5 ECM
57. **DICOVER Paziente trapiantato di cellule staminali emopoietiche**; Academy SRL; 20/06/2023; Webinar 4,5 ECM
58. **Formazione in infezione ospedaliere PNRR**; Azienda Ospedaliera Cosenza; Cosenza; 17/06/2023; Residenziale 6,6 ECM
59. **Congresso GISA Regione Lazio: Opinione ed evidenze**; NADIREX; Webinar 10,0 ECM
60. **Novità nel campo della terapia delle epatiti virali**; NADIREX; Webinar 6,0 ECM
61. **DISCOVER Paziente Oncoematologico**; Academy SRL, Webinar 23/05/2023;4,5 ECM
62. **Applicazioni citometriche in ambito microbiologic**; AMCLI; 09/05/2023
63. **Sinergia tra il Microbiologo e l'infettivologo per un uso appropriato degli antibiotici**; NADIREX 4/05/2023, Webinar 6,0 ECM
64. **Infezione da Clostridioides difficile:Trend attuali e futuri di gestione e trattamento**; Academy SRL; Webinar 22/05/2023 4,5 ECM
65. **DISCOVER dalla selezione al follow-up del paziente esposto all'infezione da SARSCoV-2**; Academy SRL; 28/04/2023 Webinar, 4,5 ECM
66. **Appropriatezza ed innovazione nelle infezioni da gram negativi in ambito AMR: incontro tra gli esperti**; DAFNE SRL; Webinar 20/04/2023, 3,0 ECM
67. **Sepsi e antibiotico resistenza : i biomarcatori per un approccio multidisciplinare**; Ikos Torin; Webinar;28/02/2023;3,0 ECM
68. **Infezioni gravi da Gram Negativi**; Academy SRL; Webinar 20/02/2023; 6,0 ECM
69. **Ruolo della biologia molecolare nella gestione dei PDTA delle patologie infettive**; AMCLI; 18/11/2022; Residenziale,Firenze; 3,1 ECM

70. **Eccellenza della ricerca italiana durante la pandemia da COVID-19; EFFETTI; Webinar 17/11/2022;7,0 ECM**
71. **Endocardite infettiva:le novità ed i temi aperti; NADIREX Evento formativo GIL; 15/11/2022; Webinar 6,0 ECM**
72. **Webinar SITA 4; Academy SRL; 3/11/2022;4,5 ECM**
73. **Gastreenteriti infettive:scenari e percorsi diagnostici; AMCLI; 25/10/2022; Napoli Residenziale; 5,0 ECM**
74. **Webinar SITA 3; Academy SRL; 20/10/2022; 4,5 ECM**
75. **TEAM 3.0Training by Experience in antimicrobials; TEAM; 13/10/2022; Webinar 4,5 ECM**
76. **HEV E HDV AGGIORNAMENTO SULLE EPATITI MENO COMUNI; AMCLI; 7/10/2022; Webinar 3,0 ECM**
77. **Webinar SITA 2; Academy SRL; 6/10/2022; 5,10 ECM**
78. **E-Micro Learning focus on Resistenze ai beta lattamici nelle Enterobacterales Ormone AMH; PKG; 3/10/2022 20/11/2022;7,0 ECM FAD**
79. **Webinar SITA 1; Academy SRL; 23/09/2022; 5,10 ECM**
80. **Perform 2022. Terapia antiretrovirale 3.0; Nadirex evento formativo GIL; Webinar 27/09/2022; 6,0 ECM**
81. **Appropriatezza terapeutica nell'attuale contesto infettivologico; TEAM; Webinar 21/09/2022; 7,4 ECM**
82. **Call to action per l'eliminazione dei tumori HPV-correlati: Raccomandazioni e strategie da implementare a livello nazionale; I&C Srl; Webinar 20/09/2022; 6,0 ECM**
83. **L'approccio molecolare nella diagnostica dei patogeni enterici; AMCLI; Webinar 15/09/2022; 3.0 ECM**
84. **Terapia antibiotica appropriata criteri microbiologici e clinici; Nadirex Webinar Evento formativo GIL; 28/06/2022;6,0 ECM**
85. **IDIPAC3; Nadirex; Webinar 24-25/06/2022; 16,5 ECM**
86. **HIV ed altre infezioni durante il COVID-19; Nadirex Webinar; 08/06/2022;4,5 ECM**
87. **Ruolo dei farmaci antibiotici Long acting nelle strutture di pronto soccorso medicina d'urgenza, alla ricerca di un consenso; Nadirex Webinar; 31/05/2022; 4,5 ECM**
88. **Luci ed ombre di una pandemia: cosa abbiamo imparato da SARS-CoV-2? Nadirex; 13/05/2022; 9,0 ECM**
89. **Infezioni gravi da Gram negativi; Academy SRL Webinar; 05/05/2022; 6,0 ECM**
90. **Giornata Europea degli antibiotici 2021; AMCLI; 08/04/2022; Webinar 2,6 ECM**
91. **Antimicogramma: quando,come e perché eseguirlo; AMCLI; Webinar 01/04/2022; 3,0 ECM**
92. **Infezioni Nosocomiali (HAI) in epoca COVID-19: stato dell'arte e azioni future; AMCLI; Webinar 24/02/2022;5,4 ECM**

93. **SARSCoV-2: meet the challenges of the real world;** *EFFETTI srl*; Webinar 01/02/2022; 3,0 ECM
94. **Infezioni da Gram negativi;** *Academy SRL*; Webinar 20/01/2022; 6,0 ECM
95. **HIV,Superinfezioni fungine e Covid-19;** *Nadirex*; Webinar 13/12/2021; 3,0 ECM
96. **Congresso Nazionale SITA;** *Academy S.r.l.*; Webinar 3/12/2021; 11,10 ECM
97. **Nuove frontiere nella diagnostica microbiologica: opportunità e limiti del sequenziamento;** MZ Congressi New Micro; 26 novembre 2021; Webinar 4,8 ECM
98. **Webinar Sita 4;** *Academy SRL*; Webinar 19/11/ 2021; 3,6 ECM
99. **Le nuove frontiere dell'EUCAST..A che punto siamo?** AMCLI; Webinar 30/10/2021; 3,6 ECM
100. **4°Incontro Nazionale GISA 11°Focus su HIV ed Epatite;** *Nadirex*, Webinar 25 /10/2021, 9,0 ECM
101. **Webinar Sita 3;** *Academy SRL*; 19/10/2021, 3,0 ECM
102. **Aspettando ICARE terapia antibiotica mirata combinata;** SIAARTI; Webinar 12/10/2021; 1,5 ECM
103. **Webinar Sita 2;** *Academy SRL*; 05 /10/2021; 3,6 ECM
104. **5<sup>TH</sup> National Congress of the Italian Society for Virology,One Virology one Health Sessione parallela 8;** *Nadirex SIV*; 06/07/2021;1,5 ECM
105. **5<sup>TH</sup> National Congress of the Italian Society for Virology,One Virology one Health Sessione parallela 4;** *Nadirex*; 05/07/2021; 1,5 ECM
106. **5<sup>TH</sup> National Congress of the Italian Society for Virology,One Virology one Health Sessione parallela 8;** *Nadirex*; 05/07/2021 al 06/07/2021;12.0 ECM
107. **10 Hot Topics in Infectious Diseases;** *Academy SRL*; 10/06/2021 al 11/06/2021; Webinar 11,4 ECM
108. **Covid-19,Superinfezioni batteriche e fungine, HIV, Ruolo della Stewardship;** *Nadirex*; Webinar 28/05/2021; 3,6 ECM
109. **Infezioni gravi da Gram Negativi;** *Academy SRL*; Webinar 8/04/2021;7,50 ECM
110. **XIX Congresso Nazionale Simit-Meet the Expert;** *Nadirex*; Webinar 16/12/2020;1,5 ECM
111. **XIX Congresso Nazionale Simit;** *Nadirex*; 13/12/2020; 6,0 ECM
112. **Pre-Congressuale SIMIT 2020: Antimicrobial Stewardship;** *Nadirex*; 12/12/2020; 4,5 ECM
113. **Pre-Congressuale SIMIT 2020: Infezioni Osteoarticolari;** *Nadirex*; 09/12/2020; 4,5 ECM
114. **La gestione della sepsi nell'era dell'antibiotico resistenza;** AMCLI; 29/11/2019;7,0 ECM
115. **ICOCT VI INTERNATIONAL CONGRESS ON CONGENITAL TOXOPLASMOSIS;** NADIREX Università di Pavia; 15/17 Settembre 2019;Residenziale 12,6 ECM

116. **Infezioni nel paziente critico e Stewardship antimicrobica.** Atelier GISA; Nadirex; 18/06/2019; 5,9 ECM;
117. **Labirinto di inganni ovvero Percorsi Diagnostico Terapeutici in ICU;** I&C srl; 25-26/06/19; 18,7 ECM;
118. **Progetto: creazione di una web-application per l'appropriatezza prescrittiva;** FNOMCeO; 4,2 ECM;
119. **La meningite batterica: Epidemiologia e gestione clinica;** FNOMCeO; 8/8/2017; 8,0 ECM;
120. **Stampa e salute: Come comunicare, come informare;** AIDM; 21/04/2017; 7,0 ECM;
121. **Responsabilità medico legale nel dipartimento dei servizi;** Azienda Ospedaliera di Cosenza; 29/05/2017; Cosenza; 8,3 ECM
122. **Corso pre-congressuale C: le infezioni da non dimenticare nel paziente trapiantato;** AMCLI; 11/11/2017; Rimini;
123. **Corso di costruzione di un percorso diagnostico terapeutico assistenziale;** Azienda Ospedaliera di Cosenza; 4/11/18 giugno 1luglio 2018; 32 ECM;
124. **BIOMARCATORI DELLA SEPSI;** E-COM SRL; 10/02/2017; UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI REGGIO CALABRIA; 7,0 ECM;
125. **Antimicrobial Stewardship in ospedale: Specialisti a confronto;** Azienda ospedaliera di Cosenza; 27/10/2016; Cosenza; 6,0 ECM
126. **BLS-D;** Azienda Ospedaliera di Cosenza; 6/06/2016; Cosenza; 11,4 ECM
127. **Batteriologia di base delle patologie respiratorie, gastrointestinali, genitourinarie della cute e tessuti molli;** AMCLI; dal 12/11/2015 al 13/11/2015; Cosenza; 14,5 ECM
128. **Convegno nazionale di aggiornamento in pediatria;** J&B S.r.l; Dal 13/02/2015 al 14/02/2015; Rende; 10,5 ECM
129. **Infezione a trasmissione verticale: Toxoplasma gondii;** AMCLI; Cosenza; 12,0 ECM
130. **Corso teorico pratico: Addestramento nella diagnostica delle Emergenze –Urgenze in Microbiologia;** dal 26/05/2014 al 04/06/2014; Cosenza; 37,5 ECM
131. **Congresso interregionale CIPE Calabria;** J&B S.r.l; 7/2/2015; Trebisacce (CS), 8,0 ECM
132. **Corso teorico-pratico di aggiornamento in Batteriologia di base e specialista;** Azienda Ospedaliera di Cosenza; Dal 14 gennaio 2013 al 4 marzo 2013; Cosenza; 38 ECM
133. **Sepsi e Infezioni ospedaliere;** Azienda Ospedaliera di Cosenza; Cosenza; 6,0 ECM
134. **Focus on: Il ruolo del laboratorio nella diagnosi delle Malattie Infettive;** AMCLI; 23/10/2012; 10,0 ECM

135. **Percorsi clinici-diagnostici nelle connettiviti e malattia celiaca; Dal 1/10/ 2012 al 2/10/ 2012;; Azienda Ospedaliera di Cosenza;**
136. **2° congresso SIMIT Calabria; AMISURA Consulenza; Cosenza; 13,0 ECM**
137. **L'analisi di espressione genica nella biologia e nella clinica del mieloma multiplo e leucemia linfatica cronica; IMPROVE s.r.l.; Dal 24/10/2011 al 25/10/2011; Cosenza; 11,3 ECM**
138. **Gravidanza e prevenzione; J&B s.r.l.; Cosenza; 5,0 ECM**
139. **L'infezione da virus Zika; FNOMCeO; 28/11/16; FAD; 10,0 ECM**
140. **UPDATE sui virus emergenti; AMCLI; 27/09/2011; Cosenza; 2,0 ECM**
141. **Infezioni batteriche nel paziente anziano in medicina interna: polmoniti ed endocarditi; IDEAS group s.r.l.; 24/09/ 2011; Cosenza; 5,3 ECM**
142. **Personalizzare le cure e coinvolgere attivamente il paziente e il sistema famiglia nelle scelte terapeutiche. Le nuove tendenze in tema di medical decision-making; J&B s.r.l.; Dal 19/03/ 2011 al 20/03/2011; Rende (CS);18,0 ECM**
143. **XXXIX Congresso Nazionale AMCLI; AMCLI; 20/21/22/10/2010, Rimini; 3,0 ECM**
144. **XXXIX Congresso Nazionale AMCLI: PERCORSO NANOGEN; AMCLI; 21/10/2010; 9,0 ECM**
145. **XXXIX Congresso Nazionale AMCLI: PERCORSO DIASORIN; AMCLI; 21/10/2010; Rimini; 2,0 ECM**
146. **XXXIX Congresso Nazionale AMCLI: PERCORSO BIOMERIEUX;AMCLI; 20/10/2010; Rimini; 2,0 ECM**
147. **Corso teorico-pratico: Attualità nella diagnostica dei Micobatteri e virus emergenti; Cosenza; 12 giorni, 28 ECM**
148. **La gestione del front office nelle strutture socio/sanitarie; J&B s.r.l.; Dal 21/05/ 2011 al 22/05/2011, Rende (CS); 17,0 ECM**
149. **XXXIX Congresso Nazionale AMCLI; AMCLI; 20/21/22/10/2010; Rimini; 9,0 ECM**
150. **Personalizzare le cure e coinvolgere attivamente il paziente e il sistema famiglia nelle scelte terapeutiche. Le nuove tendenze in tema di medical decision-making; J&B s.r.l.; Dal 19/03/ 2011 al 20/03/2011; 18,0 ECM**
151. **XXXIX Congresso Nazionale AMCLI: PERCORSO NANOGEN; AMCLI; 21/10/2010; Rimini; 9,0 ECM**
152. **XXXIX Congresso Nazionale AMCLI: PERCORSO DIASORIN; AMCLI; 21/10/2010; Rimini; 2,0 ECM**
153. **XXXIX Congresso Nazionale AMCLI: PERCORSO BIOMERIEUX; AMCLI; 20/10/2010; Rimini; 2,0 ECM**
154. **12TH ANNUAL INTERNATIONAL MEETING OF THE INSTITUTE OF HUMAN VIROLOGY; Nadirex International s.r.l.; dal 4/10/2010 al 8/10/2010; Ricadi (VV); 21,0 ECM**

155. **Introduzione al governo clinico: definizioni, metodi, strumenti (II parte);** Azienda Ospedaliera di Cosenza; Dal 12/01/ 2010 al 18/01/2010; Cosenza; 6,0 *ECM*
156. **Introduzione al governo clinico: Organizzazione delle Aziende Sanitarie locali e delle Aziende Ospedaliere (I parte);** Azienda Ospedaliera di Cosenza; Dal 16/12/2009 al 18/12/2009; Cosenza; 6,0 *ECM*
157. **XXXVIII Congresso Nazionale AMCLI: PERCORSO SIEMENS;** AMCLI; 19/11/2009; Rimini; 1,0 *ECM*
158. **XXXVIII Congresso Nazionale AMCLI: PERCORSO GIOVEDI’;** AMCLI; 19/11/2009; Rimini; 3,0 *ECM*
159. **XXXVIII Congresso Nazionale AMCLI: PERCORSO VENERDI’;** AMCLI; 20/11/2009; Rimini; 3,0 *ECM*
160. **XXXIX Congresso Nazionale AMCLI: PERCORSO BECTON DICKINSON;** AMCLI; 18/11/2009; Rimini; 1,0 *ECM*
161. **XXXVIII Congresso Nazionale AMCLI: PERCORSO MERCOLEDI’;** AMCLI; 18/11/2009; Rimini; 3,0 *ECM*
162. **Infezioni da Norovirus: patologia emergente o non riconosciuta?** ITALBIOFORMA; 20/11/2008; Roma; 3,0 *ECM*
163. **XXXVII Congresso Nazionale AMCLI: PERCORSO DIASORIN;** AMCLI; 7/10/2008; Stresa (VB); 1,0 *ECM*
164. **XXXVII Congresso Nazionale AMCLI: PERCORSO ABBOTT;** AMCLI; 6/10/2008; 1,0 *ECM*
165. **XXXVII Congresso Nazionale AMCLI: PERCORSO LUNEDI’;** AMCLI; DAL 5/10/2008 AL 8/10/2008; Stresa (VB) ; 3,0 *ECM*;
166. **XXXVII Congresso Nazionale AMCLI: PERCORSO MARTEDI’;** AMCLI; DAL 5/10/2008 AL 8/10/2008; Stresa (VB); 3,0 *ECM*
167. **Focus on. Attualità in tema di infezioni materno fetali e neonatali;** AMCLI; 12/09/2008; Cosenza
168. **3 CONGRESSO NAZIONALE SOCIETA’ ITALIANA VIROLOGIA MEDICA SIVIM; SIVIM;** DAL 6/05/2008 AL 8/05/2008; COSENZA, 13,0 *ECM*
169. **Il paziente con febbre :percorsi diagnostici-assistenziali;** Azienda Ospedaliera Cosenza; 28/11/2007; Cosenza; 3,0 *ECM*
170. **La gestione dei dati microbiologici nella sorveglianza delle infezioni: obiettivi, problemi, esperienze;** ITALBIOFORMA; 19/10/2007; Gizzeria (CZ); 3.5 *ECM*;

171. **Conference on congenital CMV infection; CONGRESS TEAM PROJECT S.R.L; DAL 5/11/2006 AL 7/11/2006; Orvieto (PG); 8,0 ECM;**
172. **La medicina trasfusionale tra teoria e pratica; SIMTI; 20/04/2006; Gizzeria Lido (CZ); 5,0 ECM**
173. **USO DELLE TECNOLOGIE MULTIMEDIALI NEL LABORATORIO DI MICROBIOLOGIA PER UN PIENO UTILIZZO DELLE RISORSE TECNOLOGICHE; AMCLI; DAL 7/11/2006 AL 5/12/2006; Cosenza; 28,0 ECM**
174. **Corso teorico pratico: applicazioni della biologia molecolare in campo diagnostico; 22/11/2004; Azienda Ospedaliera di Cosenza; 15,0 ECM**
175. **LE TECNICHE DI BIOLOGIA MOLECOLARE IN MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA; AMCLI; 14-15-16/10/2004; Ischia Porto (NA); 6,0 ECM**
176. **Infezioni in gravidanza da Toxoplasma gondii e Citomegalovirus. Biologia, patogenesi, modalità di trasmissione e diagnosi; AMCLI; 25/06/2004; Cosenza; 7,0 ECM**
177. **Il controllo delle infezioni in chirurgia generale; Associazione calabrese di scienze chirurgiche; 6/03/2004; Rende (CS); 5,0 ECM**
178. **Virus oncogeni e tumori associati, AMCLI; 4/07/ 2003; Vibo Valentia (VV); 5,0 ECM**
179. **Patologie tiroidee: aspetti clinici e diagnostici; CEFAR; 21/05/ 2003; Lamezia Terme (CZ); 4,0 ECM**
180. **CITOFUORIMETRIA NELLA DIAGNOSTICA DELLE IMMUNODEFICIENZE;SIMEL 9/05/2003; Rende (CS); 3,0 ECM**
181. **HELICOBACTER PYLORI: UN MICRORGANISMO EMERGENTE. DIAGNOSTICA, PATOGENESI, TERAPIA; AMCLI; 3/12/2003; Gizzeria Lido (CZ); 5,0 ECM**
182. **CONVEGNO NAZIONALE AGGIORNAMENTO E LINEE GUIDE IN AUTOIMMUNITA'; MZ CONGRESSI; 15/11/2002; ROMA; 6,0 ECM**
183. **Il laboratorio nelle patologie del sistema nervoso; RIF. 916 7100 CAT. MEDICO CHIRURGO/biologo/chimico; 25/05/2002; Rende (CS); 3,0 ECM**
184. **Aspetti diagnostici delle micosi; AMCLI; Dal 10 Aprile 2002 al 12 Aprile 2002; Cosenza; 24,0 ECM**

- **Di aver partecipato alle seguenti attività di aggiornamento e scientifiche:**

Partecipazione quale **relatore/moderatore** a corsi, convegni, congressi, seminari (n.33)

1. Il sabato del medico di medicina generale Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Cosenza; 31 maggio 2025 (relatore)
2. Appropriata prescrizione e Farmacovigilanza nella governance farmaceutica; Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Cosenza; 04 aprile 2025 (relatore)
3. La pneumologia tra presente e futuro. Quali scenari e nuove prospettive; Rossano, 14-15 febbraio 2025 (relatore)
4. V INCONTRO SICILIANO – Infezioni in gravidanza: prevenzione, diagnosi e trattamento della gravida e del neonato; AMCLI, Catania, dal 31 gennaio al 01 febbraio 2025 (relatore/moderatore);
5. Resistenza antimicrobica e diagnostica: solo ombre o anche luci? Masterclass AST MICROBIOLOGIA 2024, Catanzaro Lido, mercoledì 4 dicembre (relatore).
6. AMCLI Gastroenteriti Infettive : nuovi percorsi diagnostici Catanzaro 12/4/2024 (Moderatore e Responsabile Scientifico) 1,2 ECM
7. The Fight to Antimicrobial resistance, Università della Calabria, Dipartimento di Farmacia e Scienze della Salute e della Nutrizione, Rende (CS) 10-11 gennaio 2024 (relatore);
8. Stewardship microbiologica ed antimicrobica nelle infezioni da batteri multiresistenti, Pandosia Congressi, Rende (CS) 30 Novembre 2023 (moderatore);
9. Management delle infezioni batteriche acute della cute e dei tessuti molli: an overview. Congressi, Rende (CS). 14 giugno 2023 (moderatore);
10. L'antibiogramma: refertazione, interpretazione ed impatto delle metodiche molecolari. 5,2 ECM. AMCLI Convegno, Catanzaro. 16 dicembre 2022 (relatore ed Responsabile Scientifico);
11. L'infettivologia respiratoria nell'era COVID: nuovi scenari. 8,0 ECM. XI Convegno di infettivologia respiratoria RS: Dott. Calderazzo Dott. Surace. Lamezia Terme (CZ). 1 luglio 2022 (moderatore);
12. Tumori e COVID -19 L'emergenza nell'emergenza Cosenza. 9,0 ECM. JeB Fondazione "Lilli Funaro" RS: Dott. Migald, Cosenza. 27 e 28 maggio 2022 (relatore);
13. Emergenza COVID-19 e le risposte del Servizio Sanitario. 6,0 ECM. ASP Ordine Medici Chirurghi ed Odontoiatri, Cosenza, RS: Dott. Malomo. 27 Novembre 2022 (relatore);
14. Haemolytic uremic syndrome related to COVID-19. Comunicazione orale. 31° ECCMID 2021 European Congress Clinical Microbiology and Infectious disease. 9-12 luglio 2021, Online. (relatore);
15. Persistence of SARS CoV2 in feces and potential transmission" Comunicazione orale; ECCVID ESCMID 2020. Conference on Coronavirus Disease. 23-25 settembre 2020, Online (relatore);
16. Il ruolo dei test molecolari nella diagnosi delle infezioni del complesso TORCH. 5 ECM. AMCLI, Cosenza. 6 dicembre 2019. (relatore);
17. Epidemiologia delle infezioni emergenti e prevenzione. XLVII Congresso Nazionale AMCLI, Rimini. 10-13 novembre 2018. (relatore);
18. Sepsis, connettiviti e infezioni materno-fetali. Il ruolo della Microbiologia Clinica. 2,0 ECM. Ordine Provinciale dei Medici-Chirurghi di Cosenza e provincia, Cosenza, 6 maggio 2017 (relatore);

19. ELISPOT e Quantiferon CMV: I Metodi per la misurazione dell'immunità T cellulare. 3,0 ECM. XLC Congresso Nazionale AMCLI Corso Precongressuale, Rimini. 6 NOVEMBRE 2016 (relatore);
20. Toxoplasma gondii, Citomegalovirus, Parvovirus B19 in gravidanza. Sappiamo veramente tutto?" 4,0 ECM. AMCLI Convegno, Rimini. 24 giugno 2016. (relatore);
21. Epidemiologia e Prevenzione delle malattie da HPV. 7,0 ECM. AMCLI. Convegno, Università Magna Grecia, Catanzaro. 5 febbraio 2016 ( relatore);
22. Infezioni sessualmente trasmesse e Microbiologia Clinica. 8,0 ECM. AMCLI. Convegno, Cosenza. 5 dicembre 2014 (relatore);
23. Toxoplasmosi materno-fetale datazione dell'infezione e follow-up neonatale. Accreditato ECM. Toxoplasmosis years later. Pavia. 28/29 Marzo 2008 (Comunicazione orale);
24. Attualità in tema di infezioni da HIV. Accreditato ECM. AMCLI Convegno, Cosenza. 6 Ottobre 2006 (relatore);
25. La virologia molecolare nelle epatiti virali. Accreditato ECM. AMCLI Convegno, Cosenza. 9 Giugno 2006 (relatore);
26. TIBOLA (TICK-BORNE) TIBOLA (TICK-BORNE LYMPHADENOPATHY); Andamento stagionale atipico della malattia di Lyne in sud Italia. AMCLI XXXIV Congresso Nazionale. Roma. 11-14 ottobre 2005 8 (relatore);
27. Ottimizzazione della fase preanalitica: Qualità del campione biologico. Accreditato ECM. Azienda Ospedaliera di Cosenza. 30 Novembre 2007 (relatore);
28. Epatiti Virali croniche nuovi Percorsi Diagnostico-Terapeutici. Accreditato ECM. Corso di Aggiornamento Medicina Generale. Montalto Uffugo (CS). 9 Giugno 2007 (relatore);
29. Epatiti Virali croniche nuovi Percorsi Diagnostico-Terapeutici. Accreditato ECM. Corso di Aggiornamento Medicina Generale. Spezzano (CS). 6 Ottobre 2007 (relatore);
30. La biologia Molecolare nella diagnostica delle infezioni materno-fetali. Accreditato ECM. Azienda Ospedaliera di Cosenza (CS). 17/20 maggio 2004 (relatore);
31. II° corso per tecnici di laboratorio. 35 ECM. Associazione Italiana Patologi clinici. Palmi (RC). 23/24 e 30 Marzo 2004 (relatore);
32. Batteriologia Clinica. Corso di aggiornamento in Batteriologia clinica". AO Annunziata. Policlinico Universitario "Mater Domini" Catanzaro. 24-31 gennaio e 10-17 febbraio 1997 ( relatore);
33. Diagnosi di laboratorio delle parassitosi ematiche. AMCLI Corso di base "Diagnosi di laboratorio delle parassitosi ematiche". Policlinico Universitario "Mater Domini" Catanzaro. 23-05-1996 (relatore);

• **Partecipazione quale docente a corsi, convegni, congressi, seminari (n.17):**

1. Corso di formazione in Infezioni Ospedaliere B PNRR, Azienda Ospedaliera Cosenza, Cosenza, Giugno-Dicembre 2023,6,6 ECM;
2. Corso di formazione in Infezioni Ospedaliere modulo A PNRR, Azienda Ospedaliera Cosenza,dal 09 Settembre 2023 al 17 Dicembre 2023,Cosenza, 9,6 ECM;
3. Il percorso della donazione di organi e tessuti dal potenziale donatore al prelievo; Azienda Ospedaliera Cosenza; Cosenza, 6 luglio 2018; Cosenza,7,6 ECM;
4. Infezioni emergenti: Ruolo della microbiologia clinica e sicurezza trasfusionale; Azienda Ospedaliera Cosenza; 30 novembre 2017;Cosenza, 8,4 ECM;
5. Infezioni emergenti: Ruolo della microbiologia clinica e sicurezza trasfusionale; Azienda Ospedaliera Cosenza; 27 novembre 2017;Cosenza, 8,4 ECM;
6. Corso teorico pratico di aggiornamento donatore-ricevente:criteri di idoneità all'espianto e al trapianto; Azienda ospedaliera Cosenza; 27 giugno 2017; Cosenza, 5,3 ECM;
7. Attualità in Microbiologia Clinica: Micobatteri e Virus Emergenti; Azienda Ospedaliera Cosenza; Corso teorico/Pratico; 30 Novembre 2015; Cosenza, 10,0 ECM;
8. Addestramento nella diagnostica delle Emergenze/Urgenze in Virologia; Azienda Ospedaliera di Cosenza; Corso teorico/pratico; 1 dicembre 2014; Cosenza, 37,5 ECM;
9. Addestramento nella diagnostica delle Emergenze/Urgenze in Virologia; Azienda Ospedaliera di Cosenza; Corso teorico/pratico;dal 20 ottobre al 2 dicembre 2014; 37,5 ECM;
10. Corso teorico/pratico Biologia molecolare in Virologia; Azienda Ospedaliera di Cosenza; 25 Novembre 2013; Cosenza; dal 29 ottobre al 3 dicembre 2013; 22 ECM
11. La biologia molecolare nella diagnostica di laboratorio;Azienda Ospedaliera di Cosenza; 15 maggio 2012; Cosenza, 5,0 ECM;
12. Piano di Eliminazione Rosolia Congenita; Azienda Sanitaria Provinciale; I edizione; 30 giugno 2008; Cosenza, 8,0 ECM;
13. Piano di Eliminazione Rosolia Congenita; Azienda Sanitaria Provinciale Cosenza; II edizione; 1 luglio 2008; Cosenza 8,0 ECM;
14. Piano di Eliminazione Rosolia Congenita; Azienda Sanitaria Provinciale Cosenza; III edizione; 2 luglio 2008; Cosenza, 8,0 ECM;
15. Microbiologia: "Aspetti diagnostici e clinici":Diagnostica batteriologica delle polmoniti interstiziali. Test diagnostici tradizionali di biologia molecolare applicate all'escreato. Altri test utili per la diagnosi della CAP; Associazione scientifica QUALISAN; dal 27 al 30 giugno 2007; Cosenza, 6,0 ECM.
16. Applicazione biologia molecolare in vari campi; Azienda Ospedaliera di Cosenza; dal 17 maggio al 20 maggio 2004; Cosenza; 14,0 ECM;
17. La Microbiologia Clinica: dal prelievo al referto; Università degli di Reggio Calabria; dal 21 gennaio 1995 al 7 aprile 1995; Trebisacce,CS;

- di essere Autore dei seguenti lavori scientifici (n.15)

1. Fusco G, Paradiso R, Cardillo L, Salvia MA, Dodaro S, Del Monaco V, Scarpelli G, **Francesca Greco** (correspondence), Rinaldi A, Barca L, Ambrogio S, Limone A, De Carlo E, Borriello G. Streptococcus suis-associated neonatal meningitis and sepsis: characterization, antimicrobial resistance, and public health implications. *Front Microbiol.* 2025 Jan 28;16:1519247 IF 4.0.
2. Mauro MV, Greco S, Pellegrini M, Campagna T, Caprino F, Elia N, Mastroianni A, **Francesca Greco**, Epidemiology and Clinical impact of single and multi-viral respiratory infections in post-pandemic era. *New Microbiol.* 2024 May;47(1):28-32. IF 1.5
3. Regione Calabria Aoo REGCAL Prot.n: 358402 29/05/2024 Epidemiologia, sorveglianza delle Infezioni da patogeni multi-resistenti e gestione delle Infezioni Correlate all' Assistenza nella Regione Calabria report 2022/ 2023 **Francesca Greco** F.Lucia, P.Minchella,E.M. Trecarichi, H. Mastrangelo
4. **Francesca Greco** Coordinatrice, Estensori Milena Furione,Stefania Stolfa, Alessandra Arossa, Massimo Garofalo, Cristina Giraldi, "Revisione Percorso diagnostico Rosolia in gravidanza" ,50° Congresso AMCLI Rimini 25/27 Marzo 2023
5. **Francesca Greco**, Maria Vittoria Mauro,Costanza Migliavacca,Andrea Musarò,Mariangela Pati,Cristina Giraldi "Rosolia in gravidanza, nel feto e nel neonato (Rassegna). Monografia Ligandassay 29 (4) 2022
6. **Francesca Greco** Mariangela Pati, Costanza Migliavacca,Andrea Musarò, Maria Vittoria Mauro, Cristina Giraldi, "Parvovirus B19 in gravidanza, nel feto e nel neonato (Rassegna).Monografia Ligandassay 29(4)2022
7. Mauro MV, Greco S., Vitiritti M., Elia N., Mastroianni A., **Francesca Greco**, "Persistence Viral Shedding of SARS-CoV-2 in feces and potential transmission", *Journal of Infectious Diseases and Epidemiology ICV: 91.55*, January 2022 8:2011 Volume 8 Issue1
8. **Francesca Greco**, Maria Vittoria Mauro, Cristina Giraldi, Eugenio Agenore Debbia, Infezioni del sistema nervosa centrale ( stesura del capitolo), *Microbiologia Clinica Esculapio Editore ( libro di testo) 2018*
9. **Francesca Greco**, Cristina Giraldi, Aggiornamenti sulla diagnosi di infezione da Parvovirus B19, Libro AMCLI: "Toxoplasma gondii, Citomegalovirus, Parvovirus B19 in gravidanza. Sappiamo veramente tutto ? "2016
10. **Francesca Greco**, Mauro M.V. Tenuta R., Apuzzo G., Giraldi C., et al., A new case of meningitis due to Toscana virus, *New Microbiologica* 35,99-100 (IF: 1.5) 2012
11. **Francesca Greco**,Giraldi C., Furione F, Gruppo di lavoro AMCLI a cura di V. Meroni e C. Giraldi. Stesura del capitolo sull'infezione da rosolia in gravidanza, Libro: "Attualità" in tema d'infezioni materno-fetali, II° edizione Dicembre 2010
12. **Francesca Greco**,Giraldi C., Furione F, Gruppo di lavoro AMCLI a cura di V. Meroni e C. Giraldi. Stesura del capitolo sull'infezione da rosolia in gravidanza, Libro: "Attualità" in tema d'infezioni materno-fetali, I° edizione Dicembre 2009
13. **Francesca Greco**, Vallone A., Apuzzo G. et al., Giraldi C. "Presence and indigenus nature of Lyme disease in Southern Italy" *Microbiologica*, 2, 391-394,2003
14. **Francesca Greco**, Giacchetti A., Tocci E., et al., Focà A., "Valutazione comparativa di metodi di screening e di conferma per il dosaggio di anticorpi anti-HCV", *L'igiene moderna*, 102, 259-264,1994
15. **Francesca Greco**, Aida Giacchetti, Rachele Sergi,Antonio Ierullo,Benedetto Carolei,Vincenzo Guadagnino,Alfredo Focà"Anticorpi AntiGOR in pazienti epatitici cronici"L'Igiene Moderna (1994):102,245-248

• **di aver collaborato alla redazione dei seguenti lavori - editi a stampa (n.57)**

1. Borriello, G.; Fusco, G.; **Greco F.**; Mauro, M.V.; Barca, L.; Limone, A.; Garzi Cosentino, M.; Campione, A.; Rinaldi, A.; Dodaro, S.; et al. First Report of *Streptococcus agalactiae* Meningitis in a Non-Pregnant Adult in Italy. *Microorganisms* 2025, 13, 978 **IF 4.1**.
2. Rotundo S, Nisticò S, Morrone HL, Gallo L, Dodaro S, Papola C, Minchella P, Matera G, **Greco F**, Principe L, Surace LA, Lucia F, Serapide F, Russo A, Torti C, Trecarichi EM; Calabria TB group. Tuberculosis and drug resistance in a region of Southern Italy among native and foreign-born populations: A twelve-year province-based study. *J Clin Tuberc Other Mycobact Dis.* 2025 Jan 27;38:100512 **IF 1.9**.
3. Nicitra, E.; Terrana, M.; Bongiorno, D.; Dodaro, S.; **Greco, F.**; Greco, S.; Marascio, N.; Mauro, M.V.; Pantanella, M.; Privitera, G.F.; et al. Circulation of a Unique *Klebsiella pneumoniae* Clone, ST147 NDM-1/OXA-48, in Two Diverse Hospitals in Calabria (Italy). *Antibiotics* 2025, 14, 128 **IF 4.3**.
4. Giombini, E., Schiavoni, I., Ambrosio, L., Lo Presti A., Di Martino A., Fiore S., Leone P., Fortunato F., Prato R., Fedele G., palamara A.T., Stefanelli P e Italian genomic Laboratory network (**Greco F. et al.**), JN.1 variants circulating in Italy from October 2023 to April 2024: genetic diversity and immune recognition. *BMC Infect Dis* 25, 291 (2025) **IF 3.4**
5. Fusco G, Dodaro S, Mauro MV, **Greco F**, Barca L, Paradiso R, Limone A, Garzi Cosentino M, Campione A, De Luca G, Cecere B, Greco S, Vangeli V, De Carlo E, Borriello G, Mastroianni A. First WGS Characterization of *Streptococcus suis* Isolated From a Case of Human Meningitis in Southern Italy. *Transbound Emerg Dis.* 2024 Oct 25;2024:4529326 **IF 3.5**.
6. Lo Presti A, Ambrosio L, Di Martino A, Knijn A, De Sabato L, Vaccari G, Di Bartolo I, Morabito S, Palamara AT, Stefanelli P, On Behalf Of The Italian Genomic Laboratory Network (**Greco F et al**). Selective Pressure and Evolution of SARS-CoV-2 Lineages BF.7 and BQ.1.1 Circulating in Italy from July to December 2022. *Microorganisms.* 2024 Apr 30;12(5):908. **IF 4.1**
7. Geremia N, Sanson G, Principe L, Antonello RM, Zerbato V, Luzzati R, Di Bella S, ; ITANAEROBY study group (**Greco F et al**); A subanalysis of *Clostridium perfringens* bloodstream infections from a 5-year retrospective nationwide survey (ITANAEROBY). *Anaerobe.* 2024 Aug 28;90:102901. **IF 2.5**
8. Zerbato V, Di Bella S, Pol R, Luzzati R, Sanson G, Ambretti S, Andreoni S, Aschbacher R, Bernardo M, Bielli A, Brigante G, Busetti M, Camarlinghi G, Carcione D, Carducci A, Clementi N, Carretto E, Chilleri C, Codda G, Consonni A, Costantino V, Cortazzo V, Di Santolo M, Dodaro S, Fiori B, García-Fernández A, Foschi C, Gobbato E, **Greco F**, La Ragione RM, Mancini N, Maraolo AE, Marchese A, Marcuccio D, Marrollo R, Mauri C, Mazzariol A, Morroni G, Mosca A, Nigrisoli G, Pagani E, Parisio EM, Pollini S, Sarti M, Sorrentino A, Trotta D, Villa L, Vismara C, Principe L. Human *Campylobacter* spp. infections in Italy. *Eur J Clin Microbiol Infect Dis.* 2024 May;43(5):895-904. **IF 3.7**
9. Annalisa Bergna, Alessai Lai, Carla della Ventura, Bianca Bruzzone, Alessandro Weisz, Morana D’Avenia, Sophie Testa, Carlo Torti, Caterina Sagnelli, Angela Menchise, Gaetano Brindicci, Daniela Francisci, Ilaria Vincenti, Nicola Clementi, Annapaola Calegari, Emmanuele Venanzi Rullo, Sara Caucci, Vanessa De Pace Andrea Orsi, Stefano Brusa, **Francesca Greco**, Vittoria Letizia, Emilia Vaccaro, Gianluigi Franci, Francesca Rizzo, Fabio Sagradi, Leonardo Lanfranchi, Nicola Coppola, Annalisa Saracino, Michela Sampaolo, Silvia Rochiadin, Massimo Galli, Agostino Riva, Gianguglielmo Zehender SARS-CoV-2 Italian Research Enterprise (SCIRE) collaborative group “ Genomic epidemiology of the main SARS-CoV-2 variants in Italy between summer 2020 and winter 2021” *J Med. Virol* 2023;95:e29193 DOI:10.1002/jmv.29193 **IF:12.7**
10. Antonio Mastroianni, Valeria Vangeli, Maria Vittoria Mauro, **Francesca Greco**, Roberto Manfredi, Sonia Greco “ Skin Ulcerative lesion induced by *Acremonium* species” *Dermatology Review* 2023/4

11. Antonio Mastroianni, Sonia Greco,Valeria Vangeli, Maria Vittoria Mauro, **Francesca Greco**, Roberto Manfredi “ Extremely severe thrombocytopenia in both immunocompetent and immunocompromised hosts as a consequence of citomegalovirus infection”*Recenti Prog Med* 2023;114:1-5
12. Alessandra Lo Presti,Angela Di Martino,Luigina Ambrosio,Luca De Sabato,Arnold Knijn,Gabriele Vaccari,Ilaria De Bartolo,Stefano Morabito,Calogero Terregino, Alice Fusaro, Isabella Monne,Edoardo Giussani,Fabio Tramuto, Carmelo Massimo Maida,Walter Mazzucco,Claudio Costantino, Martina Rueca, emanuela Giombini,Cesare Ernesto Maria Gruber, Maria Rosaria Capobianchi,Anna teresa Palamara,Paola Stefanelli, and on behalf of the Italian genomic laboratory network ( **Francesca Greco et al**)“ Tracking the selective pressure profile and gene flow of SARSCoV-2 Delta variant in Italy from April to October 2021: frequencies of key mutations frm three representative Italia Regions” *Microrganisms*, 2023,11 doi.org.103390, **IF:4.5**
13. Salvatore Rotundo,Helen Linda Morrone, Luigia Gallo, Saveria Dodaro, Francesco D’Aleo,Pasquale Minchella, Giovanni Matera, **Francesca Greco**, Luigi Principe, Carlo Torti ,The Calabria TB group “Are we doing enough for controlling tuberculosis and multi-drug resistance in a epicenter of the current migration emergency (Calabria Region, Southern Italy?) *Infection Springer* doi.org/10.1007/s15010-023-02106-8, 15 Ottobre 2023 **IF:5.4**
14. Antonio Mastroianni, Sonia Greco,Valeria Vangeli,Maria Vittoria Mauro,**Francesca Greco**,Roberto Manfredi “Enterococcus casseliflavus bacteriemic infection of a right atrial thrombotic mass: first reported case” *Microbiologia Medica* 2023; volume 38:10982
15. Antonio Mastroianni, Valeria Vangeli,Luciana Chidichimo, Filippo Urso,Giuseppe De Marco, Alfredo Zanolini,**Francesca Greco**, Maria Vittoria Mauro, Sonia Greco “Use of canakinumab and remdesevir in moderate-severe COVID-19” patients: A retrospective analysis “ *International Journal of Immunopathology and Pharmacology*, Volume 37:1-8 2023, **IF 3.5**
16. Antonio Mastroianni, Sonia Greco,Valeria Vangeli,Maria Vittoria Mauro,**Francesca Greco**, Roberto Manfredi “Lambliasis-associated Schonlein-Henoch purpura in an Italian traveller: first case report in Italy” *Int Marit Health* 2023; 74,2:89-91
17. Antonio Mastroianni, Sonia Greco,Valeria Vangeli,Maria Vittoria Mauro,**Francesca Greco**, Roberto Manfredi”Spontaneous bacterial peritonitis by *Listeria monocytogenes*: A rare case and literature review “*Microbes Infect Chemother* 2023 v3,1-3,e1717
18. Antonio Mastroianni,Sonia Greco,Valeria Vangeli,Maria Vittoria Mauro,Daniela Perugini, **Francesca Greco**, Roberto Manfredi” *Pasteurella multocida* Submandibular Gland Abscess and sepsis:Case report and literature review “ *J.Otolaryngol Rhinol* 2023, 9:132 ICV:87.93
19. Federico Giannoni, Alessio Lanni,Angelo Iacobino, Lanfranco Fattorini,and the Italian Multicentre study on Nontuberculous Mycobacteria (IMS-NTM : **Francesca Greco et al**) “ Epidemiology and drug susceptibility of nontuberculous mycobacteria (NTM) in Italy in 2016-2020” *Ann Ist Super Sanità* 2023 Vol.59 n.2: 132-138
20. Antonio Mastroianni,Valeria Vangeli, Maria Vittoria Mauro, **Francesca Greco**, Filippo Urso,Roberto Manfredi,Sonia Greco “*Candida guilliermondii* Peritonitis during Peritoneal dialysis. Case report and literature review. *CMI* 2023;17(1)
21. Paola Stefanelli, Luigina Ambrosio, Angela Di Martino, Alessandra Lo Presti, Stefano Morabito, Gabriele Vaccari, Ilaria De Bartolo, Arnold Knijn, Flavia Riccardo, Daniele Petrone, Matteo Spuri, Antonino Bella, Patrizio Pezzotti in collaborazione con i laboratori regionali, *Rapporti ISS SARSCoV-2 periodici*, 2021/2022/2023.
22. Mariangela Pati, Maria Vittoria Mauro,Cristina Girdali, Andrea Musarò, **Francesca Greco**, Costanza Migliavacca “Varicella Zoster in gravidanza, nel feto e nel neonato (Rassegna)*Ligandassay* 29b(4) 2022
23. Mastroianni A., Greco S., Vangeli V., Mauro MV., **Greco F.**, Manfredi R., Fatal complicated infection by *Rickettsia conorii*: role of cerebral involvement,antiphospholipid antibodies, and multiple comorbidities, *Recenti Prog Med* , 2023;114(3):170-171, *Journal of Otorinolaryngol and Rhinol*, 2023,9 ICV: 87.93

24. Mastroianni A., Greco S., Vangeli V., Mauro M.V., **Greco F.**, Urso F., Manfredi R., Severe Community-Acquired *Achromobacter denitrificans* Cellulitis, *Journal of Infectious Diseases and Epidemiology* February 2023,9:2023 **Index Copernicus Value: 91.55**
25. Mastroianni A., Greco S., Vangeli V., Mauro MV, **Greco F.**, Urso F., Manfredi R., Gemella hemolysans endocarditis and septicemia: case report and literature review, *Microbiologia Medica*, Dicembre 2022, 37:10983
26. Lai A., Bergna A., Della Ventura C., Menzo S., Bruzzone B., Sagradi F., Ceccherini Silberstein F., Weiz A., Clementi N., Brindicci G., Vincenti I., Sasset L., Caucci S., Corvaro B., Ippoliti S., Acciarri C., De Pace V., Lanfranchi L., Bellocchi M.C., Giurato G., Ferrarese R., Lagioia A., Francisci D., Colombo m.l., Lazzarin S., Ogliastro M., Cappelletti M.R., Iannetta M., Rizzo F., Torti C., Fumi M., D'Avenia M., Brusa S., **Greco F.**, Menchise A., Letizia V., Vaccaro E., Santoro C.R., Fraccalvieri c., testa S., Carioti L., Rocco T., Saracino A., Cattelan A., Clementi M., Sarmati L., Riva A., Galli M., Antinori S., Zehender G., and SARS-CoV2 ITALIAN RESEARCH ENTERPRISE (SCIRE) Collaborative Group, Epidemiological and Clinical Features of SARS-CoV-2 Variants Circolating between April-Dicembre 2021 in Italy, *Viruses* 5-Year Novembre 2022, 14,2508 **IF: 5.811**
27. Stefanelli P., Trentini F., Petrone d., Mammone A., Ambrosio L., Manica M., Guzzetta G., D'andrea V., Marziano V., Zardini A., Molina Grane C., Ajelli M., Di Martino A., Riccardo F., Bella A., Sane Schepisi M., Maraglino F., Poletti P., Palamara A.T., Busaferro S., Rezza G., Pezzotti P., Merler S., The Genomic SARS-CoV-2 National Surveillance Working Group ( **Greco F. et al**) the Italian Integrated Surveillance of Covid19 Study Group, Tracking the progressive spread of the SARS-CoV-2 Omicron variant in Italy, December 2021 to January 2022, *Eurosurveillance* November 2022 **IF 9.9**
28. Stefano Di Bella, Roberta Maria Antonello, Gianfranco Sanson, Alberto Enrico Maraolo, Daniele Roberto Giacobbe, Chiara Sepulcri, Simone Ambretti, Richardb Aschberbacher, Laura Bartolini, Mariano Bernardo, Alessandra Bielli, Marina Buseti, Davide Carcione, Guilio Camarlinghi, Edoardo Carretto, Tiziana Casseti, Chiara Chilleri, Francesco Giuseppe De Rosa, Saveria Dodaro, Raffaelen Gargiulo, **Francesca Greco**, Anna Knezevich, Jari Intra, Tommaso Lupia, Erika Concialdi, gabriele Bianco, Francesco Luzzaro, Carola Mauri, Gianluca Morroni, Adriana Mosca, Elisabetta Pagani, Eva Maria Parisio, Claudio Ucciferri, Chiara Vismara, Roberto Luzzati, Luigi Principe, Anaeroboc bloodstream infectionsb in Italy (ITANAEROBY): a 5year retrospective nationwide survey, *Anaerobe* 75 (2022)102583 **IF 2.5**
29. Paola Stefanelli, Filippo Trentini, Giorgio Guazzetta, Valentina Marziano, Alessia Mammone, Monica Sane Schepisi, Pierp Poletti, Carla Molina Granè, Mattia Manica, Martina del Manso, Xanthi Andrianou, Marco Ajelli, Giovanni Rezza, Silvio Busaferro, Stefano Merler and COVID-19 National Microbiology Surveillance Study Group ( **Greco F et al**), Co-circulation of SARS-CoV2 alpha e gamma variants in Italy, February and March 2021, *Eurosurveillance* Volume 27 Issue 5 3 febbraio 2022 **IF 9.9**
30. Mastroianni A., Greco S., Chidichimo L., Mauro MV, **Greco F.**, Urso F., Vangeli V., Challenges Associated with Convalescent Plasma Infusion Therapy During Pregnancy, a Case Report, *Women's Health Bulletin*, January 2022
31. Vigna E., Caracciolo D., Perugini D., Martino E., Mendicino F., Lucia E., Botta C., Morelli R., Barbato A., **Greco F.**, Gentile M., Case of *Geotrichum capitatum* septicemia successfully resolved by the use of liposomal amphotericin B in a patient with acute myeloid leukemia, *JCIMCR* Volume 3 2022 **IF:1.8**
32. Mastroianni A., Vangeli V., Greco S., Urso F., **Greco F.**, Chidichimo L., Mauro MV., Oseltamivir and acute hepatitis, reality association or coincidence? *Antiviral Therapy* Antiviral Therapy Volume 0(0) 1-6 2021 **IF: 1.6**
33. Funk T, Pharris A, Spiteri G, Bundle N, Melidou A, Carr M, Gonzalez G, Garcia-Leon A, Crispie F, O'Connor L, Niamh Murphy, Joël Mossong, Vergison A, K. Wienecke-Baldacchino, Abdelrahman T, Riccardo F, Stefanelli P, Di Martino A, Bella A, Lo Presti A, Casaca P, Moreno J, Borges J, Isidro J, Ferreira R, Gomes JP, Dotsenko J, Suija H, Epstein J, Sadikova O, Sepp H, Ikonen N, Savolainen-Kopra C, Blomqvist S, Möttönen T, Helve O, JGomes-Dias J, Adlhoch C, on behalf of COVID study groups (**Greco F et al.**), Characteristics of SARS-CoV-2 variants of concern B.1.1.7, B.1.351 or P.1: data from seven

EU/EEA countries, weeks 38/2020 to 10/2021, Eurosurveillance Volume 26 Issue 16 22 Aprile 2021 **IF 2021: 21.286** (2022 update)

34. Mastroianni A., Greco S., Chidichimo L., Urso F., **Greco F.**, Mauro MV, Vangeli V., Early use of canakinumab to prevent mechanical ventilation in select COVID-19 patients: A retrospective, observational analysis, *International Journal of Immunopathology and Pharmacology*, Volume 35:1-6 2021 **IF: 3.0**
35. Vigna E., Caracciolo D., Tenuta R., Martino E., Mendicino F., Caruso N., **Greco F.**, Botta C., Morelli R., Gentile M., Complete Hematological Remission after Decitabine Treatment in a Patient with Congenital Agammaglobulinemia FLT3- and TP53-Mutated Acute Myeloid Leukem, *Austin Oncology*, volume 4 Issue 1 2021 **IF 1.1**
36. Lucio Marrocco, Francesco Amato, William Auteri, Carla Catania, Francesco Cesario, Amedeo De Marco, Salvatore De Paola, Filippo Fimognari, **Francesca Greco**, Francesco Intrieri, Simona Loizzo, Antonio Mastroianni, Michele Mitaritunno, Giuseppina Panizzoli, Francesco Rose, Gianfranco Scarpelli, Alfredo Zanolini, Francesco Zinno, Infezione da N-Coronavirus disease ( COVID\_19) misure di informazione e prevenzione A.O.Cosenza, *Organizzazione sanitaria*, Volume 1/2021 3-16
37. Lazzarotto T, Chiereghin A, Piralla A, Gibertoni D, Piccirilli G, Turello G, Campanini G, Gabrielli L, Costa C, Comai G, La Manna G, Biancone L, Rampino T, Gregorini M, Sidoti F, Bianco G, Mauro MV, **Greco F.**, Cavallo R, Baldanti F; AMCLI-GLaIT., Kinetics of cytomegalovirus and Epstein-Barr virus DNA in whole blood and plasma of kidney transplant recipients: implication of management strategies, *PLoS One*, August 2020 **I.F. 3.752**
38. Mauro M.V. **Greco F.**, Tenuta R., Apuzzo G., et al., Giraldi C., Mastroianni A., Hepatitis A outbreak affecting men who have sex with man (MSM) in southern Italy, *New Microbiologica* 2019 June, **IF: 1.568**
39. Mauro M.V., Dodaro S., Perugini D., **Greco F.**, Giraldi C, Introduction of Gram-negative microorganism rapid identification and direct susceptibility testing to reduce turnaround time in blood cultures., *Microbiologia medica*, vol. 32: 6963, 2017
40. Galati L., Peronace C., Fiorillo M.T., **Greco F.**, Six years genotype distribution of human Papilloma virus in Calabria region, southern Italy: A retrospective study., *Infectious Agents and Cancer*, 12-43, 2017, **IF: 2.470**
41. De Donno A, Parvanè K. The study group of Sieroepidemiology: (**Greco F. et al**), Has VZV Epidemiology changed in Italy? Result of a seroprevalence study., *Human Vaccines & Immunotherapeutics* Vol. 13 n.2., 1-6, 2017 **IF 4.1**
42. Galati L., Peronace C., Giraldi C., Giancotti C., Matera M., **Greco F.**, Mauro M.V., et al., Focà A., Insetto Ben (Bollettino epidemiologico nazionale) Not. Ist. Sup Sanità 2017; 30(12), Prevalenza di HPV virus in Calabria 2010-2014, 2017, **IF: 2.592**
43. Leone F., Gigliotti P, Mauro M.V., Lofaro D., **Greco F.**, Tenuta R et al., Giraldi C., Bonofiglio R., Early cytomegalovirus T-cell response and estimate glomerular filtration rate identify patient at high risk of infection after renal transplantation, *Transplantation Infectious disease* 1-11, Aprile 2016, **IF: 1.719**
44. Gabutti G., Rota M.R., De Donno A., Guido M., Lupi S., Gruppo studio epidemiologia: Giraldi C., **Greco F.** et al., Sieroepidemiologia dell'infezione da VZV in Italia: Valutazione dell'impatto della vaccinazione estensiva. Sero-epidemiology of VZV infection in Italy: Impact evaluation of extensive vaccination., *E&P* nov-dic, anno 38 (6), 2014, **IF: 1.966**
45. Cristina Giraldi, U.O.C. di Microbiologia e Virologia, Azienda Ospedaliera di Cosenza, Coordinatore, con la collaborazione di **Greco F.**, UOC Microbiologia e Virologia Azienda ospedaliera di Cosenza, Furione M., Revello M.G., Virologia e Microbiologia Fondazione IRCCS Policlinico presentato durante il XXXVII Congresso Nazionale AMCLI, Coordinatore: Dott.ssa Cristina Giraldi, U.O.C. di Ottobre 2008 Percorso Diagnostico Rosolia, Sito AMCLI, Stresa 5-8 Ottobre 2008- revisionato 2013
46. Portella G., Galli C., for the MIGHT: **Greco F.** et al., Multicentric evaluation of two chemiluminescent Immunoassay for IgG and IgM antibodies towards Rubella virus. *J. Clinical Virology* 4, 105-110, 2010, **IF: 5.189**
47. Gagliardi G. M., Rossi S., Codino F., **Greco F.**, Tenuta R., Bonofiglio R., Latorre G. et al., Malnutrition infection and arteriovenous fistula failure: Is there a link ?, *J. Vasc ACCESS*; 11(4): 401-406, 2010, **IF: 0.764**

48. Giraldi C., Noto A., Tenuta R., **Greco F.**, Perugini D., et al., Bonofiglio R., Prospective study of BKV nephropathy in 117 renal transplant recipients, *New Microbiologica* 30,127-130, 2007, **IF: 1.629**
49. Giraldi C., Noto A., Tenuta R., **Greco F.**, Perugini D., et al., Natale A., A comparative Evaluation between Real Time Roche COBAS TAQMAN 48 HCV and bDNA Bayer Versant HCV 3.0”, *New Microbiologica* vol.29, 243-250, October 2006, **IF: 1.629**
50. Giraldi C., Apuzzo G., **Greco F.**, Vallone A. et al., Greco L.M., Evidenze sierologiche e cliniche della presenza della malattia di Lyme in Calabria, *Microbiologica medica*, vol. 17 n.1.2002
51. Capano A., Cavalcanti P., Filia M.A. **Greco F.**, Pugliese P., Tenuta R et al., Attivita’ in vitro di Ciprofloxacina ed altri antibiotici su stipti nosocomiali e comunitari di recente isolamento, *Scripta Medica Brutia* vol XVII N.1-2.2000
52. Cannataro A.M., Giraldi C., **Greco F.**, Perugini D. et al., Confronto fra metodiche sierologiche nella diagnosi di infezione di CMV. *Scripta Medica Brutia* vol XVII N.1-2.2000
53. Cannataro A.M, Cavalcanti P., Giraldi C., **Greco F.**, et al., Influenza della terapia sulla cinetica anticorpale specifica in corso d’infezione toxoplasmica acuta, *Scripta Medica Brutia* vol XVII N.1-2.2000
54. Cavalcanti P., Filia M.A., **Greco F.**, Greco L.M. Utilita’ dell’esame microscopico nella diagnosi di pertosse. *L’igiene moderna* 102, 249-252.1994
55. Cavalcanti P., Filia M.A. Tenuta R., **Greco F.**, Greco LM.Un’ esperienza sulla meticillino-resistenza di Stafilococchi di recente isolamento. *L’Igiene Moderna* 102,357-362.1994
56. Greco LM., **Greco F.**, Cavalcanti P.: I sensori fluorogenici nelle emocolture, *L’Igiene Moderna*, 102, 157-163,1994
57. Guadagnino V., Caroleo B., Izzi A., Procopio B., Giancotti A., **Greco F.**, Foca’A, Anti-Gor antibodies and terapeutitc response to interferon treatment in patients with cronic C hepatitis. *Med Mal Infect*, 24 RICAI: 733-735,1994

- **di essere Autore dei seguenti lavori scientifici, poster (n.29) editi a stampa**

1. Dodaro S., Cosentino M., Mauro M.V., Savino O., Gaccione C., Lo Prete C., Nudo L., Passarelli F., Salvia M.A., Scarpelli G., **Greco F.** Menigoencefalite neonatale da Edwardsiella tarda. AMCLI 25-28 Marzo 2025.
2. Mauro M.V., Dodaro S., Giannico G., Campagna T., Elia N., Greco S., Mastroianni A., **Greco F.** Leishamiosi in Calabria: Ancora oggi una malattia misconosciuta? AMCLI 25-28 Marzo 2025.
3. Malago’ S., Deiana M., Mori A., Campagna T., Greco S., Piubelli C., Mastroianni A., Elia N., **Greco F.**, Castilletti C., Mauro M.V. Molecular characterization of west nile virus associated with the first human west nile neuroinvasive disease case in calabria region. AMCLI 25-28 Marzo 2025.
4. Gigliotti S., Manno M., Divenuto F., Peronace , Trimboli F., Zangari C., Tancrè V., Greco F., Minchella P., Marascio N., Quirino A., Matera G., Calprotectin and Azurocidin as biomarkers in diagnosis and prognosis of septic patients. AMCLI 25-28 Marzo 2025.
5. Boi A., Marinelli C., Brescia T., Chironna M., Cerro A., Arosio M., Baiesi Pilastrini F., Lazzarotto T., Baggio S., Pagani E., Giannini A., Notarnicola M., Giandomenico A., **Greco F.**, Colombo L., Tonolo S., Acampora A., Motta C., Barbaro P., Vitullo E., Mancin G., Andreoni S., Iraggi S., Di quattro O., Bottali S., Tortorella G., Ghisoni G., Lo Cascio G., Papola C., Principe L., Zelinotti M., Sanguinetti M., Vacca M., Ronchi F., Fedele S., Costa C.,Antona J., Pelagi M., Corbo N., Camaggi A., Luzzaro F. Il volume di sangue inoculato quale indicatore di qualità nel processo dell’emocoltura: risultati di uno studio multicentrico nazionale. AMCLI 25-28 Marzo 2025.
6. Mauro M.V., Greco S., Loprete C., Elia N., Campagna T., Mastroianni A., **Greco Francesca.** “Gut microbiota and COVID19: descriptive and comparative analysis in hospitalized patients”. International Congress MicrobiotaMI 2023. Milan 3 – 5 aprile 2023

7. Mauro M.V., Greco S., Loprete C., Elia N., Campagna T. , Mastroianni A. , **Greco Francesca**. “Microbiota intestinale e COVID19: analisi descrittiva e comparativa nei pazienti ospedalizzati”50° Congresso nazionale AMCLI Rimini, 24-27 marzo 2023
8. Mauro MV, Greco S. , Giannico G , Loprete C., Elia N, Pellegrini M. , Caprino F. , Mastroianni A , **Greco Francesca**. Correlation between VOC Omicron, VOC Alpha, VOC Delta, inflammatory and hematological markers in different age and hospitalization time. 50° Congresso nazionale AMCLI Rimini, 24-27 marzo 2023
9. Dodaro S., Gaccione C., Loprete C., Nudo L., Passarelli F., Savino O., Tenuta R., **Greco Francesca** “ Valutazione dell’ impatto della pandemia COVID nella diagnosi della Tuberculosis” 50° Congresso nazionale AMCLI Rimini, 24-27 marzo 2023
10. Cosentino M., Cristiano G., Dodaro S. Perugini D., Rose F., **Greco Francesca** “Enterococchi vancomicina resistenti da colture di sorveglianza in pazienti oncoematologici” X Congresso Nazionale Simpos 26-28 settembre 2022
11. Rose F., Mazza S., Luciani F., Dodaro S., Fuoco C., Cristiano G., **Greco Francesca**,” Andamento delle segnalazioni Alert Organism in epoca pre-Covid e Covid: dati 2018-2021 X Congresso Nazionale Simpos 26-28 settembre 2022
12. M.V.Mauro, R.Tenuta, **Greco Francesca** “SARSCoV2 infection in vaccinated HCWs: clinical, immunogenicity and clearance” 32 ECCMID Lisbona 23-26 Aprile 2022
13. Mauro Maria Vittoria Greco Sonia, Vangeli Valeria, Nadia Elia, Mastroianni Antonio, **Greco Francesca** ”Haemolytic uremic syndrome related to COVID-19” XLIX Congresso Nazionale AMCLI 26 febbraio-1 marzo 2022 Rimini Congresso Nazionale AMCLI 26 febbraio-1 marzo 2022 Rimini
14. Mauro Maria Vittoria, Tenuta Robert, Elia Nadia, Giandomenico Annamaria, Loprete Christian, **Greco Francesca** “SARSCoV2 infection in vaccinated HCWS: Clinical, immunogenicity and clearance” XLIX Congresso Nazionale AMCLI 26 febbraio-1 marzo 2022 Rimini Congresso Nazionale AMCLI 26 febbraio-1 marzo 2022 Rimini
15. Tenuta Robert, Magliocchi Antonella, Giandomenico Annamaria, Cosentino Marina, **Greco Francesca**” Risposta anticorpale dopo due dosi di vaccino Pfizre/Biontech BNT 162B2 in una coorte di operatori sanitari al SARSCoV2” XLIX Congresso Nazionale AMCLI 26 febbraio-1 marzo 2022 Rimini Congresso Nazionale AMCLI 26 febbraio-1 marzo 2022 Rimini
16. **Greco Francesca**., Mauro M.V., Vitale A. Giannico G., Elia N. Girdali C. C.”Diagnosi Virologica delle infezioni respiratorie virali acute in età pediatrica” XLVIII Congresso AMCLI Rimini 2019
17. **Greco Francesca**., Pingitore P. Giannico G., Elia N. Girdali C. C.”Valutazione di un metodo Real-Time automatizzato per la ricerca di Chlamidia Trachomatis” XLVIII Congresso AMCLI Rimini 2019
18. **Greco Francesca**., Mauro M.V., Tenuta R. Met al., Girdali C. Arbovirosi emergenti: 3 casi importati in Calabria. XLV Rimini Congresso nazionale AMCLI 6-9 novembre 2016
19. **Greco Francesca**., Mauro M.V., Tenuta R., Giandomenico A.M., Lo Bianco A.M., Spadafora M., Girdali C. Diagnosi di infezione da CMV in pazienti con malattie infiammatorie intestinali. XLI Congresso Nazionale AMCLI, Rimini 13-16 novembre 2012.
20. **Greco Francesca**., Vauloupe-Felloous C., Giandomenico A.M., Savino O., Tenuta R., Girdali C. Usefulness of Rubella IgM detection: evaluation of serological samples from patients with acute rubella infection following a rubella outbreak in southern Italy” 22 ECCMID London 31 marzo 2012.
21. **Greco Francesca**., Mauro M.V., Tenuta R et al., Girdali C. “HPV: Epidemiologia e correlazione tra patterns citologici e test di genotipizzazione nelle donne calabresi” XXXIX AMCLI Rimini 20-22 ottobre 2010.
22. **Greco Francesca**., Tenuta R., Mauro M.V et al., Girdali C. “HBV: epatite occulta in pazienti immunodepressi” XXXIX AMCLI Rimini 20-22 ottobre 2010.
23. **Greco F.** Tenuta R., Orrico F. Girdali C.”Diagnosis of primary rubella infection in 122 adults in Cosenza, Italy and neonatal follow-up ESCMID 16-19 May 2009, HELSINKI.

24. **Greco Francesca.** Perugini D., Tenuta R. et al., Giraldi C. “Diagnosi di infezione primaria da Rosolia in 70 soggetti adulti nella provincia di Cosenza e follow-up sierologico a due mesi. Sezione poster XXXVII AMCLI Stresa 5-8 ottobre 2008.
25. **Greco Francesca.** Tenuta R., Giraldi C. “A comparison of automated assay for IgG and IgM antibodies for Rubella virus and Citomegalovirus Congresso SIVIM 6/7/8/ maggio 2008 Roma
26. **Greco Francesca.**, Tenuta R., Savino O., et al., Giraldi C. “Toxoplasmosi materno-fetale: datazione dell’infezione e follow-up neonatale” Microbiologia medica vol. 22 n. 3 2007 ”XXXVI Congresso Nazionale dell’Associazione Microbiologi Rimini 2-5 ottobre 2007
27. **Greco Francesca.**, Noto A., Palermo M., et al., Giraldi C. “Pattern biochimici, sieroimmunologici e virologici in 15 soggetti HDV positivi” poster Congresso Nazionale AMCLI 2006, “Microbiologia Medica” vol. 21 n.3 anno 2006. Atti XXXV Congresso AMCLI Torino 19-22 settembre 2006
28. **Greco Francesca.**, Vallone A., Apuzzo G., et al.,Giraldi C. ”Rickettsiosi del gruppo Spotted Fever contratta in SudAfrica” XXXII, Congresso Nazionale AMCLI Firenze 2003 “Microbiologia Medica”vol.18 n.2 2003. XXXII Congresso AMCLI 14-17 ottobre 2002
29. **Greco F.**,Liberto M.C.,Berlinghieri M.C., Gallo L., Capozza A., Arena A.,Mazzuca E., Focà A. “ Valutazione di fattori neutralizzanti l’Interferon in pazienti affetti da epatite Cronica da HCV” Microbiologia Medica Volume 12 numero 3 anno 1997

- **di aver collaborato alla redazione dei seguenti lavori (poster) editi a stampa:n.74**

1. Zinno F., Bernardi L.,Terzi D.,Stamile E.,Sinopoli F., Carpio L., **Greco F.**, Sperli D., Catalano S.: Importanza di un percorso clinico-laboratoristico integrato per la rapida diagnosi differenziale delle microangiopatie trombotiche-Blood trasfusion 23, Supplement no.1, March 2025-ISSN 1723-2007.
2. Gigliotti, Michele Manno, Cinzia Peronace, Francesca Divenuto, Aida Giancotti, Francesca Trimboli, Emanuela Laratta,Valentina Tancre, Manuela Colosimo, Pasquale Minchella, Annamaria Giandomenico, **Francesca Greco**, Nadia Marascio, Angela Quirino; Giovanni Matera; Calprotectin as a novel biomarker of sepsis among inflammatory cascade mediators measured in critical patients;UMG; 52 Congresso Nazionale SIM Pavia; 08-11 settembre 2024;
3. Verena Zerbato , Stefano Di Bella , Riccardo Pol , Simone Ambretti , Stefano Andreoni , Richard Aschbacher , Mariano Bernardo , Alessandra Bielli , Gioconda Brigante , Marina Busetti , Giulio Camarlinghi , Davide Carcione , Antonella Carducci , Edoardo Carretto , Chiara Chilleri, Clementi Nicola, Alessandra Consonni, Venere Cortazzo, Saveria Dodaro , Barbara Fiori , Aurora Garcia-Fernández, Elisa Gobbato, **Francesca Greco** , Nicasio Mancini , Alberto Enrico Maraolo , Roberta Marollo , Carola Mauri, Annarita Mazzariol, Gianluca Morroni, Adriana Mosca , Giacomo Nigrisoli , Elisabetta Pagani , Eva Maria Parisio , Simona Pollini , Mario Sarti, Anna Marchese , Giulia Codda , Roberto La Ragione, Annarita Sorrentino, Domenico Trotta, Laura Villa, Chiara Vismara, Gianfranco Sanson, Roberto Luzzati, L. Principe” *Campylobacter* spp. infections in Italy: a 5-year multicenter retrospective study” SIM Cagliari 24-27 settembre 2023.
4. Verena Zerbato, Riccardo Pol, Simone Ambretti, Stefano Andreoni, Richard Aschbacher, Mariano Bernardo, Alessandra Bielli, Gioconda Brigante, Marina Busetti, Giulio Camarlinghi, Davide Carcione, Antonella Carducci, Edoardo Caretto, Chiara Chilleri, Alessandra Consonni, Venere Cortazzo, Saveria Dodaro, Barbara Fiori, Aurora Garcia-Fernandez, Elisa Gobbato, **Francesca Greco**, Nicasio Mancini, Alberto Enrico Maraolo, Roberta Marollo, Carola Mauri, Annarita Mazzariol, Gianluca Morroni, Adriana Mosca, Giacomo Nigrisoli, Elisabetta Pagani, Eva Maria Parisio, Simona Pollini, Mario Sarti, Anna Marchese, Giulia Codda, Roberto La Ragione, Annarita Sorrentino, Domenico Trotta, Laura Villa, Chiara Vismara, Gianfranco Sanson, Roberto Luzzati, Luigi Principe, Stefano Di Bella *Campylobacter* spp infection in Italy: a 5-year multicenter retrospective study 33rd ECCMID Copenhagen Denmark 15-18 Aprile 2023 AMCLI.
5. Stefano Di Bella , Roberta Maria Antonello, Gianfranco Sanson, Alberto Enrico Maraolo, Daniele Roberto Giacobbe, Chiara Sepulcri, Simone Ambretti, Richard Aschberbacher, Laura Bartolini, Mariano

Bernardo, Alessandra Bielli, Marina Buseti, Davide Carcione, Guilio Camarlinghi, Edoardo Carretto, Tiziana Casseti, Chiara Chilleri, Francesco Giuseppe De Rosa, Saveria Dodaro, Raffaelen Gargiulo, **Francesca Greco**, Anna Knezevich, Jari Intra, Tommaso Lupia, Erika Concialdi, Gabriele Bianco, Francesco Luzzaro, Carola Mauri, Gianluca Morroni, Adriana Mosca, Elisabetta Pagani, Eva Maria Parisio, Claudio Ucciferri, Chiara Vismara, Roberto Luzzati, Luigi Principe "Batteriemie da anaerobi in Italia (ITANAEROBY): dati epidemiologici e microbiologici da uno studio nazionale retrospettivo XLIX Congresso Nazionale AMCLI 26 febbraio-1 marzo 2022 Rimini Premio Nazionale Miglior Poster Amcli 2022

6. Perugini Daniela, Dodaro Saveria, Cosentino Marina, Bonofiglio Martina, Gaccione Carmela, Petrone Albino, **Francesca Greco** "Trichosporon Asahii e SARS-CoV2 : A Case Report XLIX Congresso Nazionale AMCLI 26 febbraio-1 marzo 2022 Rimini
7. C.Pavia, T.Lazzarotto, P.Clerici, M.DePaschale, L.Gabrielli, F.Genco, **Francesca Greco**, M.Zavattoni, A. Bonetti, B. Pieretti, S.Stolfi, A. Vola, L. Scudeller, V.Meroni " Risultati finali di uno studio multicentrico AMCLI sull' epidemiologia delle infezioni da Citomegalovirus, Toxoplasma gondii, Treponema pallidum, virus della Rosolia e Parvovirus B19 sull'intero territorio italiano "XLIX Congresso Nazionale AMCLI 26 febbraio-1 marzo 2022 Rimini
8. Mastropasqua E., Brossa S., Sidoti F., Barbui A.M., **Greco F.**, Giraldi C., Costa S. et al., Elitech Group Molecular Diagnostics." Evaluation of the first fully automated molecular system for the detection C. trachomatis, N. gonorrhoeae, M. genitalium, T. vaginalis with STI PLUS ELITE MGB kit and ELITE InGenius." 29<sup>th</sup> European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID). 12, 16 aprile 2019, Amsterdam.
9. Perugini D., Mauro M.V., Dodaro S., **Greco F.**, Sperli D., Papalia T., Elia N., Gaccione C., Vitale A., Giraldi C." Sindrome uremica emolitica da Escherichia coli O103: Case report " XLVII congresso nazionale AMCLI Rimini 2019
10. Perugini D., Dodaro S., **Greco F.**, Mauro M.V., Cortese G., Giraldi C., MALDI-TOF e test immunocromatografici nell'identificazione diretta di K. pneumoniae panresistente in emocolture positive. XVI Congresso Nazionale AMCLI 2018, Rimini.
11. Perugini D., Dodaro S., **Greco F.**, Mauro M.V et al., Giraldi C. Sepsis da *Geothricum capitatum* in un paziente con Leucemia Acuta Mieloide. XVI Congresso Nazionale AMCLI 2018, Rimini.
12. Mauro M.V., **Greco F.**, Tenuta R., Giraldi C., Morbillo, un Alert ospedaliero. XVI Congresso Nazionale AMCLI 2018, Rimini.
13. Mastroianni A., Perugini D., Dodaro S., Apuzzo G., **Greco F.**, Urso G., Giraldi C., A 4-year survey of antimicrobial susceptibility profiles of anaerobic bacteria isolated from patients with bloodstream & wound infections in a tertiary care hospital of South Italy. 14<sup>th</sup> Biennial International Congress of the Anaerobic Society of the Americas, 9-12 luglio 2018 Las Vegas, Nevada USA.
14. Focà A., Galati L., Peronace C., Giraldi C., Mauro M.V., **Greco F.** et al., Liberto M.C. Prevalence of HPV genital infection in male and concordance of viral type in female partners. 31<sup>th</sup> International Papilloma Conference, Cape Town 28 febbraio – 4 Marzo 2017.
15. Galati L., Focà A., Peronace C., Giraldi C., **Greco F.**, Mauro M.V et al., Liberto M.C. Update on HPV epidemiology in Calabria region, southern Italy. 31<sup>th</sup> International Papilloma Conference, Cape Town, 28 febbraio – 4 Marzo 2017.
16. Mauro M.V., **Greco F.**, Tenuta R., Apuzzo G., Mastroianni A., Giraldi C., Outbreak di epatite A in Cosenza e provincia. XV Congresso Nazionale AMCLI - Rimini 2017
17. Dodaro S., Perugini D., Mauro M.V., **Greco F.**, Tenuta R., Caruso R., Varisano L., Lavergata L., Giraldi C. Utilità delle colture di sorveglianza nella diagnosi precoce di sepsi connatale da *Listeria monocytogenes*. XLV, Congresso Nazionale AMCLI, Rimini 6-9 novembre 2016.
18. Tenuta R., **Greco F.**, Damis A., Colosimo E. Attività formative anno 2015 e anno 2016 "Poster Delegazione Regione Calabria" XLV Congresso Nazionale AMCLI, Rimini 6-9 novembre 2016.

19. Mauro M.V., Dodaro S., Perugini D., **Greco F.**, Tenuta R., Varisano L., La Vergata L., Giraldi C., "The preanalytical optimization of blood cultures. Critical role of the microbiology laboratory." Congresso nazionale XLV AMCLI 6-9 novembre, RIMINI 2016.
20. Loizzo M., Caruso R., Dodaro S., **Greco F.**, et al. Giraldi C. "Less is more, Choosing wisely. Percorsi diagnostici ed appropriatezza prescrittiva" XLV AMCLI 6-9 novembre 2016, Rimini.
21. Focà A., Galati L., Peronace C., Giraldi C., **Greco F.**, and HPV regional group. "HPV genotypes distribution in Calabria region, Southern Italy 26 th ECCMID Amsterdam 9-12 Aprile 2016.
22. Mauro M.V., **Greco F.**, Giandomenico AM., La Cava F., Fiorillo M.T., Focà A., Masciari R., Leone RA., Peronace C., Galati L., Barreca G.S., Lamberti A.G., Giacotti A., Minchella P., Lepore M.G., Villella V.5, Borelli A., Lo Bocchiaro G., Surace G., Liberto M.C., Giraldi C. Distribuzione dei genotipi di Papilloma virus nella regione Calabria. XLIV Congresso nazionale AMCLI, Rimini 18-21 ottobre 2015
23. Mauro M.V., Dodaro S., Perugini D., **Greco F.**, Tenuta R., Varisano L., Giraldi C. Rapid identification and antimicrobial susceptibility testing directly from blood cultures. ECCMID 25<sup>th</sup> aprile 2015, Copenaghen .
24. Luisa Galati, Cinzia Peronace, Cristina Giraldi, Rosanna Masciari, Rosa Anna Leone, Maria Teresa Fiorillo, Giorgio Settimo Barreca, Angelo Giuseppe Lamberti, Aida Giacotti, Pasquale Minchella, Maria Gabriella Lepore, **Francesca Greco**, Maria Vittoria Mauro, Vilma Villela, Annelisa Borrelli, Giuseppa Lo Bocchiaro, Giovanni Surace, Maria Carla liberto, Alfredo Focà "Two years genotype distribution of Papillomavirus in Calabria Region, southern Italy" HPV 2015 30th Internatiional Papillomavirus Conference 17-21 Lisbon Portogallo.
25. Leone F., Mauro M.V., Gigliotti P., Lofaro D., **Greco F.**, Perugini D., Papalia T., Perri A., Vizza D., Giraldi C. and Bonofiglio R., Monitoring CD4+/CD8+ CMV-Specific T- Cells response could predict viral reactivation in kidney transplantation. Nefrology, dialysis transplantation, vol 29 suppl. 3 maggio 2014.
26. Mauro M.V., **Greco F.**, Leone F., Gigliotti P., Bonofiglio R Giraldi C. "Evalutation of specific CMV cellular immunity in kidney transplant patients" 24th ECCMID Barcellona 10-13 maggio 2014.
27. Mauro M.V., **Greco F.**, Leone F., Bonofiglio R. Giraldi C., " Valutazione dell'immunità cellulare CMV specifica in soggetti sottoposti a trapianto di rene. XLII Congresso Nazionale AMCLI, Rimini 2013.
28. Mauro M.V., **Greco F.**, Tenuta R., et al., Giraldi C. Utilità diagnostica di un test molecolare per la ricerca di HPV RNA XLI Congresso Nazionale AMCLI, Rimini 13-16 novembre 2012.
29. Mauro MV, **Greco F.**, Savino O., Tenuta R., Giraldi C. *Sieroprevalenza di Toscana virus e West Nile Virus nella popolazione adulta di Cosenza e provincia.* XL Congresso Nazionale AMCLI, Rimini 8-11 novembre 2011.
30. Tenuta R., **Greco F.**, Mauro M.V et al., Giraldi C. "Studio di Valutazione del sistema in chemiluminescenza (Liaison) Mycoplasma pneumoniae IgG ed IgM nella diagnosi sierologica dell'infezione da Mycoplasma pneumoniae" XL AMCLI Congresso Nazionale AMCLI, Rimini 8-11 novembre, 2011.
31. Ledonne R., **Greco F.**, Tenuta R., Mauro M.V., et al., Giraldi C. "Livelli sierici della proteina S100 in pazienti sottoposti a stenting o endoarteriectomiocarotide" Biochimica Clinica, vol. 34 anno 2010. 42 th Congresso Nazionale SIBIOC, 2010.
32. Savino O., Mauro M.V., Tenuta R., **Greco F.**, et al., Giraldi C. "Diagnosi sierologica di infezione da EBV: confronto tra chemiluminescenza (Liaison) e immunoenzimatica. XXXIX AMCLI Rimini 20-22 ottobre 2010.
33. Claudio Galli for the MIGHT (Giraldi C., **Greco F.**, Gesu G., Lunghi S., Rossolini G, et al., Lazzarotto T. Rubella infection among pregnant women in Italy: Herd immunity still not achieved. . European Society for virology, 4 th European congress. Cernobbio 7-11 aprile 2010.
34. Giraldi C., Tenuta R., **Greco F.** "Rubella: Comparation of methods" 4 Congress European Virology, Cernobbio 7 novembre 2010. European Society for virology, 4 th European congress. Cernobbio 7-11 aprile 2010.

35. Tiziana Lazzarotto for the MIGHT, (Giraldi C., **Greco F.**, Gesu G., Lunghi S., Rossolini G et al., Galli C. Cmv IgG Avidità: A multisite evaluation. European Society for virology, 4 th European congress. Cernobbio 7-11 aprile 2010.
36. Galli Claudio for the MIGHT( Giraldi C., **Greco F**) Rubella Infection among pregnant women in Italy: Herd immunity still not archived European society foe Virology 2009
37. Orrico F., **Greco F.** et al., Giraldi C. "Rosolia: Sierodiagnosi di infezione acuta primaria, metodi diagnostici a confronto." XXXVIII Congresso AMCLI Rimini 17-20 novembre 2009.
38. Loizzo M., Biondo D., Cavalcanti P., **Greco F.** Tenuta R. et al., Giraldi C. "Progetto per l'accreditamento istituzionale dell'UOC Microbiologia e Virologia AO Cosenza. XXXVII AMCLI 5-8 ottobre Stresa 2008.
39. Tenuta R., **Greco F.** Perugini F., et al., Giraldi C. "Determinazione quantitativa di HBsAg e HBV-DNA in pazienti con infezione cronica da HBV". XXXVII AMCLI Stresa 5-8 ottobre 2008.
40. Orrico F., Perugini D., **Greco F.** et al., Giraldi C. "TBC latente e malattie croniche infiammatorie cronica da HBV." XXXVII AMCLI Stresa 5-8 ottobre 2008.
41. Perugini D., **Greco F.**, Tenuta R., et al., Giraldi C. "Pap test, HPV e diffusione di genotipi in una popolazione di donne calabresi XXXVII Stresa 5-8 ottobre 2008.
42. Giraldi C., **Greco F.**, Tenuta R., Savino., Noto A. Maternal- fetal toxoplasmosis. Staging of infection and newborn follow-up. ECCMID 19/22 aprile 2008 Barcellona.
43. Giraldi C., **Greco F.**, Tenuta R., et al. Selvaggini S. "Infezione da Cytomegalovirus (CMV): un confronto tra antigenemia e un test quantitativo real-time PCR" Microbiologia medica vol. 22 n. 3 2007 "XXXVI Congresso Nazionale dell'Associazione Microbiologi Rimini 2-5 ottobre 2007
44. Tenuta R., **Greco F.**, Savino O., Dodaro S. et al., Giraldi C. "Congolese HIV+, naive, genotipo G1, gravida: criticità in diagnostica biomolecolare" Microbiologia medica vol. 22 n. 3 2007 "XXXVI Congresso Nazionale dell'Associazione Microbiologi Rimini 2-5 ottobre 2007
45. Savino O., **Greco F.**, Tenuta R. et al., Giraldi C. "Sieroimmunologia di Treponema Pallidum. Valutazione di un nuovo sistema quali/quantitativo in chemiluminescenza automatizzato Microbiologia medica vol. 22 n. 3 2007 "XXXVI Congresso Nazionale dell'Associazione Microbiologi Rimini 2-5 ottobre 2007
46. Liberto M.C., Barreca G.S., Quirino A. **Greco F.**, et al., Focà A. "Frequenza del genotipo 4 di HCV in Calabria Microbiologia medica 2006 n3 vol 21. Atti XXXV Congresso AMCLI Torino 19-22 settembre 2006.
47. Tenuta R., **Greco F.**, Noto A., et al., Giraldi C. "Prevalenza di HDV in una popolazione calabrese di portatori cronici di HbsAg poster Congresso Nazionale AMCLI 2006, "Microbiologia Medica" vol. 21 n.3 anno 2006. Atti XXXV Congresso AMCLI Torino 19-22 settembre 2006.
48. Giraldi C., **Greco F.**, Lo Bianco A.M, Perugini D. et al., Tenuta R. "Valutazione del test anti-toxoplasma e anti-rosolia del nuovo strumento Automatico Vidia" poster Congresso Nazionale AMCLI 2006, "Microbiologia Medica" vol. 21 n.3 anno 2006. Atti XXXV Congresso AMCLI Torino 19-22 settembre 2006.
49. Giraldi C., Papalia T., **Greco R.**, Greco F., et al., Bonofiglio R. Protocollo di sorveglianza per la nefropatia da BKV in 117 pazienti con trapianto renale. Roma 2005 atti congressuali AMCLI Roma eur 11-14 ottobre 2005 "Microbiologia Medica"vol 20 n.3 anno 2005
50. Barreca G.S., Quirino A., Capicotto R., Giraldi C., **Greco F.**, et al., Focà A. "Andamento della prevalenza del genotipo 4 di HCV in Calabria. Roma 2005 atti congressuali AMCLI Roma eur 11-14 ottobre 2005 "Microbiologia Medica"vol 20 n.3 anno 2005
51. Noto A., Tenuta R., **Greco F.**, Giraldi C. Valutazione comparativa real-time ROCHE COBAS TAQMAN 48 HCV e bDNA Bayer Versant HCV 3.0" XXXIV Congresso nazionale dell'Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI) Roma eur 11-14 ottobre 2005 "Microbiologia Medica"vol 20 n.3 anno 2005.
52. Tenuta R., Savino O., Noto A., **Greco F.**, Giraldi C. "Gravidanza a termine ed esposizione al virus varicella-zoster: il ruolo del laboratorio di virologia" poster XXXIV Congresso nazionale dell'Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI) Roma eur 11-14 ottobre 2005 "Microbiologia Medica"vol 20 n.3 anno 2005.

53. Giraldi C., **Greco F.**, Pellegrino R., Tenuta R et al., Greco L.M. “Parvovirus B19: persistenza della viremia in 4 soggetti immunocompetenti” XXXI Congresso Nazionale AMCLI Rimini 17-20/09/2002 . Microbiologia Medica vol. 17 n.2 2002
54. Giraldi C., Apuzzo C., **Greco F.**, et al, Greco L.M “Nostra esperienza sull’approccio diagnostico delle meningo-encefaliti virali” XXXI Congresso Nazionale AMCLI Bari 2001.
55. Giraldi C., Apuzzo G., **Greco F.** et al., Greco L.M. Evidenze sierologiche e cliniche della presenza della malattia Lyme in Calabria. XXX Congresso Nazionale AMCLI Bari 12-15 giugno 2001. Microbiologia medica Vol. 16 n. 2 2001
56. Giraldi C., Apuzzo C., **Greco F.**, et al, Greco L.M “Meningite da virus toscana in Calabria: descrizione di due casi diagnosticati a Cosenza”. XXX Congresso Nazionale AMCLI Bari 12-15 giugno 2001. Microbiologia medica Vol. 16 n. 2 2001
57. Giraldi C., Cavalcanti P., **Greco F.**, Greco L.M: Metodi a confronto per la valutazione dell’HBV-DNA. Sezione posters XXVI Congresso Nazionale AMCLI 4-7 ottobre 1997 - Napoli. Microbiologia Medica. Suppl. Vol. 12, N3 anno 1997.
58. Cavalcanti P., Giraldi C., Filia M.A., Greco L.M., **Greco F.:** - Ruolo della G. vaginalis nelle uretriti maschili. Sezione posters XXVI Congresso Nazionale AMCLI 4-7 ottobre 1997 - Napoli. Microbiologia Medica Suppl. Vol. 12, N. 3 anno 1997.
59. Giraldi C., Cavalcanti P., **Greco F.**, Greco L.M.: - Su un caso di encefalite da Mycobacterium tuberculosis- XXV Congresso Nazionale AMCLI 8-11 Ottobre 1996 – Pesaro Microbiologia Medica N.3 Vol.12 anno 1997.
60. Cavalcanti P., Giraldi C., Filia M.A., **Greco F.**, Greco L.M.: - Approccio metodologico delle meningiti a liquor torbido: risultati su 87 casi. Atti XXV Congresso AMCLI Pesaro 8-11 ottobre 1996 Microbiologia medica N.3 Vol.12 anno 1997.
61. Giraldi C., Cavalcanti P., Lo Bianco A.M., **Greco F.**, Greco L.M.: Terapia interferonica in epatopatie croniche HCVab e HCV-RNA positive. Risultati di un’indagine retrospettiva . Sezione Posters XXV Congresso Nazionale AMCLI Ottobre 1996 – Pesaro. Microbiologia medica Suppl. vol. 11 n.2 anno 1996.
62. Scaramuzzino V., Puccio R., Meliado’ A., Giancotti A., **Greco F.**, Focà A: - Isolamento di micobatteri da pazienti AIDS- Sezione posters XXV Congresso Nazionale AMCLI, ottobre 1996 – Pesaro. Microbiologia Medica Suppl. Vol. 11 n.2 anno 1996.
63. Cavalcanti P., Filia M.A., Giraldi C., **Greco F.**, et al. Greco L.M. “L’emocoltura nella diagnosi eziologica dei processi infettivi – Microbiologia medica n.3 vol. 11 anno 1996. Atti Microbiologia Medica Supplemento Vol. 10 N.1 anno 1995. Atti XXIV Congresso nazionale AMCLI riva del Garda 6-9 Ottobre 1995.
64. Cavalcanti P., Filia M.A., Giraldi C., **Greco F.**, Greco L.M. “L’emocoltura nella diagnosi eziologica dei processi febbrili” Atti XXIV Congresso Nazionale Amcli 3-6 Ottobre 1995 Riva del Garda (TN)
65. Liberto M.C., Puccio R., **Greco F.**, et al.: Coagulase negative Staphylococci slime producers and antibiotic failure 4th International Conference on Prevention of Infection. Nice-France – May 6/7, 1996.
66. Matera G., Berlinghieri M.C., **Greco F.**, et al., Focà A.: - Effetti del RO 23-9424 sul rilascio di citochine da parte di monociti umani – 3° Congresso Nazionale SIMMOC-Santa Tecla-Acireale, 15/17 Giugno 1995.
67. Cavalcanti P., Giraldi C., Gallo G. C. **Greco F.**, et al., Greco L.M. Utilizzo del test one-step PCR HCV in un campione di popolazione a rischio. Microbiologia Medica Supplemento Vol. 10 N.1 anno 1995. Atti XXIII MONTECATINI, 5-8 Ottobre 1994.
68. Cavalcanti P., Giraldi C., **Greco F.**, et al., Greco L.M.: - Ruolo dello streptococco piogene nelle vaginiti dell’infanzia- Microbiologia Medica Supplemento Vol. 10 N.1 anno 1995. Atti XXIII MONTECATINI, 5-8 Ottobre 1994.
69. Giraldi C., Cavalcanti P., **Greco F.**, et al., Greco L.M.: - Su un caso d’infezione connatale da HSV2- Microbiologia medica Suppl. 10 N.1 anno 1995. Atti XXIII MONTECATINI, 5-8 Ottobre 1994.

70. Tenuta R., Giraldi C., **Greco F.**, et al., Greco L.M. Anticorpi anti-HEV. *Microbiologia Medica Supplemento* Vol. 10 N.1 anno 1995. Atti XXIII MONTECATINI, 5-8 Ottobre 1994.
71. Giraldi C., Cavalcanti P., Perugini D., **Greco F.**, et al., Greco L.M. - Retrodatazione della infezione rubeolica: metodologie a confronto-*Microbiologia Medica Supplemento* Vol. 10 N.1 anno 1995. Atti XXIII Congresso nazionale AMCLI, Montecatini terme, 5-8 ottobre 1994.
72. Giacotti A., **Greco F.**, Gallo L, Focà A.: - Studio retrospettivo e prospettico sulla determinazione di anticorpi anti-HCV mediante un nuovo test ELISA comprendente le regioni Core-NS3-NS4-NS5-*Microbiologia Medica* Vol. 9 n.2 anno 1994. Atti XXII Congresso nazionale AMCLI, Chia Laguna, 13-16 ottobre 1993.
73. Giraldi C., **Greco F.**, Cavalcanti P., et al.: Sieropositività anti-HDV in un campione HbsAg positivo – *Microbiologia Medica* Vol. 9 n.2 anno 1994, Atti XXII Congresso nazionale AMCLI, Chia Laguna, 13-16 ottobre 1993.
74. Guadagnino V., Caroleo B.,Izzi A., **Greco F.**, et al., Focà A.: Is the presence of anti-GOR of some prognostic significance for the therapy of chronic C hepatitis with alpha interferon? – 13<sup>th</sup> Interdisciplinary Meeting on Anti-infectious Chemotherapy- 2/3 December 1993- Palais des Congres-Porte Maillot- Paris.

- **di aver svolto le seguenti ulteriori attività:**

1. **Tutor** esterno per medici in formazione specialistica, Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Università degli Studi Magna Grecia (percorso per medici): 2023/2024 (1 gennaio 2024 al 30 ottobre 2024) .
2. Da novembre 2022: Responsabile UOC di Microbiologia rete laboratori ISS per il sequenziamento di SARS-CoV-2.
3. Da aprile 2020: **Responsabile** rete **INFLUNET e ReSpiVirNet laboratorio ISS**. Laboratorio di riferimento Regionale indicato dalla Regione/PPAA per la sorveglianza virologica dell' influenza stagionale 2020
4. **Tutor** esterno per medici in formazione specialistica, Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Università degli Studi Magna Grecia (percorso per medici): 2023/2024 (1 gennaio 2023 al 30 settembre 2023),2022/2023 (19 settembre 2023 al 30 settembre 2024).
5. **Tutor** esterno per medici in formazione specialistica, Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Università degli Studi Magna Grecia (percorso per medici): 2020/2021(1 ottobre 2020 al 31 marzo 2021),(1 novembre 2023 al 30 ottobre 2024).
6. **Tutor** esterno per biologi in formazione specialistica, Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica UNICAL (2018-2021)
7. Da aprile 2018:**Responsabile** per la diagnostica di laboratorio dello screening del Cervico-Carcinoma con test primario HPV-DNA, che prevede l'esecuzione del test negli ospedali Hub.( DCA 112 2 novembre 2016) e successiva delibera del Commissario Straordinario n.579 del 30/09/2022
8. Da marzo 2016: **Componente** del “Centro di diagnosi e cura delle infezioni materno- fetali e neonatali” A.O.C.S. *Delibera n.051 del 9/03/2016*.
9. Da ottobre 2015: **Componente** gruppo di lavoro “Appropriatezza d'uso degli Antibiotici” P.O. Annunziata. N. Protocollo 0021100, 14/10/2015.
10. Dal 2015 AL 2021:**Componente** del gruppo di lavoro infezione nel Trapiantato (GLaiT), AMCLI (dal 4/05/2015 Prot. U098-2015 e U176-2018). Dal 2015 AL 2021
11. Dal 2015 ad oggi: **Componente** gruppo di lavoro per le infezioni a trasmissione verticale (GLItraVE). AMCLI (dal 4/05/2015 Prot. U097-2015, 11/04/2018 Prot. U113-2018). Riconferma del 2018 e 2022, dal 2015 ad oggi.

12. Da maggio 2020:**Referente e collaboratore** della Rete sentinella dei laboratori di microbiologia clinica per le IST 2020
13. Da 2020 a tutt'oggi **Componente** del gruppo CCICA Comitato infezioni Ospedaliere PO Annunziata
14. Nel 2021 **Delegato Aziendale** per AO Annunziata Cosenza, tavolo tecnico nell' ambito della “ Gara per la fornitura in service di sistemi analitici per i Laboratori di Microbiologia e Virologia della Azienda sanitarie ed Ospedaliere della Regione Calabria”
15. **Coordinatore** revisione percorso Percorso diagnostico Infezioni a trasmissione verticale da Rosolia **AMCLI** 2023
16. **Referee AMCLI** revisione 2023 (valutazione e validazione )“Percorso Diagnostico di Laboratorio per le infezioni articolari e mezzi di osteosintesi”.
17. Da Aprile 2023 :**Componente** Comitato Tecnico Scientifico del team di lavoro “PNRR Formazione in infezioni ospedaliere” Prot. Gen n. 4989 del 20 /04/2023
18. Da giugno 2023:**Componente** Cabina di regia regionale per il governo e attuazione del piano nazionale di contrasto dell' antibiotico-resistenza (PNCAR) 2022-2025 Decreto Regione Calabria n.7799 del 5/06/2023
19. **Componente** CER (Comitato Esecutivo Regionale)AMCLI Calabria giugno 2023
20. **Commissario** avviso pubblico per titoli e colloquio, a temo determinato, per la durata di mesi 12, per n.4 unità di dirigente biologo di cui n.2 unità per UOC di Microbiologia e Virologia e n.2 unità per UOC di Virologia e Microbiologia di Cosenza Delibera del Commissario Straordinario n.383 del 4/07/2023
21. Da Gennaio 2024 :**Componente** Cabina di Regia Regionale per il coordinamento e monitoraggio del progetto di screening HCV Prot. Gen n. 78 del 05/01/2024

- **Partecipazione a corsi e congressi**

1. 135°Congress of the European Society of Clinical Microbiology and Infectious Disease; ESCMID; dal 11/04/2025 al 15/04/2025; Vienna, Austria
2. AMCLI 52°congresso nazionale Rimini 25-28 marzo 2025
3. Shining a light on infectious disease, Roche Diagnostics, 28/11/2024; Monza
4. 134°Congress of the European Society of Clinical Microbiology and Infectious Disease; ESCMID; dal 27/04/2024 al 30/04/2024; Barcellona, Spain
5. 51° Congresso Nazionale AMCLI ; AMCLI; dal 08/03/2024 al 11/03/2024; Rimini
6. Congresso Regionale SIMIT (Calabria 2023); 10/11/2023 al 11/11/2023; Crotone
7. Il puzzle dell'antibiotico terapia 20-21 giugno 2023 Bologna
8. 33° ECCMID European Congress of Clinical Microbiology&Infectious Disease Copenhagen 15-18 aprile 2023
9. AMCLI 50°congresso nazionale Rimini 24-27 marzo 2023
10. Implementation of new treatment pathways in Gram+ infectious diseases management 6 July 2022
11. Epatiti virali: stato dell'arte 24 Maggio 2022
12. Ottimizza il rilevamento del virus SARSCoV2 con il nuovo test Xpert Xpress CoV2plus 26 maggio 2022

13. 32°European Congress of Clinical Microbiology&Infectious Disease ESCMID Lisbona 23-26 Aprile 2022
14. Webinar Akiko Iwasaki: Immune response to SARSCoV2 IUIS 28/3/2022
15. XLIX Congresso Nazionale AMCLI Rimini 26,27,28 febbraio e 1Marzo 2022
16. Corso AMCLI Parassitosi cutanee sottocutanee e muscolari. Cute, sottocute ed altre sedi 17/19/21 gennaio 2022
17. Workshop Meridionale HDV Hepatitis delta virus infection 2021: Vanishing or Refreshing 20 dicembre 2021 Lamezia Terme (CZ)
18. Webinar Aspettando ICARE gestione avanzata delle infezioni in terapia intensiva 13/10/2021
19. Webinar IST Percorsi per la prevenzione e il controllo delle IST 1 ottobre 2021
20. 9° Congresso Nazionale SIMPIOS. La multidisciplinarietà per il controllo degli MDR,delle ICA e della pandemia do COVID-19 21-22-23 Settembre 2021
21. Final Forum on 2020-2021 Controversies in Clinical Virology Webinar 8/7/2021
22. UP-to-date sulla risposta immune anticorpale e cellulo-mediata in risposta alla infezione da SARSCov2” e alla vaccinazione Webinar 27 luglio 2021
23. 5° National Congress of the Italian Society for Virology Webinar 5-6 luglio 2021
24. Webinar GISA: Infezioni Fungine Invasive una realtà emergente 23/06/2021
25. La sepsi dalla gestione preanalitica alla diagnostica delle multiresistenze Webinar AMCLI 8/03/2021
26. SARSCoV2: diagnosi, varianti, vaccini: la nostra esperienza 6/4/2021
27. Webinar Infezione prenatale da citomegalovirus: fattori predittivi e strategie di prevenzione 17 marzo 2021
28. Attestato di qualifica all’ utilizzo di Thunderbolt 5 Agosto 2020
29. Toxoplasma gondii e toxoplasmosi in una prospettiva One Health SOIPA 30 giugno 2020
30. La gestione dell’epidemia da Covid-19 vista dal punto di vista del laboratorio di Virologia 27 Agosto 2020
31. XIX Congresso Nazionale SIMIT 13-16 dicembre 2020 Digital edition
32. ECCVID ESCMID Conference on Coronavirus Disease 23-25 September 2020
33. La diagnostica microbiologica dell’infezione daSARSCoV2: realtà o Possibilità 15 Dicembre 2020
34. XLVIII Congresso Nazionale AMCLI Rimini 9-12 novembre 2019.
35. Convegno Regionale su: Il valore della biologia molecolare Hologic Cefalù 23 Ottobre 2019
36. Hologic Diagnostic Solutions Forum Brussels 12/13/06/2019
37. XLVII Congresso nazionale AMCLI Rimini 10-13 novembre 2018.
38. ROCHE Operator Training Cobas 4800 Cosenza 21/22 maggio 2018
39. Diasorin Corso d’addestramento Liaison MDX Cosenza 21/3/2018
40. XLVI Congresso nazionale AMCLI Rimini 11-14 novembre 2017.
41. Elitech group Corso formazione Elite Ingenious Cosenza 23/24/25/ maggio 2017
42. XLV Congresso AMCLI Rimini 6/7 novembre 2016.
43. NDH Diagnostici Corso di addestramento relativo al Sistema AUS e pannello virus Respiratori Cosenza 20/21/22/09/2016
44. Diasorin Corso formazione base Liaison XL Cosenza 16/17/05/2013
45. BD FACS CANTO corso formazione Software e tipizzazione TBNK Cosenza 18/03/2013
46. Biomeriux corso formazione Argene HSV1 HSV2 VZV ENTERO Cosenza 4/5/6/ dicembre 2012
47. XLI Congresso AMCLI Rimini, 13/16 novembre 2012.

48. 2° Congresso SIMIT CALABRIA, Cosenza, 28/29 giugno 2012.
49. Qiasyphony User Day, Roma, 11 Ottobre 2012.
50. Update sui virus emergenti Convegno AMCLI, 27/09/2011, Cosenza.
51. Infezioni batteriche nel paziente anziano in medicina interna: polmoniti ed endocarditi Cosenza 24/09/2011.
52. Biomerieux Corso formazione Nuclises Minimag Cosenza 27/4/2011
53. Biomerieux Corso formazione Nuclises EASYQ Cosenza 28/4/2011
54. XXXIX Congresso Nazionale AMCLI, Rimini, 20-21-22/10/2010.
55. 12th Annual International Meeting of the Institute of Human Virology, Ricadi (VV), 4-5-6-7-8/10/2010
56. Applied Biosystem corso formazione "Swine flu training Applied" Cosenza 18/08/2009
57. Beckman Coulter Corso di formazione IMAGE 80 Cosenza 10/08/2009
58. XXXVIII Congresso Nazionale AMCLI, Rimini, 18-19-20/11/2009
59. XXXVII Congresso nazionale AMCLI, Stresa, 5-6-7-8/10/2008.
60. Focus On: Attualità in tema di infezioni materno-fetali e neonatali, AMCLI, Cosenza, 12/9/2008.
61. Focus On. Le Biotecnologie in Microbiologia e Virologia, Ischia, 15/16/17 maggio 2008.
62. 3° Congresso Nazionale SIVIM , Roma 6/7/8 Maggio 2008.
63. Training Abbott su i 2000 Cosenza 24-25-26 Cosenza novembre 2007
64. Conference on Congenital CMV Infection, Orvieto 5/7 novembre 2006.
65. Corso di aggiornamento AMCLI "L'uso delle tecnologie multimediali nel laboratorio di Microbiologia per un pieno utilizzo delle risorse tecnologiche" Cosenza, 7/9/14/16/21/28 novembre 2006
66. Convegno Nazionale AMCLI - Le tecniche di biologia molecolare in Virologia e Microbiologia ISCHIA, 14/15/16 ottobre 2004.
67. Convegno su Il controllo delle infezioni in Chirurgia Generale, Cosenza, 6/3/2004.
68. Convegno R.A.T.I.O Infezioni fungine, Rende, 7 novembre 2003.
69. Convegno Helicobacter pylori: un microrganismo emergente. Diagnostica, patogenesi e terapia, Roma, 3/12/2003.
70. Convegno SIMEL - La citofluorimetria nella diagnostica delle immunodeficienze, Rende (CS) 9/5/2003.
71. Convegno nazionale AMCLI - Aggiornamento e Linee Guida in Autoimmunità. Roma, 15/11/2002
72. Convegno nazionale AMCLI - Infezioni fetali, neonatali ed in età pediatrica, Rende (CS) 24/10/2002.
73. Convegno interregionale - Il laboratorio nelle patologie del sistema nervoso, Rende (CS) 25/02/2002.
74. XXX Congresso nazionale AMCLI, Bari 12/15/06 2001.
75. XXX Congresso nazionale AMCLI, Workshop "Infezioni virali con esantema" Bari 14/06/ 2001.
76. Corso di aggiornamento A.GI.CO.Cetraro 22/05/2001
77. Malattie Autoimmunitarie: aspetti patogenetici, di laboratorio e clinici Corso SIMEL Rende 26/27/01/2001
78. La malattia celiaca: Clinica e Diagnostica di Laboratorio. Corso AMCLI Cosenza 24/03/2000
79. La biologia molecolare nel laboratorio: Applicazioni ed opportunità offerte dalla PCR, Rende (CS) 12/12/2000.
80. Convegno AMCLI-ADOIC: Sindromi da risposta infiammatoria (SIRS) infettiva clinica e laboratorio, Rende (CS) 8/04/2000.
81. Convegno AIPAC – Il ferro neolitico all'anno 2000 – Villa San Giovanni 28/01/2000.
82. Automazione in batteriologia AIPAC P.O., Lamezia Terme 18/12/1998.

83. XXVII Congresso Nazionale dell'Associazione Microbiologi Clinici Italiani. Venezia 6/9/10/1998.
84. I° incontro di aggiornamento della coagulazione – Trombosi: Fattore di rischio e terapia anticoagulante orale. Azienda Ospedaliera di Cosenza, Servizio Emostasi e Trombosi, Ospedale dell'Annunziata, Cosenza 2/10/1998.
85. Helicobacter pylori: diagnostica di laboratorio. Corso AMCLI Cosenza 27/11/1998
86. Incontro scientifico: La malattia celiaca, attualità prospettive. Azienda Ospedaliera di Cosenza ed Associazione Italiana Celiachia, Cosenza 30/05/1998.
87. Attuale situazione della resistenza batterica dei patogeni respiratori Gizzeria 11/01/1997
88. Evoluzione del concetto di qualità in laboratorio, Vibo Valentia 29/11/1996.
89. XXV Congresso Nazionale Associazione Microbiologi Clinici Italiani, Pesaro 8-9-10-11/10/1996.
90. Congresso Regionale AMCLI-SIBIOC: Problematiche cliniche e diagnostiche del sistema nervoso centrale, Cosenza 8/6/1996.
91. XLVI Congresso Nazionale AIPaC, Fiuggi Terme (FR). 28-31/5/1996.
92. Alla ricerca di un futuro possibile tra storia della medicina e bioetica, Montepaone (CZ), 28-30/09/1995.
93. Corso Nazionale AMCLI in PARASSITOLOGIA CLINICA Mogliano Veneto 6/7/8/9//10/06/1995
94. Il Microscopio: strumento antico, diagnostica moderna Università degli Studi Magna Graecia Catanzaro 28/29/30/06-1/07/1995
95. Incontri sui temi: Malaria ieri e oggi (6/6/1995); Amebe a vita libera e patologia oculare nell'uomo (10/06/1995); Mogliano Veneto (TV).
96. Incontro di aggiornamento sulla malattia tubercolare. Policlinico Universitario di Catanzaro, 14/12/1994.
97. XXIII Congresso Nazionale dell'Associazione Microbiologi Clinici Italiani. Centro congressi Montecatini Terme (PT) 5-8/10/1994.
98. "FOCUS ON HIV & HCV", Brescia 29-1/10/1994.
99. Seminario su "La prevenzione dell'epatite virale e delle sue complicanze", Relatore Chiar.mo Prof. Marcello Piazza, Catanzaro 4/5/1994.
100. Congresso internazionale "BIOTECH'94 AIDS-From Basic Scienze to Prevention Diagnosis and Therapy", Firenze Centro Congressi 10-13/04/1994.
101. Malattie a trasmissione sessuale tropicale e cosmopolite Università degli studi di Brescia 26/27/28/29/30/09/1994 (35 ore)
102. XXII Congresso Nazionale dell'Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI). Centro Congressi Chia Laguna (CA), Bact/Alert: Emocolture in continua evoluzione 15/10/1993
103. XXII Congresso Nazionale dell'Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI). Centro Congressi Chia Laguna (CA), 13-16/10/1993.
104. 3° congresso della Sezione Siculo-Sarda-Calabra della Società Italiana di Microbiologia, Copanello (CZ), 10-12/6/1993.
105. Corso di aggiornamento sull'apparecchiature TEKNILAB (Organon Teknika) Reggio Calabria 17/11/1993
106. Training center PCR ROCHE Milano 30/04/1993

Cosenza 5/01/2026

Firma



Francesca  
Greco  
09.01.2026  
13:30:07  
GMT+01:00

---

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **ROSANNA ORTOLANI**  
Codice Fiscale **RTLRNN64B47F839N**  
E-mail **rosanna.ortolani@aslnapoli1centro.it**  
Data di nascita **07/02/1964**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

Dal 21.10.2025 alla data attuale **Referente Aziendale** Linea Progettuale 6 (ex DCA 134/2016) Rete Oncologica Campana (ROC)

Dal 21.09.2023 alla data attuale **Responsabile Unico Aziendale** Piano Vaccini Regionale

Dal 06.03.2023 alla data attuale **Idoneità Direttore Sanitario Aziendale** Regione Campania Elenco Idonei D.S. e D.A". - Aggiornamento MARZO 2023

Dal 06.12.2022 alla data attuale **Referente Aziendale** Screening nazionale gratuito per l'eliminazione del virus HCV

Dal 13.05.2022 alla data attuale **Referente Aziendale** Programma Libero (PL) 14 "Sorveglianze di popolazione ed equità" Piano Regionale Prevenzione 2020-2025

Dal 13.05.2022 alla attuale **Referente Aziendale** Programma Libero (PL) 15 "Profilassi e sorveglianza data delle malattie infettive prioritarie" Piano Regionale Prevenzione 2020-2025

Dal 13.05.2022 alla data attuale **Referente Aziendale** Piano Regionale Prevenzione 2020-2025

Dal 26.10.2016 al 13.05.2022 **Referente Aziendale** Programma "G" - "Infezioni e Salute" Piano Regionale Prevenzione 2014-2018

Dal 07.10.2019 al 13.05.2022 **Referente Aziendale** Programma "A" - "Essere informati per saper decidere" Piano Regionale Prevenzione 2014-2018

Dal 04.03.2019 al 13.05.2022 **Referente Aziendale** Piano Regionale Prevenzione 2014-2018

Dal 27.07.2020 alla data attuale **Direttore UOC Epidemiologia e Prevenzione e Registro Tumori** del Dipartimento di Prevenzione della Azienda Sanitaria Locale Napoli 1 Centro

Dal 28.12.2018 al 27.07.2020 **Vincitore della selezione** per il conferimento di incarico, ai sensi dell'art. 18 comma 4 del CCNL 08/06/2000 della Dirigenza Medica e Veterinaria, per la Direzione dell'UOC Epidemiologia e Prevenzione -Dipartimento di Prevenzione della Azienda Sanitaria Locale Napoli 1 Centro - Napoli

Dal 10.11.2017 alla data attuale **Responsabile del Registro Tumori** della Azienda Sanitaria Locale Napoli 1 Centro - Napoli

Dal 01/07/2015 al 28.12.2018 **Responsabile F.F.** della U.O.C. Epidemiologia e Prevenzione Azienda Sanitaria Locale Napoli 1 Centro - Napoli

Dal 16.05.2017 alla data attuale	<b>Componente</b> del Gruppo di Lavoro Aziendale per il monitoraggio dei Livelli Essenziali di Assistenza (LEA) per gli indicatori inerenti l'area di epidemiologia
Dal 02.03.2017 alla data attuale	<b>Componente</b> del Gruppo di Lavoro Regionale sulla "Terra dei Fuochi"
Dal 17.10.2016 alla data attuale	<b>Coordinatore Regionale</b> del Sistema di Sorveglianza Influenza (INFLUNET)
Dal 15.06.2016 alla data attuale	<b>Componente</b> del Gruppo di Lavoro Regionale per il miglioramento dei Servizi e delle Coperture Vaccinali
Dal 23.12.2015 alla data attuale	<b>Referente Unico Aziendale</b> del Progetto "L'Early detection dell'infezione da HIV" quale obiettivo primario di salute
Dal 19.03.2015 alla data attuale	<b>Referente Aziendale</b> per il monitoraggio delle forme gravi e complicate Influenza
Dal 07.01.2015 alla data attuale	<b>Referente Aziendale</b> per la sorveglianza integrata Morbillo - Rosolia
Dal 26.11.2014 alla data attuale	<b>Componente</b> della Commissione di verifica per gli Istituti Penitenziari di Napoli
Dal 26.11.2014 alla data attuale	<b>Responsabile</b> del Settore Epidemiologia delle patologie infettive nella popolazione extracomunitaria immigrati
Dal 01.02.2012 alla data attuale	<b>Amministratore</b> per la ASL Napoli 1 Centro del PREMAL (nuovo sistema informatizzato malattie infettive secondo la normativa europea coordinato dall'Assessorato alla Sanità e dal Ministero della Salute)
Dal 24.03.1999 alla data attuale	<b>Responsabile</b> del Settore Epidemiologia e Prevenzione delle Malattie infettive e Diffusive ASL Napoli 1 Centro
Dal 07.05.1991 alla data 01.10.1997	<b>Assegnazione in posizione di comando</b> presso il Centro Regionale di riferimento A.I.D.S. (CERIFARC)
06.11.1990 alla data attuale	<b>Vincitore di concorso pubblico per Dirigente Medico</b> in qualità di Medico Igienista Azienda Sanitaria Locale Napoli 1 Centro

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

2019 - 2020	<b>Corso di Formazione Manageriale</b> per Direttori Sanitari Aziendali ed i Direttori di Unità Organizzativa Complessa di Aziende ed Enti del Servizio Sanitario Regionale,
2003 – 2004	<b>Corso di Perfezionamento in "Management dei Servizi Sanitari "</b> per un totale di 126 ore
14.07.1992	<b>Specializzazione</b> in Igiene e Medicina Preventiva con indirizzo in Epidemiologia e Sanità Pubblica
30.11.1988	<b>Abilitazione</b> all'esercizio dell'attività medica
22.07.1988	<b>Laurea in Medicina e Chirurgia</b> conseguita c/o l'Università di Napoli - 110/lode

## ULTERIORI INFORMAZIONI

### Docenze

**Docente di Epidemiologia** del Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche presso il Polo Didattico Ospedale Elena D'Aosta per l'anno 2018, 2017, 2016 e 2015 per la durata di 15 ore ciascuno.

**Docente di Statistica** per la ricerca sperimentale e tecnologica del Corso di Laurea in scienze Infermieristiche presso il Polo Didattico-Ospedale S.M.P. degli Incurabili per l'anno 2010-2009-2008-2007-2006-2005-2004 per la durata di 15 ore ciascuno.

### Pubblicazioni

Sono state prodotte 18 pubblicazioni

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D.L. 30 giugno 2003 n.196 codice in materia di protezione dei dati personali e del GDPR (regolamento UE 2016/679).

Napoli, 12.01.2026

Dott.ssa Rosanna Ortolani



CAPOCENTRO  
VIC. EPIDEMIOLOGIA E  
PREVENZIONE E  
REGISTRO TUMORI  
Direttore  
Dott.ssa Rosanna Ortolani

## **GIUSEPPE PORTELLA Curriculum Vitae**

Laurea in Medicina e Chirurgia, con lode.

Specializzazione in Oncologia con lode Università di Napoli Federico II .

Specializzazione in Biologia Clinica con lode, Università di Napoli Federico II.

### **Qualifiche ed attività scientifica**

Posizione attualmente ricoperta: Professore Associato Confermato di Patologia Clinica SSD MED 05, presso il Dipartimento di Medicina Traslazionale, Università di Napoli Federico II. Attività di ricerca: Analisi dei meccanismi di azione dei virus mutanti oncolitici

Conseguimento della idoneità nella valutazione comparativa per un posto di professore associato, settore disciplinare MED 05 (Patologia Clinica). 2003

Visiting Scientist Chester Betty laboratories, Institute of Cancer Research, Breast Cancer Breakthrough, lab of Drug Discovery (U.K.).

Visiting scientist, University of California San Francisco, Cancer Center, Laboratory of mouse genetic (U.S.A.).

Visiting Scientist, Molecular Biology Section, Laboratory of Molecular Biology, National Cancer Institute, NIH (U.S.A.).

Visiting Scientist presso il Beatson Institute for Cancer Research di Glasgow,

Ricercatore confermato presso il Dipartimento di Biologia e Patologia Cellulare e Molecolare, Università di Napoli Federico II. Attività di ricerca: utilizzo di vettori virali per la terapia genica di tumori Vincitore di concorso per Ricercatore universitario settore MED 04 (Patologia generale)

Post-doc Scientist presso il Beatson Institute for Cancer Research di Glasgow. 1 Attività di ricerca: ruolo del TGF- $\beta$  nella perdita della differenziazione epidermale nel corso della cancerogenesi cutanea murina.

Vincitore di una borsa di studio di otto mesi bandita della Accademia Nazionale dei Lincei in associazione con la Royal society (U.K.) Attività svolta presso il Beatson Institute for Cancer Research di Glasgow

Visiting Scientist presso il Beatson Institute for Cancer Research di Glasgow. Attività di ricerca: studio dei meccanismi responsabili della perdita della differenziazione epidermale nel corso della cancerogenesi cutanea murina.

Borsista presso l'Istituto per lo studio e la cura dei tumori " Sen. G. Pascale" di Napoli. Attività di ricerca: produzione di animali transgenici portatori di oncogeni attivati sotto il controllo del promotore del gene della tireoglobulina

Borsista del Consiglio Nazionale delle Ricerche Attività di ricerca: produzione di animali transgenici portatori di oncogeni attivati sotto il controllo del promotore del gene della tireoglobulina. Borsista dell'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro presso il Dipartimento di Biologia e Patologia Cellulare e Molecolare, Università di Napoli Attività di ricerca trasformazione neoplastica di cellule epiteliali tiroidee in vitro ed in vivo con retrovirus oncogeni

Allievo interno del Dipartimento di Biologia e Patologia Cellulare e Molecolare, Università di Napoli Federico II  
Attività di ricerca: trasformazione neoplastica in vitro di cellule epiteliali tiroidea con virus delle neoplasie murine

Ha partecipato ai seguenti progetti di ricerca

PRIN 2001: Sviluppo di strategie per interferire con l'attività trasformante dell'oncogene RET nei tumori della tiroide.

PRIN 2002 Analisi del ruolo delle serino-treonina chinasi Aurora A ed Aurora B nello sviluppo e nella progressione delle neoplasie tiroidee umane  
PRIN 2003 Sviluppo di strategie per bloccare l'oncogene RET nel cancro della tiroide

Ha ricevuto i seguenti finanziamenti come Responsabile di Unità

PRIN 2004: Ruolo dei recettori steroidei nella regolazione di vie di trasduzione del segnale attivate da fattori di crescita, della durata di 24 mesi

Regional grant AIRC 2005-2008: Molecular mechanisms in tumorigenesis of poorly differentiated thyroid carcinoma, della durata di 36 mesi

Ha ricevuto i seguenti finanziamenti come Responsabile del progetto

AIRC IG grant 2007: Preclinical evaluation of oncolytic adenovirus dl 922-947 for the therapy of anaplastic thyroid carcinoma della durata di 36 mesi

AIRC IG grant 2010: Oncolytic adenoviruses for the treatment of anaplastic: novel therapeutic combinations della durata di 36 mesi

Responsabile scientifico del progetto CHIMERA finanziato dalla Pierrel Research Italy spa, per l'individuazione di varianti farmaco-resistenti del virus dell'epatite B (HBV).

Responsabile scientifico del progetto MATRIX finanziato dalla Roche PHARMA ITALIA per la valutazione della quantizzazione dell' antigene di superficie del virus dell'epatite B (HBV) nell'ambito della terapia con immunomodulatori

Partecipazione a Società Scientifiche Socio Associazione Italiana Microbiologi Clinici (AMCLI) e Società Italiani di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio

Membro del comitato editoriale del World Journal of Virology.

Ha svolto attività come Referee ad hoc per le seguenti riviste: British Journal of Cancer Cancer Research Cancer Gene Therapy Clinical Biochemistry Endocrine Related Cancer Expert Opinion on Therapeutic Targets Intervirology International Journal of Cancer Future Virology Genes and Cancer Gene Therapy Gene Therapy and Molecular Biology Journal of Medical Virology Journal of Virological Methods Journal of Cellular and Molecular Medicine Journal of Biological Chemistry Journal of National Cancer Institute Liver international Molecular Carcinogenesis Molecular Oncology Molecular Therapy Neoplasia Oncotarget Recent patents on Anti-cancer drug Discovery Thyroid

Insegnamenti attualmente svolti Insegnamento di Patologia Clinica per il corso integrato di Patologia Clinica del corso di Laurea in Tecnico di Laboratorio Biomedico Università Federico II Napoli, dall'anno accademico 2005-2006. Insegnamento di Patologia Clinica per il corso di Anatomia Patologica, Microbiologia e Propedeutica Clinica per i corsi di laurea in Infermieristica; Infermieristica Pediatrica ed Ostetricia, dall'anno accademico 2012-2013. Svolge lezioni del modulo di Patologia Clinica Corso integrato di Medicina di laboratorio per gli studenti del 3° anno del Corso di laurea in Medicina e Chirurgia dall'anno accademico 2005-2006.