

“Corso di aggiornamento sulla Sclerosi Multipla per gli specialisti territoriali - 3° edizione”

20 marzo 2026

Aula degli Affreschi, Complesso S. Andrea Delle Dame

Università della Campania “Luigi Vanvitelli”

ID Provider: **6331**

N. ore formative: **4**

N. edizione: **1**

N. crediti formativi: **4**

Destinatari dell’iniziativa: **N. 50** Medico Chirurgo (Neurologia; Medicina Fisica e Riabilitazione; Radiodiagnostica; Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica; Farmacologia e Tossicologia Clinica; Psichiatria) Fisioterapista, Biologo, Infermiere, Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico, Tecnico Sanitario di Radiologia Medica, Psicologo (Psicoterapia; Psicologia) Ortottista/Assistente di Oftalmologia, Tecnico di Neurofisiopatologia

Responsabili scientifici: **Antonio Gallo, Renato Docimo**

Segreteria scientifica: **Manuela Altieri, Riccardo Maria Borgo**

14:30 Registrazione partecipanti

15:00 Apertura Lavori – A. Gallo - A. Tessitore

Moderatori: R. Docimo - M. Di Giovanni

15.15 Introduzione: dalla epidemiologia alla clinica - **A. d’Ambrosio**

15.30 Nuovi criteri diagnostici 2024 – **A. Gallo**

15.45 Principali diagnosi differenziali – **R. M.Borgo**

16.00 Terapie emergenti nella SM: terapie convenzionali, anti CD20 ed oltre - **R. Docimo**

16.15 Discussione

16.30 Coffee break

Moderatori: A. Gallo – C. Schettino

16.45 Rischio infettivo – **M. Risi**

17.00 Strategie di prevenzione, monitoraggio e gestione delle complicanze infettive in corso di terapie modificanti il decorso di malattia - **M. Pisaturo**

17.15 Deficit cognitivi: inquadramento e gestione - **M. Altieri**

17.30 Disturbi dell’umore: inquadramento e gestione - **A. Fiorillo**

17.45 Approcci riabilitativi: il punto di vista del fisiatra - **S. Liguori**

18.00 Discussione

Moderatori: A. Gallo - R. Arlomedo - G. Pedicini

18.15 Tavola Rotonda: Integrazione Centro SM-Territorio (con i Neurologi territoriali & l’Associazione Italiana Sclerosi Multipla)

19.00-19.30 Questionari ECM

Razionale Scientifico

La Sclerosi Multipla (SM) rappresenta tuttora la principale patologia infiammatoria cronica del Sistema Nervoso Centrale nei giovani adulti e costituisce una delle cause più rilevanti di disabilità permanente, sia fisica che cognitiva. L'evoluzione della conoscenza scientifica e la disponibilità di terapie sempre più mirate hanno profondamente modificato la storia naturale della malattia, consentendo di ridurre il tasso di ricadute e rallentare la progressione della disabilità.

Negli ultimi anni, l'introduzione di terapie ad elevata efficacia, tra cui gli anticorpi anti-CD20, ha ulteriormente ampliato le possibilità di controllo dell'attività di malattia, offrendo opzioni terapeutiche capaci di incidere in modo significativo sui processi infiammatori e sulla prevenzione del danno neurologico. Tuttavia, accanto ai benefici clinici, questi trattamenti richiedono un'attenta gestione del profilo di sicurezza, in particolare per quanto riguarda il rischio infettivo e le implicazioni sulla risposta immunitaria, inclusa la pianificazione vaccinale.

In questo contesto, la valutazione del profilo vaccinale delle persone con SM e la corretta organizzazione delle strategie di immunizzazione rivestono un ruolo cruciale per garantire un equilibrio ottimale tra efficacia e sicurezza dei trattamenti, soprattutto in coloro che assumono terapie ad elevata efficacia o immunosoppressive.

Parallelamente, il percorso di cura della persona con SM non può prescindere da

un approccio multidimensionale che includa, oltre all'inquadramento e alla gestione delle problematiche fisiche, anche quelle cognitive e psicologiche, al fine di migliorare la qualità di vita complessiva. Perché ciò si realizzi, è indispensabile un modello assistenziale integrato, capace di coniugare le competenze specialistiche dei Centri SM con l'esperienza e la prossimità dei neurologi territoriali.

Questa 3ª edizione del Corso di aggiornamento sulla SM per gli specialisti territoriali si propone di offrire un momento di confronto e approfondimento su questi aspetti emergenti, con l'obiettivo di:

- aggiornare i partecipanti sulle evidenze più recenti in tema di rischio infettivo e vaccinazioni nelle persone con SM, con particolare attenzione alle implicazioni derivanti dall'uso di terapie ad elevata efficacia, inclusi gli anti-CD20;
- valorizzare il ruolo della riabilitazione fisica e cognitiva nella gestione globale della SM;
- sottolineare l'importanza dell'inquadramento e della gestione dei disturbi dell'umore;
- rafforzare la collaborazione tra territorio e Centri SM per assicurare continuità assistenziale e uniformità di presa in carico in tutte le fasi della malattia.

Attraverso un approccio interattivo e multidisciplinare, l'evento intende promuovere la condivisione di esperienze e buone pratiche tra neurologi, riabilitatori e altri professionisti coinvolti nella gestione della SM, contribuendo a migliorare l'appropriatezza terapeutica e la qualità complessiva dell'assistenza alle persone con SM.

Faculty

- Manuela Altieri (Psicologa) - Ricercatore, UOC I Neurologia e Neurofisiopatologia, AOU & Università degli Studi della Campania L. Vanvitelli
- Rossana Arlomede (Neurologo) - Specialista Ambulatoriale, ASL Napoli 1 Centro
- Riccardo Maria Borgo – Dottorando, Università degli Studi della Campania L. Vanvitelli
- Alessandro d’Ambrosio (Neurologo) - Professore Associato, UOC I Neurologia e Neurofisiopatologia AOU & - Università degli Studi della Campania L. Vanvitelli
- Mario Di Giovanni (Neurologo) - Specialista Ambulatoriale, ASL Napoli 1 Centro
- Renato Docimo (Neurologo) - Specialista Ambulatoriale, UOC I Neurologia e Neurofisiopatologia AOU L. Vanvitelli
- Andrea Fiorillo (Psichiatra) - Professore Ordinario, Direttore UOC Psichiatria, AOU & Università degli Studi della Campania L. Vanvitelli.
- Antonio Gallo (Neurologo) - Professore Associato, UOC I Neurologia e Neurofisiopatologia, AOU & Università degli Studi della Campania L. Vanvitelli
- Sara Liguori (Fisiatra) - Ricercatore, UOC Fisiatria, AOU & Università degli Studi della Campania L. Vanvitelli
- Gianluca Pedicini - Presidente Nazionale Conferenza Persone con SM e Referente Sezione Provinciale AISM di Napoli
- Mariantonietta Pisaturo (Infettivologa) - Professore Associato, UOC Malattie Infettive, AOU & Università degli Studi della Campania L. Vanvitelli.

-
- Mario Risi (Neurologo) - Dottorando, Università degli Studi della Campania L. Vanvitelli
 - Carla Schettino (Neurologo) - Specialista Ambulatoriale, ASL Napoli 3 SUD
 - Alessandro Tessitore (Neurologo) - Professore Ordinario, Direttore UOC I Neurologia e Neurofisiopatologia, AOU & Università degli Studi della Campania L. Vanvitelli.

Provider e Segreteria Organizzativa:

ECM Network s.r.l. ID 6331 Centro Direzionale P.zzo Avalon 17° Piano Isola E3 80143
Napoli Tel 0817879520 INT 223 Cell 3921762836 Email: congressi@ecmnetwork.it

Europass Curriculum Vitae



Personal information

First name(s) / Surname(s) **Antonio Gallo**
Work Address I Division of Neurology, Department of Advanced Medical and Surgical Sciences (DAMSS)
 University of Campania "Luigi Vanvitelli", Piazza Miraglia 2, 80138 Napoli, Italy
Work Telephone(s) +39-0815665299 / mobile +39-3285692194
Work Fax(es) +39-0815665299
E-mail(s) antonio.gallo@unicampania.it
Nationality Italian
Place and Date of birth Napoli, 03/12/1972
Gender Male

Desired employment /

Occupational field

Dates Associate Professor of Neurology
12/2019 - present

Work experience

Dates 03/2002 – 10/2003
Occupation or position held Research Fellow
Name and address of employer Neuroimaging Research Unit, Hospital-University San Raffaele, Milan, Italy

Dates 12/2003 – 08/2006 and 07/2008 – 11/2011
Occupation or position held Clinical and Research activity at:
Name and address of employer 1) MS Center, Second Division of Neurology, Second University of Naples, Naples (Italy)
 2) Consultant Neurologist at outpatients facilities of the Italian National Health Service (Italy)

Dates 08/2006 – 06/2008
Occupation or position held Research fellow
Name and address of employer Neuroimaging Section, Neuroimmunology Branch, NINDS, NIH, Bethesda, USA

Dates 12/2011 → 12/2019
Occupation or position held Assistant Professor of Neurology
Name and address of employer I Division of Neurology, Department of Advanced Medical and Surgical Sciences Sciences,
 University of Campania "Luigi Vanvitelli", Piazza Miraglia 2, 80138 Napoli - Italy

Education and training

Dates	10/1991 - 10/1998
Title of qualification awarded	Medical Degree (Number of registration at the Board of physicians, surgeons and orthodontists of Naples - Italy: NA29216)
Name and type of organisation providing education and training	Medical School, Second University of Naples, Naples (Italy)
Dates	01/1999 -11/ 2003
Title of qualification awarded	Residency in Neurology
Name and type of organisation providing education and training	Department of Neurology, Second University of Naples, Naples (Italy)
Dates	01/2004 – 01/2008
Title of qualification awarded	PhD Neuroscience
Name and type of organisation providing education and training	Department of Neurological Sciences, Second University of Naples, Napoli (Italy)

Personal skills and competences

I declare i) to have participated - as PI or co-investigator - in phase II-III-IV Clinical Trials on Multiple Sclerosis (since 2005) and to have ICH-GCP certificates; ii) to be author of more than 120 peer-reviewed scientific articles in the research field of Neurology, Neurosciences and Multiple Sclerosis.

Mother tongue(s) **Italian**

Other language(s)

Self-assessment
European level (*)

English

Understanding				Speaking				Writing	
Listening		Reading		Spoken interaction		Spoken production			
C2	Proficient user	C2	Proficient user	C2	Proficient user	C2	Proficient user	C1	Proficient user

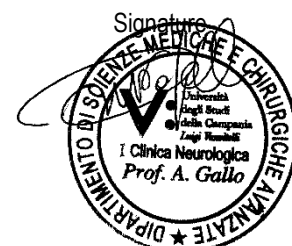
(*) [Common European Framework of Reference \(CEF\) level](#)

Driving licence(s) A, B

“Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base al Regolamento UE 2016/679”

“Ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del DPR 28.12.2000 n.445, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall’art.76 del medesimo, in caso di dichiarazioni mendaci e di formazione o uso di atti falsi, dichiaro di essere in possesso dei titoli e delle qualifiche indicati nel presente curriculum vitae et studiorum, riservandomi di produrre a richiesta titoli ed attestati utili alla valutazione della mia posizione che non siano già nel mio fascicolo personale.”

Naples, 24-marzo-2025



Curriculum vitae

■ Informazioni Personali

Nome e Cognome: Rossana Arlomede
Indirizzo: Piazza Santa Maria degli Angeli a
Pizzofalcone n° 1 cap 80132
Telefono:
E-mail: arlomederossana@libero.it
Luogo e Data di Nascita: 09/04/1965 – Napoli
C.F.: RLMRSN65D49F839X
Cittadinanza: Italiana
Stato civile: Libero
Email: arlomederossana@libero.it
Cell. 3393197311

■ Istruzione e Formazione

Laurea in Medicina e Chirurgia presso Università SUN di Napoli il 28/7/89 con 110 lode e plauso ed encomio della Commissione abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo; Tesi di Laurea "Sull'efficacia del trattamento con oxyracetam in pazienti affetti da deterioramento mentale (SDAT- AD- MID) note preliminari"

Vincitrice di borsa di studio CNR del CNR Bando n. 224.04.4 del 21/11/1990 codice numero 2404 Legge 1/08/88 n. 326 effettuata presso l'istituto di Scienze Neurologiche II Ateneo dell'Università degli Studi di Napoli.

Vincitrice di borsa di studio dell'Istituto Nazionale di Previdenza per i Dipendenti di Aziende Industriali per merito anno 1991.

Specialista in Neurologia dal 25.10.93 con 50 e lode /50.

Perfezionata in Neuropsichiatria infantile dal 10.10.98.

Medico specialista ambulatoriale Neurologo con incarico a tempo indeterminato dall'1.8.96 presso l'A.S.L. Napoli 1 Centro Distretto 32 con incarico a tempo pieno (38 ore).

Componente Commissione CUG Comitato Unico di Garanzia Ordine dei Medici dal mese di Luglio 2018

Nomina componente CTS dell'area "Ospedale-Università-territorio-Consiglio Direttivo OMCeO di Napoli del 09/02/2022

Componente Organismo di Valutazione Aziendale per gli specialisti ambulatoriali interni, veterinari ed altre professionalità ASL Na1 Centro deliberazione del Direttore Generale n. 1128 del 24/06/2022

Perfezionata in Management Sanitario in quanto ha conseguito il Master di II Livello Università degli studi di Napoli Federico II Prof.ssa Maria Triassi

Master Sanitario di II Livello II Università degli Studi di Napoli Federico II Dipartimento di Scienze Sociali conseguito il 20/12/2017 con voto 110/110

Master di II livello di formazione avanzata sulle cefalee " Corso residenziale in due moduli" patrocinato ASC,ANIRCEF;

“Corso di Formazione Manageriale per Direttore Sanitario e Direttore di Unità Organizzativa Complessa di Aziende ed Enti del Servizio Sanitario Regionale” superato in data 03/12/2021-“FORMEZ REGIONE CAMPANIA”.

-Membro dell'ufficio di coordinamento del D.S. di base 29 della ASL NA1 CENTRO dal 01/06/2023;

-Responsabile A.F.T. distretto 29 ASL NA 1CENTRO in virtù di deliberazione del direttore generale n. 1499 del 10/08/2023 U.O.C. programmazione attività assistenza primaria “Oggetto: costituzione-aggregazione funzionali territoriali (AA.FF.TT.) dei medici specialisti ambulatoriali della ASL NA1 CENTRO.

■ Esperienza Lavorativa

Internato presso la Clinica Neurologica Università degli studi di Napoli Direttore Prof. Bonavita Vincenzo dal 1988 al Dirigente del Reparto di Neurologia Clinica Grimaldi in San Giorgio a Cremano Napoli Direttore dal 1997 al mese di agosto '98.

Specialista Ambulatoriale Neurologo a tempo indeterminato dal 1/8/1998.

Specialista Ambulatoriale presso Ministero della Sanità Cassa Marittima dal mese di agosto 98 al mese di settembre 2001.

Consulente presso centro Horizon San Giorgio a Cremano Napoli

Volontaria presso il Dipartimento di Neurofisiologia Ospedale San Gennaro di Napoli (acquisizione competenze di Neurofisiologia) .

Perfezionata in Neuropsicologia (collabora con centro di riferimento A.S.L. Napoli 1 Centro Distretto 32 Dal dicembre 2015 per lo studio delle demenze e M.C.I.).

Vincitrice borsa di studio CNR presso Università degli Studi di Napoli Federico II anno 92-93.

Membro rete Parkinson Regione Campania Referente Prof. Alessandro Tessitore Università SUN Napoli.

Membro Società Italiana Studio delle Cefalee (SISC – ANIRCEF) dal 2005 al 2010.

Membro Società Italiana Neurologia dal 2003 al 2010(SIN).

Membro Società Italiana Neurologi Territoriali “Ainat” dal 2010 a tutt'oggi.

Responsabile Ambulatorio dedicato alla Diagnosi e cura delle efalee ed algie facciali ASL NA 1 Centro S.P.S. San Gennaro- Prot. 0087121/I del 25/09/2019 Reg. da Dipartimento Assistenza Primaria;

Membro equipe aziendale per diagnosi certificazione e profilo di funzionamento per i soggetti adulti con disturbi specifici di apprendimento DSA- prot. Gen. N. 28821 del 18/02/2020;

Corsi Formativi effettuati:

Corso base Formazione ICF International Classification of Functioning. Disability and Health (febbraio 2011);

Donna, salute e Società (SIFOP ANNO 2013);

Lo Specialista Ambulatoriale: l'informatica e la Giurisprudenza (SIFOP ANNO 2013); ;

5th Napoli Workshop of Cognitive and Behavioral Neurology (novembre 2014);

Strumenti giuridici ed informatici dell'attività medico-sanitaria (SIFOP aprile 2014); ;

Gli Specialisti Ambulatoriali nelle rete dei Safety givers(A.S.L. Napoli 1 Centro maggio 2010);

Sclerosi Multipla, Patologia cronica ad alta complessità: dialogo tra territorio e centro Regionale (Università degli Studi di Napoli Federico II luglio 2012);

Young in Movement Disorders (Università degli Studi di Napoli Federico II aprile 2014);

Young in Movement Disorders 4 edizione(Università degli Studi di Napoli Federico II dicembre 2013);

Epilessia nelle diverse fasi della vita: esiste un confine?(Commissione Nazionale per la Formazione Continua aprile 2010);

VII Congresso Nazionale Ainat(Commissione Nazionale per la Formazione Continua dicembre 2013 ;

La gestione del paziente attraverso l'integrazione territorio – ospedale budget compatibile(SIFOP maggio 2014);

La funzione del gruppo di lavoro nelle organizzazioni sanitarie(SIFOP MAGGIO 2014);

Sclerosi Multipla, Patologia cronica ad alta complessità: dialogo tra territorio e centro Regionale(Università degli Studi di Napoli Federico II settembre 2012);

Il programma della NASA Neuroscienze A Salerno (DISMOV – SIN maggio 2014) ;

L'approccio sistemico: modello biopsicosociale nella gestione educativa delle cronicità 8SIFOP marzo 2014);

Laboratori di Ricerca del Gruppo Sigma-Tau al corso di formazione sulla Comunicazione medico-paziente (Biofutura giugno 2010);

Rete Parkinson Regione Campania Corso Teorico per la gestione del paziente con malattia di Parkinson nelle varie fasi di malattia(Università degli studi di Napoli Federico II maggio 2012) ;

Sclerosi Multipla, Patologia cronica ad alta complessità: dialogo tra territorio e centro Regionale(Università degli Studi di Napoli Federico II luglio 2012);

Fondamenti ed aggiornamenti in Farmacovigilanza (A.S.L. Napoli 1 Centro novembre 2009);

La gestione delle malattie neurologiche croniche(IV Congresso Nazionale AINAT dicembre 2010);

2° Meeting Regionale SISC La terra Promessa (AINAT dicembre 2010);

Quando l'emicrania si complica(Università degli Studi di Napoli Federico II aprile 2010);

Problemi diagnostico differenziali e dimensioni gestionali in Neurologia(Commissione Nazionale per la Formazione Continua novembre 2011) ;

Focus Group on Parkinson's Disease (DISMOV – SIN settembre 2011);

XII International Multidisciplinary formation course on headache(Ospedale Rummo di Benevento marzo 2012);

Trazodone: la corretta gestione di un farmaco multifunzionale (Commissione Nazionale per la Formazione Continua luglio 2013)

Complessità e continuità di cura nella gestione delle patologie neurologiche (Ospedale dei Colli U.O.C. Neurologia Stroke novembre 2013);

Guardare avantiAlea lacta Est! (AINAT Sezione Campania febbraio 2012);

Individuazione, diagnosi e terapia del paziente con neuropatia periferica. Lo specialista incontra il medico di medicina generale (Commissione Nazionale per la Formazione Continua giugno 2009);

Gli Specialisti ambulatoriali nella rete dei Safety Givers(A.SL. Napoli 1 Centro novembre 2009);

Disturbi cognitivi, affettivi e motori nel paziente neurogeriatrico per un approccio unificante alla patogenesi ed al trattamento (Ospedale dei Colli U.O.C. Neurologia Stroke luglio 2009);

BariParkinson e disordini del movimento:videosession 2010(Università degli Studi di Bari ottobre 2010);

3RD Napoli Workshop of cognitive ad Behavioral Neurology: Focus on Neuropsychiatry(Ospedale dei Colli U.O.C. Neurologia Stroke novembre 2010);;

Young in movement disorders opinioni a confronto II edizione (Università degli Studi di Napoli novembre 2010);

Sinpia: controversie nelle cefalee in età dello sviluppo; XXIV congresso SISC (SISC ottobre 2010);

Corso formazione base sulla classificazione ICF e ICF-CY (IRFID Febbraio 2011);

Le dinamiche diagnostico-terapeutiche nella gestione dei pazienti affetti da dolore (Commissione Nazionale per la Formazione Continua febbraio 2014);

Ipertensione arteriosa: prevenzione, diagnosi, terapia, appropriatezza delle cure e implicazioni medico-legali ; (Commissione Nazionale per la Formazione Continua novembre 2013);

IV congresso nazionale AINAT (AINAT ottobre 2012);

Focus Group sulla malattia di Parkinson: il ruolo della stimolazione cerebrale profonda (DBS) (Università degli Studi di Napoli febbraio 2015);

Il programma della NASA - Neuroscienze a Salerno (Università degli Studi di Salerno settembre 2015);

Percorsi Irpini di Neurologia. I disordini del movimento: le distonie primitive e secondarie (DISMOV- SIN dicembre 2013);

Sharing Best practice progetto Parkinson in tre atti sulla malattia di Parkinson (DISMOV – SIN Giugno 2015);

5TH Napoli workshop of cognitive and behavioral Neurology(Ospedale dei Colli U.O.C. Neurologia Stroke febbraio 2015);

Strategie terapeutiche in Epilessia (LICE maggio 2015);

Progressi nel campo delle Neuroimmagini per la diagnosi e il trattamento dell'epilessia (LICE maggio 2015);

Master di formazione interdisciplinare in Neurologia e Psichiatria: i disturbi del sonno: dall'epigenetica alla neuroplasticità, dalla clinica alla psicofarmacologia (Commissione Nazionale per la Formazione Continua maggio 2015);

Meeting congiunto AINAT-SISC "Oì Dialogoi" sulla comunicazione efficace, il network Ospedale-territorio Maggio 2015);

Parkinson Disease :Parkinson Treatment and Help (Università degli Studi di Napoli giugno 2015);

VII Corso di Formazione in Psicogeriatría "attualità in Psicogeriatría, dolore, depressione,

demenza (Università degli Studi di Napoli dicembre 2015);

Vivere il Parkinson : il futuro è adesso (LIMPE novembre 2015);

Terapia delle malattie Neurologiche fra trattamento sintomatico e disease modifying (Ospedale dei Colli U.O.C. Neurologia Stroke novembre 2015);

“SLA: dalla ricerca alla buona pratica clinica” (Università degli Studi di Napoli giugno 2015);

Convegno Regionale SIN – SINC Campania (SIN settembre 2015);

Perfezionamento in Management Sanitario e Governo Clinico per Specialisti Ambulatoriali e Dirigenti della Sanità Territoriale Coordinatori di AFT/REFERENTI di UCCP a.a. 2015/2016;

“Questioni aperte in Epilessia e Nuovi Orizzonti Terapeutici” effettuato il 3/4/2017 Pozzuoli;

In Sinergia per la Malattia di Parkinson 22/6/2017 Napoli;

La riabilitazione deglutologica aspetti clinico-riabilitativi e socio sanitari 23/6/2017 Somma Vesuviana Na;

Parkinson: parliamone 23/9/2016 Napoli;

Percorsi Irpini di Neurologia: I disordini del movimento: Paralisi cerebrale infantile: Linee guida- protocolli- procedure 7/4/2017 Lapio (Av);

La gestione integrata della Sclerosi Multipla in Campania: I risultati delle esperienze sul territorio, presentazione di un PDTA regionale e prospettive future 21/12/2016 Napoli;

Epilessia e sonno Lice Regionale Campania 19/11/2016;

6th Napoli Workshop of cognitive and behavioral neurology focus on invade: inflammatory, vascular and degenerative mechanisms Napoli 9/11/2016;

Pubblicazione Luglio 2018 “Graffette i quaderni del Master” codice identificativo pubblicazione ISBN9788899381676;

Parkinson Napoli 18/11/2016;

Alimentazione, postura e stili di vita: l’approccio psicosomatico 14/7/2009;

XII Brain Aging la storia, le storie, il mondo reale: dalla biologia alle regole della cura Napoli dicembre 2016;

53° Congresso nazionale Neurologi Italiani-SIN- pubblicazione poster n. 148 “Acceptance to invasive therapies , implementation of law 219/2017 for amyotrophic lateral sclerosis patients in palliative care”

Dentro la Neurologia: III Workshop formativo della Neurologia del territorio- Napoli 29/05/2017

Donne Sumai 2017: La Medicina di Precisione-Nuove Prospettive Terapeutiche- Novembre 2017

Un modello Evolutivo per l’Autismo: Il progetto PASS – Novembre 2017

Secondo Convegno Nazionale sull’Autismo e sul Neuro sviluppo atipico- Dicembre 2017

Emicranie e Vertigine: L'identità, l'alterità- attualità, controversie, prospettive- Novembre 2017

Il programma della Nasa : Neuroscienze a Salerno Giugno/Novembre 2017

Emergenze Neurologiche: Problematiche diagnostiche, terapeutiche e gestionali-Ottobre 2017

Epilessia e Sonno: Lice Regione Campania – Novembre 2017

Parkinson Napoli "200 anni di Parkinson" –Dicembre 2017

Dentro la Neurologia : Reprice – Dicembre 2017

Expert Meeting : aggiornamenti in Epilessia – Gennaio 2018

Ictus Ischemico : dalla diagnosi alla Terapia ed alla Prevenzione-una analisi multidisciplinare-Gennaio 2018

XXXII Convegno Società Italiana Neurologia-Ottobre 2017

Edite a stampa n.2 pubblicazioni:

"Efficacia e tollerabilità di lidocaina cerotto al 5% nel trattamento del dolore neuropatico localizzato" – TOPIC ON PAIN - Anno 1 uscita 04;

"I quaderni del Master luglio 2018 codice identificativo ISBN 9788899381676".

Membro attivo del gruppo "PDTA –SLA" presso UOSD Cure Domiciliari e Palliative ASL-NA 1.

Referente PDTA "Parkinson e Parkinsonismi" ASL NA 1 CENTRO S.P.S. SAN GENNARO-Napoli.

Referente/Gestione Responsabilità Ambulatorio Cefalee ed Algie Faciali ASL NA 1 CENTRO S.P.S. SAN GENNARO-Napoli.

Nomina quale delegato SUMAI-ASSOPROF al distretto 32

Convegno "CANNABIS MEDICA E PREPARAZIONI GALENICHE" responsabile scientifico prof.ssa Agnese Miro UNIV. NAPOLI FED. Il 3 febbraio 25023

Neuroimaging in Parkinsonism: from Diagnosis to Therapeutical Approches E.C. M. prof. Michele Tinazzi 02/03/2023

46° Congresso Nazionale Lega Italiana contro l'Epilessia 7/9 giugno 2023

Secondo Congresso Nazionale SIONG 22/23 giugno 2023

ECM Update on Opinability Areas in Neurology dott. Andreone Vincenzo 08/06/2023

Corso di Aggiornamento quale relatore "Il Diabete: tra Ospedale e Territorio" 24/05/2023

■ Capacità e Competenze personali

Madrelingua: Italiano
Lingue Straniere: Inglese
Informatica:
Competenze Relazionali:
Competenze Tecniche:
Patente: Patente di Guida "B".

Napoli Lì 30/10/2018

C.I. n. AX6170143 Ril. Com. di Napoli il 23/02/2016- Scad.9/04/2026

Dott.ssa Arlomedede Rossana

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Data e luogo di nascita	
Codice Fiscale	
Indirizzo	
Telefono	
Cell	
E-mail	
Pec	

Manuela ALTIERI, PhD

PSICOLOGA PSICOTERAPEUTA COGNITIVO-COMPORTAMENTALE
ALBO PSICOLOGI CAMPANIA N°7516

24 ottobre 1987, Napoli

LTRMNL87R64F839P

RIONE FICO 24, 80013 CASALNUOVO DI NAPOLI (NA)

081 842 20 28

328 61 20 322

manuela.altieri@gmail.com

manuela.altieri@psypec.it

TITOLI DI STUDIO E CORSI CON ATTESTATI DI QUALIFICA E/O FREQUENZA

2025	MASTER DI I LIVELLO IN "RIABILITAZIONE COGNITIVA" Presso: Università San Raffaele (Roma) Voto: 110/110
2022	DOTTORATO DI RICERCA IN "SCIENZE DELLA MENTE" Presso: Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" – Dipartimento di Psicologia (Caserta). Tutor: Prof.ssa Gabriella Santangelo. Coordinatore: Prof. Luigi Trojano. Giudizio: Eccellente
2021	SPECIALIZZAZIONE IN PSICOTERAPIA COGNITIVO-COMPORTAMENTALE Presso: Scuola di Specializzazione in Psicoterapia cognitivo-comportamentale "Centro per lo Studio della Personalità" (Casoria). Voto: 50/50 con lode
2020	ADVANCED NEUROSCIENCE COURSE: TRANSCRANIAL DIRECT CURRENT STIMULATION – PRINCIPI TEORICI E APPLICAZIONE PRATICA Presso: Associazione Neocortex (Roma)
2015	LAUREA MAGISTRALE IN PSICOLOGIA APPLICATA AI CONTESTI ISTITUZIONALI Presso: Seconda Università degli Studi di Napoli (Caserta) Tesi di laurea in Inglese Tecnico, titolo: " L'adattamento dei Test Psicologici secondo la prospettiva cross-culturale " (Relatore: Lucia Abbamonte; Correlatore: Gabriella Santangelo). Voto: 110/110 con lode
2013	CORSO DI PERFEZIONAMENTO BIENNALE IN PSICODIAGNOSI GENERALE Presso: Mi.Cro Psychology (Patrocinato SCINT – Scuola Specializzazione in Psicoterapia Cognitivo-Interpersonale) Qualifica ottenuta: Esperto in Psicodiagnostica generale ed evolutiva Voto: 100/100
2010	LAUREA TRIENNALE IN TECNICHE PSICOLOGICHE PER LA PERSONA E LA COMUNITÀ Presso: Seconda Università degli Studi di Napoli (Caserta) Tesi di laurea in Inglese, titolo: " Lingue dei segni: Fenomeni evolutivi e variazioni lessicali " (Relatore: Lucia Abbamonte) Voto: 103/110

2010	CORSO DI FORMAZIONE IN CRIMINOLOGIA: "IL CONTRIBUTO DELL'INTERDISCIPLINARITÀ NELL'ANALISI DEI FENOMENI CRIMINALI". Presso: Associazione PsicoGiuridico Qualifica ottenuta: Attestato di competenza in Criminologia Voto: 28/30
2010	CORSO DI FORMAZIONE "SENZA BARRIERE: DALLA PAROLA AL SEGNO", II LIVELLO Presso: Associazione New Deaf Onlus Qualifica ottenuta: Attestato di conoscenza della cultura sorda e dei principi base della lingua dei segni Voto: Attestato di frequenza con merito
2009	CORSO DI FORMAZIONE "SENZA BARRIERE: DALLA PAROLA AL SEGNO", I LIVELLO Presso: Associazione New Deaf Onlus Qualifica ottenuta: Attestato di conoscenza della cultura sorda e dei principi base della lingua dei segni Voto: Attestato di frequenza con merito

ESPERIENZE PROFESSIONALI

03.08.2023 – ad oggi	DIRIGENTE PSICOLOGO – RICERCATORE PNRR Presso: Centro Sclerosi Multipla, I Neurologia e Neurofisiopatologia, AOU "Luigi Vanvitelli" (Napoli) Attività svolte: Valutazioni cliniche e neuropsicologiche, analisi dei dati clinici, neuropsicologici e di risonanza magnetica nell'ambito del progetto: "Artificial intelligence applied to conventional and advanced MRI sequences for improving disease classification and prediction of clinical worsening in patients with multiple sclerosis".
19.12.2021 – ad oggi	DOCENTE Presso: Scuola di Specializzazione in Psicoterapia cognitivo-comportamentale "Centro per lo Studio della Personalità", affiliata AIAMC e riconosciuta dal MIUR con D.M. 02/08/2012 (Casoria)
01.01.2020 – 03.08.2023	PSICOLOGA PSICOTERAPEUTA LIBERO PROFESSIONISTA Presso: Centro di Psicologia e Psicoterapia "Psicoteca", dott.ssa Manuela Altieri Attività svolte: Sostegno psicologico, psicoterapia cognitivo-comportamentale, valutazioni psicologiche e neuropsicologiche
15.10.2017 – ad oggi	MARKETING PSYCHOLOGIST – SOCIAL MEDIA STRATEGIST Presso: Jungle Juice ADV (Casalnuovo di Napoli, NA) Attività svolte: Creazione di strategie mediante l'utilizzo di tecniche di neuromarketing per la promozione di aziende; creazione e supervisione piani editoriali per aziende; individuazione del target di riferimento per attività di marketing off-line e digitale; attività di promozione e marketing sui social media (Facebook, Instagram)
01.01.2023 – 31.07.2023	ASSEGNISTA DI RICERCA Presso: Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche Avanzate - Centro Sclerosi Multipla, I Clinica Neurologica AOU "Luigi Vanvitelli" (Napoli) Attività svolte: Valutazioni cliniche e neuropsicologiche, analisi dei dati clinici, neuropsicologici e di risonanza magnetica nell'ambito del progetto: "Predizione del Deterioramento Cognitivo in corso di Sclerosi Multipla con approccio Machine Learning (PrediCogMS)". Tutor: prof. Alvino Bisecco
15.11.2021 – 15.11.2022	NEUROPSICOLOGA - BORSISTA DI RICERCA Presso: Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche Avanzate - Centro Sclerosi Multipla, I Clinica Neurologica AOU "Luigi Vanvitelli" (Napoli) Attività svolte: Quality check e analisi dei dati multimodali raccolti per lo studio multicentrico Network Italiano di Neuroimmagini-Fondazione Italiana Sclerosi Multipla (INNI-FISM 2018/S3). Tutor: Proff. Gioacchino Tedeschi, Antonio Gallo
15.11.2018 – 15.11.2021	NEUROPSICOLOGA - BORSISTA DI RICERCA Presso: Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche Avanzate - Centro Sclerosi Multipla, I Clinica Neurologica AOU "Luigi Vanvitelli" (Napoli) Attività svolte: Raccolta e gestione di dati clinici e neuropsicologici su pazienti con Sclerosi Multipla e

	controlli sani; analisi dati neuropsicologici; analisi statistiche di dati multimodali nell'ambito del progetto multicentrico nazionale Network Italiano di Neuroimmagini (INNI). Tutor: Proff. Gioacchino Tedeschi, Antonio Gallo
05.10.2018 – 12.05.2022	DOTTORANDA IN “SCIENZE DELLA MENTE” Presso: Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli” – Dipartimento di Psicologia (Caserta). Tutor: Prof.ssa Gabriella Santangelo, PhD. Attività svolte: Attività di ricerca (studi cross-sectional, longitudinali, meta-analisi) su argomenti a carattere neuropsicologico e nell'ambito di patologie neurodegenerative (Sclerosi Multipla, Malattia di Alzheimer, Mild Cognitive Impairment) e nell'healthy aging. Supporto attività didattica (supporto attività di stesura tesi, training su test psicologici e neuropsicologici a tesisti e tirocinanti, assistenza agli esami delle cattedre di Psicologia Fisiologica e Neuropsicologia Clinica)
15.06.2019 – 01.03.2020 14.06.2018 – 14.10.2018 14.11.2017 – 16.01.2018	TIROCINIO IN PSICOTERAPIA Presso: Asl Napoli 2 Nord, Distretto 47 (Casalnuovo di Napoli) Attività svolte: Sostegno psicologico a famiglie e minori, valutazione delle competenze genitoriali, somministrazione e scoring di test cognitivi e di personalità. Tutor: Dott. Filippo Cantone.
10.02.2017 – 04.11.2018:	COLLABORAZIONE A TITOLO GRATUITO Presso: Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli” – Dipartimento di Psicologia, Clinica della Memoria Attività svolte: Partecipazione a progetti di ricerca in Neuropsicologia inerenti l'healthy aging e malattie neurologiche (Malattia di Alzheimer, Malattia di Parkinson, Sclerosi Multipla).
09.02.2016 – 09.02.2017:	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IN PSICOLOGIA GENERALE/CLINICA Presso: Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli” – Dipartimento di Psicologia, Clinica della Memoria Attività svolte: Attività di ricerca in neuropsicologia e psicologia clinica, osservazione di pazienti con disturbi neuropsicologici, somministrazione di test psicologici e neuropsicologici, scoring e stesura dei relativi report. Tutor: Dott.ssa Gabriella Santangelo, PhD.

SEMINARI / CONGRESSI / WORKSHOP / WEBINAR FREQUENTATI

- **2025: 55° CONGRESSO DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA**
Padova, 24-28 ottobre 2025
- **2025: 42° CONGRESSO DELL'EUROPEAN COMMITTEE FOR TREATMENT AND RESEARCH IN MULTIPLE SCLEROSIS (ECTRIMS 2025)**
Barcelona, 24-26 settembre 2025
- **2024: 54° CONGRESSO DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA**
Roma, 9-12 novembre 2024
- **2024: 40° CONGRESSO DELL'EUROPEAN COMMITTEE FOR TREATMENT AND RESEARCH IN MULTIPLE SCLEROSIS (ECTRIMS 2024)**
Copenhagen, 18-20 settembre 2024
- **2023: 53° CONGRESSO DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA**
Napoli, 21-24 ottobre 2023
- **2023: 39° CONGRESSO DELL'EUROPEAN COMMITTEE FOR TREATMENT AND RESEARCH IN MULTIPLE SCLEROSIS (ECTRIMS 2023)**
Milano, 11-13 Ottobre 2023
- **2022: 52° CONGRESSO DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA**
Milano, 3-6 dicembre 2022
- **2022: 38° CONGRESSO DELL'EUROPEAN COMMITTEE FOR TREATMENT AND RESEARCH IN MULTIPLE SCLEROSIS (ECTRIMS 2022)**
Amsterdam (Paesi Bassi), 26-28 Ottobre 2022
- **2022: RIUNIONE REGIONALE SINDEM. L'ABC NELLE PATOLOGIE NEUROLOGICHE (DEGENERATIVE E NON): AFFECT, BEHAVIOR & COGNITION.**
Napoli, 23 Settembre 2022
- **2022: INTERNATIONAL MULTIPLE SCLEROSIS COGNITION SOCIETY (IMSCOGS) ANNUAL MEETING**
Bordeaux, 18-19 Maggio 2022
- **2022: CORSO: COGNITIVE IMPAIRMENT IN MULTIPLE SCLEROSIS: ASSESSMENT AND REHABILITATION STRATEGIES**
Firenze, 24-25 Febbraio 2022

- **2021: SEMINARIO: SCLEROSI MULTIPLA: UPDATE. A CURA DI EOLO CONGRESSI**
22 ottobre 2021
- **2021: 25° WORLD CONGRESS OF NEUROLOGY (WCN 2021)**
Digital Congress, 3-7 Ottobre 2021
- **2021: 37° CONGRESSO DELL'EUROPEAN COMMITTEE FOR TREATMENT AND RESEARCH IN MULTIPLE SCLEROSIS (ECTRIMS 2021)**
Digital Congress, 13-15 Ottobre 2021
- **2020: WEBINAR: Diventare psicoterapeuti CBT e CBA contemporaneamente. A cura del CENTRO PER LO STUDIO DELLA PERSONALITÀ**
26 settembre 2020
- **2020: 20° CONGRESSO NAZIONALE ASSOCIAZIONE ITALIANA PSICOGERIATRIA**
Digital Congress, 17-19 settembre 2020
- **2020: MSVirtual 2020. 8th JOINT ACTRIMS-ECTRIMS MEETING.**
Digital Congress, 11-13 settembre 2020
- **2020: WEBINAR: Covid ed emergenze-urgenze. A cura della SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA**
05 maggio 2020
- **2020: WEBINAR: Covid e Sonno. A cura della SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA**
30 aprile 2020
- **2020: WEBINAR: Covid e Sclerosi Multipla. A cura della SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA**
28 aprile 2020
- **2020: WEBINAR: Gestione del paziente anziano con insonnia. A cura della SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA**
03 marzo 2020
- **2019: CONVEGNO: V NAPLESMEETING – DAI “PROTAGONISTI” DELLA MALATTIA FINO AI BIOMARCATORI PRESENTI E FUTURI**
Napoli, 22 novembre 2019
- **2019: SEMINARIO: IL BENESSERE COGNITIVO NELL'ADULTO E NELL'ANZIANO.**
Soggetto promotore: Dip. Di Psicologia, Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”
Caserta, 24 ottobre 2019
- **2019: 50° CONGRESSO DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA**
Bologna, 12-15 ottobre 2019
- **2019: CONVEGNO: IV NAPLESMEETING – ORIZZONTI DIAGNOSTICO-TERAPEUTICI DELLE PATOLOGIE INFIAMMATORIE-DEMIELINIZZANTI DEL SISTEMA NERVOSO CENTRALE.**
Napoli, 30 novembre 2018
- **2019: 49° CONGRESSO DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA**
Roma, 27-30 ottobre 2018
- **2018: CORSO “E-HEALTH & SCLEROSI MULTIPLA”, NAPOLI**
Responsabili Scientifici: Prof. Giocchino Tedeschi, Dr. Luigi Lavorgna
Napoli, 23 febbraio 2018
- **2017: XIII BRAIN AGING. CORPO E CERVELLO: ARMONIE E DISARMONIE NELL'ETÀ AVANZATA**
Soggetto promotore: AIP – Associazione Italiana Psicogeriatra
Napoli, 12-14 dicembre 2017
- **2017: “40° SEMINARIO INTERATTIVO PER ESPERTI – LA CONDIVISIONE DEI RICORDI IN PSICOTERAPIA COGNITIVA (TEORIE, TECNICHE, CASI CLINICI)”**
Relatori: Dott. Francesco Aquilar, Dott.ssa Serena Aquilar, Dott.ssa Rita Ascolese, Prof.ssa Michela Balsamo, Dott.ssa Francesca Conte, Dott.ssa Annunziata Cotena, Dott.ssa Rosaria D'Angelo, Dott.ssa Ilaria de Lia, Dott.ssa Claudia di Manna, Dott.ssa Maria Pia Pugliese, Dott.ssa Federica Romano, Dott.ssa Katia Russo, Dott.ssa Filomena Tagliamonte, Dott. Luciano Tomei.
Napoli, 27 maggio 2017
- **2016: “CONVEGNO: 2ND NAPLESMEETING – I PRINCIPALI SINTOMI. LA RIABILITAZIONE”**
Napoli, 2 dicembre 2016
- **2016: CICLO DI SEMINARI “INTRODUZIONE ALLE NEUROSCIENZE AFFETTIVE”**
Relatore: Mario Liotti, MD, PhD, Simon Fraser University, Burnaby
Presso: Seconda Università degli Studi di Napoli
- **2015: WORKSHOP “LO PSICOLOGO COME CONSULENTE TECNICO D'UFFICIO. UNA POSSIBILE DECLINAZIONE DELLA PROFESSIONE”.**
Relatore: Rosa Linda Ricci
Presso: Centro Studi Personalità
- **2014: SEMINARIO “I TEST GRAFICI IN AMBITO FORENSE-PERITALE, PRESENTAZIONE DI UN CASO”.**
Relatore: Antonio Minopoli
Presso: Associazione professionale Mi.Cro Psychology
- **2014: SEMINARIO “IL LAVORO DI PSICODIAGNOSTA. UN CASO PERITALE”.**
Relatore: Antonio Minopoli
Presso: Associazione professionale Mi.Cro Psychology

- **2010: WORKSHOP "GENITORIALITÀ E RELAZIONI TRA PARI IN DIVERSE CULTURE"**
Presso: Seconda Università degli Studi di Napoli
- **2009: SEMINARIO "GESTURE IN INTERACTION: SIGN LANGUAGE, COGNITION AND THE BRAIN"**
Relatore: Professoressa Bencie Woll, PhD
Presso: Seconda Università degli Studi di Napoli
- **2008: CONVEGNO: "IL SEGRETO DEL CERVELLO: SO CHE QUEL CHE FAI"**
Relatore: Giacomo Rizzolatti
Presso: Seconda Università degli Studi di Napoli
- **2008: SEMINARIO DI PSICOLOGIA INVESTIGATIVA: "LE INVESTIGAZIONI NEI CASI DI OMICIDIO. FRA INDAGINI DI POLIZIA E SAPERE PSICOLOGICO"**
Relatori: Professoressa Anna Costanza Baldry PhD, Eugenio Ferraro
Presso: Seconda Università degli Studi di Napoli

CURRICULUM SCIENTIFICO

Pubblicazioni

1. Giacca R, Conte M, d'Ambrosio A, Bisecco A, Docimo R, Risi M, **Altieri M**, Borgo R, Melisi RD, Gentile V, Gallo A. Use of Transglutaminase 2 mRNA expression in peripheral blood mononuclear cells in patients with Radiologically Isolated Syndrome as a neuroinflammation biomarker: A preliminary study. *AIMS Neuroscience* 2025, 12(2): 284-290. doi: 10.3934/Neuroscience.2025015
2. Bolognani D, Simeoni M, Hafez G, Pepin M, Gallo A, **Altieri M**, Liabeuf S, Giannakou K, De A, Capasso G; CONNECT Action (Cognitive Decline in Nephro-Neurology European Cooperative Target) collaborators. Cognitive impairment in CKD patients: a guidance document by the CONNECT network. *Clin Kidney J.* 2024 Sep 30;18(2):sfae294. doi: 10.1093/ckj/sfae294. PMID: 40235626; PMCID:PMC11997768.
3. Ojha A, Tommasin S, Piervincenzi C, Baione V, Gangemi E, Gallo A, d'Ambrosio A, **Altieri M**, De Stefano N, Cortese R, Valsasina P, Tedone N, Pozzilli C, Rocca MA, Filippi M, Pantano P; INNI Network. Clinical and MRI features contributing to the clinico-radiological dissociation in a large cohort of people with multiple sclerosis. *J Neurol.* 2025 Apr 9;272(5):327. doi: 10.1007/s00415-025-12977-6. PMID: 40204954; PMCID: PMC11982092.
4. **Altieri M**, Bisecco A, d'Ambrosio A, Rippa V, Risi M, Borgo RM, Buonanno D, Cuomo T, Tessitore A, Santangelo G, Gallo A. The relationship between biological sex, cognitive reserve, and cognition in multiple sclerosis. *J Int Neuropsychol Soc.* 2025 Apr 2:1-9. doi: 10.1017/S1355617725000086. Epub ahead of print. PMID: 40170663.
5. Risi M, **Altieri M***, Bisecco A, Rippa V, Borgo RM, Maggi G, Cirillo M, d'Ambrosio A, Gallo A. Longitudinal assessment of cognitive function in patients with non-relapsing MOG-IgG associated disease. *J Neurol Sci.* 2025 Mar 15;470:123413. doi: 10.1016/j.jns.2025.123413. Epub 2025 Feb 1. PMID: 39914166. * = corresponding author
6. Maggi G, **Altieri M***, Risi M, Rippa V, Borgo RM, Lavorgna L, Bonavita S, Buonanno D, D'Ambrosio A, Bisecco A, Santangelo G, Tessitore A, Gallo A. Cognitive reserve predicts long-term cognitive trajectories in relapsing-remitting multiple sclerosis. *Mult Scler.* 2025 Jan;31(1):107-116. doi:10.1177/13524585241302167. Epub 2024 Dec 27. PMID: 39727295. * = corresponding author
7. **Altieri M**, Roldán-Tapia MD, Santangelo G. Editorial: Sex differences in cognition and psychological outcomes in chronic diseases. *Front Psychiatry.* 2024 Jul 15;15:1414613. doi: 10.3389/fpsy.2024.1414613. PMID: 39077627; PMCID: PMC11284100.
8. Cortese R, Battaglini M, Stromillo ML, Luchetti L, Leoncini M, Gentile G, Gasparini D, Plantone D, **Altieri M**, D'Ambrosio A, Gallo A, Gianni C, Piervincenzi C, Pantano P, Pagani E, Valsasina P, Preziosa P, Tedone N, Rocca MA, Filippi M, De Stefano N; INNI Network. Regional hippocampal atrophy reflects memory impairment in patients with early relapsing remitting

multiple sclerosis. J Neurol. 2024 Aug;271(8):4897-4908. doi: 10.1007/s00415-024-12290-8. Epub 2024 May 14. PMID: 38743090; PMCID: PMC11319433.

9. De Rosa AP, d'Ambrosio A, Bisecco A, **Altieri M**, Cirillo M, Gallo A, Esposito F. Functional gradients reveal cortical hierarchy changes in multiple sclerosis. Hum Brain Mapp. 2024 Apr 15;45(6):e26678. doi: 10.1002/hbm.26678. PMID: 38647001; PMCID: PMC11033924.
10. Maggi G, **Altieri M***, Risi M, Ripa V, Borgo RM, Sacco R, Buonanno D, D'Ambrosio A, Bisecco A, Santangelo G, Gallo A. Vocabulary knowledge as a reliable proxy of cognitive reserve in multiple sclerosis: a validation study. Neurol Sci. 2024 Feb 28. doi: 10.1007/s10072-024-07388-w. Epub ahead of print. PMID: 38418663. * = co-first authorship, corresponding author.
11. **Altieri M**, Maggi G, Giacobbe C, Santangelo G. Psychometric properties and normative data of the Italian version of the Cognitive Function at Work Questionnaire: a screening tool for detecting subjective cognitive complaints at work. Neurol Sci. 2023 Dec 29. doi: 10.1007/s10072-023-07265-y. Epub ahead of print. PMID: 38155286.
12. Tedone N, Vizzino C, Meani A, Gallo A, **Altieri M**, D'Ambrosio A, Pantano P, Piervincenzi C, Tommasin S, De Stefano N, Cortese R, Stromillo ML, Rocca MA; INNI network; Filippi M. The brief repeatable battery of neuropsychological tests (BRB-N) version a: update of Italian normative data from the Italian Neuroimaging Network Initiative (INNI). J Neurol. 2023 Dec 7. doi: 10.1007/s00415-023-12108-z. Epub ahead of print. PMID: 38060030.
13. Maggi G, **Altieri M**, Ilardi CR, Santangelo G. Response to "Sorting the confusion about the numerous versions of the Barratt Impulsiveness Scale". Neurol Sci. 2023 Sep 8. doi: 10.1007/s10072-023-07062-7. Epub ahead of print. PMID: 37682388.
14. **Altieri M**, Melisi RD, Conte M, Capuano R, Donnarumma G, Grimaldi E, Coppola N, De Pascalis S, Risi M, d'Ambrosio A, Bisecco A, Gallo A. Efficacy and safety of tixagevimab-cilgavimab (Evusheld®) in people with Multiple Sclerosis on Ocrelizumab: preliminary evidence. Neurol Sci. 2023 Nov;44(11):4107-4110. doi: 10.1007/s10072-023-06975-7. Epub 2023 Jul 27. PMID: 37498399.
15. **Altieri M**, Capuano R, Bisecco A, d'Ambrosio A, Risi M, Cavalla P, Vercellino M, Annovazzi P, Zaffaroni M, De Stefano N, Stromillo ML, D'Amico E, Zanghi A, Buscarinu MC, Lanzillo R, De Luca G, Calabrese M, Loreface L, Di Filippo M, Valentino P, Gajofatto A, Marfia GA, Fuiani A, Nociti V, Tedeschi G, Gallo A. Quality of care provided by Multiple Sclerosis Centers during Covid-19 pandemic: Results of an Italian multicenter patient-centered survey. Mult Scler Relat Disord. 2023 Sep;77:104870. doi: 10.1016/j.msard.2023.104870. Epub 2023 Jul 14. PMID: 37454568.
16. **Altieri M***, Sergi MR*, Tommasi M, Santangelo G, Saggino A. The efficacy of telephone-delivered cognitive behavioral therapy in people with chronic illnesses and mental diseases: A meta-analysis. J Clin Psychol. 2023 Jul 10. doi: 10.1002/jclp.23563. Epub ahead of print. PMID: 37428900. * = co-first authorship
17. Capuano R, Prosperini L, **Altieri M**, Loreface L, Fantozzi R, Cavalla P, Guaschino C, Radaelli M, Cordioli C, Nociti V, Boffa L, Ragonese P, Di Gregorio M, Pinardi F, Torri Clerici V, De Luca G, Gajofatto A, Paolicelli D, Tortorella C, Gasperini C, Solaro C, Cocco E, Bisecco A, Gallo A. Symptomatic COVID-19 course and outcomes after three mRNA vaccine doses in multiple sclerosis patients treated with high-efficacy DMTs. Mult Scler. 2023 Jun;29(7):856-865. doi: 10.1177/13524585231167515. Epub 2023 May 11. PMID: 37165941; PMCID: PMC10183344.
18. Costabile T, Signoriello E, Lauro F, **Altieri M**, Ziello AR, D'Ambrosio A, Bisecco A, Maniscalco G, Bonavita S, Gallo A, Brescia Morra V, Lus G, Saccà F, Russo CV. Validation of an iPad version of the Brief International Cognitive Assessment for Multiple Sclerosis (BICAMS). Mult Scler Relat Disord. 2023 Jun;74:104723. doi: 10.1016/j.msard.2023.104723. Epub 2023 Apr 17. PMID: 7086633.

19. **Altieri M**, Maggi G, Ripa V, Santangelo G. Evaluation of apathy in non-clinical populations: validation, psychometric properties, and normative data of the Italian version of Apathy-Motivation Index (AMI). *Neurol Sci.* 2023 Sep;44(9):3099-3106. doi: 10.1007/s10072-023-06774-0. Epub 2023 Apr 3. PMID: 37012520; PMCID: PMC10415455.
20. **Altieri M**, Cerciello F, Gallo A, Santangelo G. The relationship between depression and cognitive performance in multiple sclerosis: a meta-analysis. *Clin Neuropsychol.* 2023 Mar 25:1-21. doi: 10.1080/13854046.2023.2192963. Epub ahead of print. PMID: 36964744.
21. De Rosa AP, Esposito F, Valsasina P, d'Ambrosio A, Bisecco A, Rocca MA, Tommasin S, Marzi C, De Stefano N, Battaglini M, Pantano P, Cirillo M, Tedeschi G, Filippi M, Gallo A; **INNI Network**. Correction to: Resting-state functional MRI in multicenter studies on multiple sclerosis: a report on raw data quality and functional connectivity features from the Italian Neuroimaging Network Initiative. *J Neurol.* 2023 May;270(5):2815. doi: 10.1007/s00415-023-11646-w. Erratum for: *J Neurol.* 2023 Feb;270(2):1047-1066. PMID: 36913040; PMCID: PMC10129912.
22. De Rosa AP, Esposito F, Valsasina P, d'Ambrosio A, Bisecco A, Rocca MA, Tommasin S, Marzi C, De Stefano N, Battaglini M, Pantano P, Cirillo M, Tedeschi G, Filippi M, Gallo A; **INNI Network**. Resting-state functional MRI in multicenter studies on multiple sclerosis: a report on raw data quality and functional connectivity features from the Italian Neuroimaging Network Initiative. *J Neurol.* 2023 Feb;270(2):1047-1066. doi: 10.1007/s00415-022-11479-z. Epub 2022 Nov 9. Erratum in: *J Neurol.* 2023 May;270(5):2815. PMID: 36350401; PMCID: PMC9886598.
23. Marzi C, d'Ambrosio A, Diciotti S, Bisecco A, **Altieri M**, Filippi M, Rocca MA, Storelli L, Pantano P, Tommasin S, Cortese R, De Stefano N, Tedeschi G, Gallo A; INNI Network. Prediction of the information processing speed performance in multiple sclerosis using a machine learning approach in a large multicenter magnetic resonance imaging data set. *Hum Brain Mapp.* 2023 Jan;44(1):186-202. doi: 10.1002/hbm.26106. Epub 2022 Oct 18. PMID: 36255155; PMCID: PMC9783441.
24. Pagni E, Storelli L, Pantano P, Petsas N, Tedeschi G, Gallo A, De Stefano N, Battaglini M, Rocca MA, Filippi M; **INNI Network**. Multicenter data harmonization for regional brain atrophy and application in multiple sclerosis. *J Neurol.* 2023 Jan;270(1):446-459. doi: 10.1007/s00415-022-11387-2. Epub 2022 Sep 24. PMID: 36152049.
25. Capuano R, **Altieri M**, Conte M, Bisecco A, d'Ambrosio A, Donnarumma G, Grimaldi E, Coppola N, Medici N, Galdiero M, Tedeschi G, Gallo A. Humoral response and safety of the third booster dose of BNT162b2 mRNA COVID-19 vaccine in patients with multiple sclerosis treated with ocrelizumab or fingolimod. *J Neurol.* 2022 Dec;269(12):6185-6192. doi: 10.1007/s00415-022-11296-4. Epub 2022 Jul 26. PMID: 35879563; PMCID: PMC9314242.
26. Maggi G, **Altieri M**, Ilardi CR, Santangelo G. Validation of a short Italian version of the Barratt Impulsiveness Scale (BIS-15) in non-clinical subjects: psychometric properties and normative data. *Neurol Sci.* 2022 Aug;43(8):4719-4727. doi: 10.1007/s10072-022-06047-2. Epub 2022 Apr 11. PMID: 35403939; PMCID: PMC9349262.
27. **Altieri M**, Capuano R, Bisecco A, d'Ambrosio A, Buonanno D, Tedeschi G, Santangelo G, Gallo A. The psychological impact of Covid-19 pandemic on people with Multiple Sclerosis: A meta-analysis. *Mult Scler Relat Disord.* 2022 May;61:103774. doi: 10.1016/j.msard.2022.103774. Epub 2022 Mar 25. PMID: 35381533; PMCID: PMC8956358.
28. Capuano R, Bisecco A, Conte M, Donnarumma G, **Altieri M**, Grimaldi E, Franci G, Chianese A, Galdiero M, Coppola N, Tedeschi G, Gallo A. Six-month humoral response to mRNA SARS-CoV-2 vaccination in patients with multiple sclerosis treated with ocrelizumab and fingolimod. *Mult Scler Relat Disord.* 2022 Apr;60:103724. doi: 10.1016/j.msard.2022.103724. Epub 2022 Mar 4. PMID: 35272145; PMCID: PMC8895707.
29. **Altieri M**, Capuano R, Conte M, Donnarumma G, Grimaldi E, Coppola N, Galdiero M, d'Ambrosio A, Tedeschi G, Gallo A. Six-month humoral response to BNT162b2 mRNA COVID-19 vaccine in people with multiple sclerosis treated with natalizumab. *Neurol Sci.* 2022 May;43(5):2947-2949. doi: 10.1007/s10072-022-05940-0. Epub 2022 Feb 16. PMID: 35171373; PMCID: PMC8853307.

30. Capuano R, Donnarumma G, Bisecco A, Grimaldi E, Conte M, d'Ambrosio A, Matrone F, Risi M, Borgo RM, **Altieri M**, Giuliano F, Coppola N, Galdiero M, Tedeschi G, Gallo A. Humoral response to SARS-CoV-2 mRNA vaccine in patients with multiple sclerosis treated with natalizumab. *Ther Adv Neurol Disord*. 2021 Aug 13;14:17562864211038111. doi: 10.1177/17562864211038111. PMID: 34413902; PMCID: PMC8369851.
31. **Altieri M**, Garramone F, Santangelo G. Functional autonomy in dementia of the Alzheimer's type, mild cognitive impairment, and healthy aging: a meta-analysis. *Neurol Sci*. 2021 May;42(5):1773-1783. doi: 10.1007/s10072-021-05142-0. Epub 2021 Mar 18. PMID: 33738665.
32. **Altieri M**, Santangelo G. The Psychological Impact of COVID-19 Pandemic and Lockdown on Caregivers of People With Dementia. *Am J Geriatr Psychiatry*. 2021 Jan;29(1):27-34. doi: 10.1016/j.jagp.2020.10.009. Epub 2020 Oct 22. PMID: 33153872; PMCID: PMC7577876.
33. Capuano R*, **Altieri M***, Bisecco A, d'Ambrosio A, Docimo R, Buonanno D, Matrone F, Giuliano F, Tedeschi G, Santangelo G, Gallo A. Psychological consequences of COVID-19 pandemic in Italian MS patients: signs of resilience? *J Neurol*. 2021 Mar;268(3):743-750. doi: 10.1007/s00415-020-10099-9. Epub 2020 Jul 28. PMID: 32725312; PMCID: PMC7385478. * = co-first authorship
34. Bisecco A*, **Altieri M***, Santangelo G, Di Nardo F, Docimo R, Caiazzo G, Capuano R, Pappacena S, d'Ambrosio A, Bonavita S, Trojsi F, Cirillo M, Esposito F, Tedeschi G, Gallo A. Resting-State Functional Correlates of Social Cognition in Multiple Sclerosis: An Explorative Study. *Front Behav Neurosci*. 2020 Feb 6;13:276. doi: 10.3389/fnbeh.2019.00276. PMID: 32116584; PMCID: PMC7016209. * = co-first authorship
35. Bisecco A, Capuano R, Caiazzo G, d'Ambrosio A, Docimo R, Cirillo M, Russo A, **Altieri M**, Bonavita S, Rocca MA, Filippi M, Tedeschi G, Gallo A. Regional changes in thalamic shape and volume are related to cognitive performance in multiple sclerosis. *Mult Scler*. 2021 Jan;27(1):134-138. doi: 10.1177/1352458519892552. Epub 2019 Dec 3. PMID: 31793399.
36. **Altieri M**, Trojano L, Gallo A, Santangelo G. The Relationships Between Cognitive Reserve and Psychological Symptoms: A Cross-Sectional Study in Healthy Individuals. *Am J Geriatr Psychiatry*. 2020 Apr;28(4):404-409. doi: 10.1016/j.jagp.2019.07.017. Epub 2019 Aug 5. PMID: 31495773.
37. Santangelo G, **Altieri M**, Gallo A, Trojano L. Does cognitive reserve play any role in multiple sclerosis? A meta-analytic study. *Mult Scler Relat Disord*. 2019 May;30:265-276. doi: 10.1016/j.msard.2019.02.017. Epub 2019 Feb 14. PMID: 30852304.
38. Santangelo G, **Altieri M**, Enzinger C, Gallo A, Trojano L. Cognitive reserve and neuropsychological performance in multiple sclerosis: A meta-analysis. *Neuropsychology*. 2019 Mar;33(3):379-390. doi: 10.1037/neu0000520. Epub 2019 Jan 31. PMID: 30702305.
39. Siciliano M, Chiorri C, Battini V, Sant'Elia V, **Altieri M**, Trojano L, Santangelo G. Regression-based normative data and equivalent scores for Trail Making Test (TMT): an updated Italian normative study. *Neurol Sci*. 2019 Mar;40(3):469-477. doi: 10.1007/s10072-018-3673-y. Epub 2018 Dec 7. PMID: 30535956.
40. **Altieri M**, Siciliano M, Pappacena S, Roldán-Tapia MD, Trojano L, Santangelo G. Psychometric properties of the Italian version of the Cognitive Reserve Scale (I-CRS). *Neurol Sci*. 2018 Aug;39(8):1383-1390. doi: 10.1007/s10072-018-3432-0. Epub 2018 May 4. PMID: 29728937.

Attività didattica/relatore

Dal 2024: Cultore della materia (triennio 2024-2027) in Neurologia (SSD MEDS-12/A), Corso Integrato Psichiatria, Neurologia e Medicina Fisica e Riabilitativa, Corso di Laurea in Logopedia, Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

Dal 2024: Cultore della materia (triennio 2024-2027) in Neurologia (SSD MEDS-12/A), Corso Integrato Clinica delle Disabilità, Corso di Laurea in Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva, Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

Dal 2021: Docente (moduli: "Ricerca Applicativa sulla CBT", "Psicoterapia cognitivo-comportamentale della coppia e della famiglia corso base ed avanzato"). Presso: Scuola di Specializzazione in Psicoterapia cognitivo-comportamentale "Centro per lo Studio della Personalità", riconosciuta dal MIUR con D.M. 02/08/2012 (sede di Casoria) e D.M. 11/08/2022 (sede di Caserta)

2021: Tutor per tirocinio del Master Universitario di II Livello in "Neuropsicologia Clinica" dell'Istituto Skinner in collaborazione con l'Università Europea di Roma (Roma)

Docenze/Comunicazioni orali su invito:

- 1) Altieri M. (2025) Riabilitazione cognitiva nella SM: futuro. In A. D'Ambrosio, F. Falco (Chairs), Il percorso riabilitativo nella sclerosi multipla". Portici, 10 ottobre 2025.
- 2) Altieri M. (2025) Inquadramento e gestione dei deficit cognitivi. In A. Gallo, S. Cepparulo (Chairs), Sclerosi Multipla. 2° Corso di aggiornamento. Napoli, 21 marzo 2025
- 3) Altieri M. (2024) Inquadramento e gestione dei deficit neuropsicologici. In S. Cepparulo, R. Docimo (Chairs), Corso di aggiornamento sulla sclerosi multipla per gli specialisti territoriali. Napoli, 15 marzo 2024
- 4) Altieri M. (2023) Aspetti cognitivi, psicologici e sociali nella Sclerosi Multipla. Web Meeting "Update sulla Sclerosi Multipla", 21/01/2023, 11/02/2023, 11/03/2023
- 5) Altieri M. (2021) Does biological sex influence cognitive performance in people with multiple sclerosis? In A. Saggino (Chair), Evidence-based approaches to assessment in CBT. European Association for Behavioural and Cognitive Therapies 2021 Annual Congress (EABCT 2021). Belfast, 11 Settembre 2021
- 6) Altieri M. (2020) Covid e SM: Impatto psicologico. In A. D'Ambrosio, M.P. Sormani (Chairs), VI NaplesMeeting. Digital Congress patrocinato dalla Società Italiana di Neurologia (SIN)
- 7) Altieri M. (2018) Disturbi cognitivi nella Sclerosi Multipla. In G. Tedeschi, A. Gallo, B. Lanzillo (Chairs), Sclerosi Multipla. Un update sulla malattia. Corso residenziale condotto presso l'ICS Maugeri, 19 Aprile, Telesse Terme (BN)
- 8) Altieri M. (2018) Gestione dello stress e dei conflitti nei contesti lavorativi. Corso di formazione condotto presso la Segreteria Regionale Uil Fpl Napoli – Campania, 13 Febbraio, Napoli
- 9) Altieri M. (2018) Stili comportamentali: l'utilità dell'assertività nella pratica lavorativa. Corso di formazione condotto presso la Segreteria Regionale Uil Fpl Napoli – Campania, 4 Aprile, Napoli
- 10) Altieri M. (2018) Problem solving e decision making: le life skills e le loro ripercussioni in ambito lavorativo. Corso di formazione indirizzato agli iscritti del Comparto Sanità, condotto presso la Sede Uil Fpl Napoli – Campania, 7 Giugno, Napoli
- 11) Altieri M. (2017) Comunicazione efficace ed interpersonale. Corso di formazione per Dirigenti Sindacali condotto presso la Sede Uil Fpl Napoli – Campania, 18 Dicembre, Napoli

Premi ed onorificenze

Da 01/2024 - Membro del Resident and Research Fellow Section (RRFS) dell'European Academy of Neurology (EAN).

L'accesso all'RRFS dell'EAN non è automatico ma prevede una selezione e valutazione del curriculum vitae, della produzione

scientifico e di una certificazione di fellow in neurologia e/o discipline affini (i.e., neuropsicologia). La valutazione della proposta di membership prevede una revisione paritaria ed è gestita dal RRFS Secretary.

2022: Vincitrice del competitive congress travel grant per il 38° Congresso dell'European Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis (ECTRIMS).

2021: Vincitrice del competitive congress travel grant per il 37° Congresso dell'European Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis (ECTRIMS).

Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali,
o partecipazione agli stessi

Da 11/2018 – Partecipazione al gruppo di ricerca nazionale “The Italian Neuroimaging Network Initiative (INNI)”, finanziato dalla Fondazione Italiana Sclerosi Multipla (FISM).

Da 07/2023 – Partecipazione al gruppo di ricerca internazionale “Magnetic Resonance Imaging in MS” (MAGNIMS). Il MAGNIMS è un network europeo di accademici che condividono un interesse comune nello studio della sclerosi multipla mediante l'impiego di tecniche di risonanza magnetica.

Attività come editor e reviewer

2024- in corso: Membro dell'Editorial Board della rivista “BMC Neurology” (<https://bmcneurol.biomedcentral.com/about/editorial-board>)

2023 - in corso: Reviewer e Handling editor per le riviste Frontiers in Neurology, Frontiers in Public Health, Frontiers in Psychiatry, Frontiers in Psychology, Frontiers in Rehabilitation Sciences.

2022 - 2024: Invited Guest Associate Editor for the Special Issue in Frontiers in Psychiatry: “Sex Differences in Cognition and Psychological Outcomes in Chronic Diseases”

Dal 2020: Attività di peer review per le seguenti riviste scientifiche internazionali: Frontiers in Aging Neuroscience, Frontiers in Sports and Active Living.

Competenze linguistiche

MADRELINGUA: ITALIANO

ALTRE LINGUE:

INGLESE:

COMPRESIONE		PARLATO		SCRITTO
ASCOLTO	LETTURA	INTERAZIONE ORALE	PRODUZIONE ORALE	
C1 EFFICIENZA AUTONOMA	C1 EFFICIENZA AUTONOMA	C1 EFFICIENZA AUTONOMA	C1 EFFICIENZA AUTONOMA	C1 EFFICIENZA AUTONOMA

FRANCESE:

COMPRESIONE		PARLATO		SCRITTO
ASCOLTO	LETTURA	INTERAZIONE ORALE	PRODUZIONE ORALE	
B1 PRE-INTERMEDIO	B1 PRE- INTERMEDIO	B1 PRE-INTERMEDIO	B1 PRE-INTERMEDIO	B1 PRE-INTERMEDIO

LINGUA DEI SEGNI ITALIANA (LIS):

COMPRESIONE		PARLATO	
ASCOLTO	LETTURA	INTERAZIONE GESTUALE	ASCOLTO (VISIVO)
A2 ELEMENTARE	//	A2 ELEMENTARE	A2 ELEMENTARE

ULTERIORI INFORMAZIONI

In possesso di Patente di guida B (2006)
In possesso di Patente Europea del Computer (2004)
In possesso di Attestato Trinity College livello VII (comprensione, interazione e produzione orale della lingua inglese), livello B2 (2006)

Manuela Altieri

Casalnuovo di Napoli, 16/01/2026

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).

CURRICULUM VITAE DELLA DOTTORESSA MARIANTONIETTA PISATURO

INDICE

DATI ANAGRAFICI.....	PAG .2
POSIZIONE PROFESSIONALE ATTUALE.....	PAG. 2
ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE	PAG 2
TITOLI DI STUDIO.....	PAG. 3
ESPERIENZE PROFESSIONALI	PAG 4
ATTIVITA' DIDATTICA.....	PAG 6
CONTRATTI O BORSE DI RICERCA.....	PAG 10.
COLLABORAZIONE A PROGETTI DI RICERCA	PAG 12
PREMI OPEROSITÀ SCIENTIFICA	PAG 15
ATTIVITA' DI RICERCA.....	PAG 16
ATTIVITA' DI LABORATORIO... ..	PAG 21
DATI BIBLIOMETRICI DELLE PUBBLICAZIONI.....	PAG 24
LAVORI IN EXTENSO SU RIVISTA.....	PAG 29
ALTRE PUBBLICAZIONI.....	PAG 45
LAVORI ACCETTATI A CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI COME POSTER O COMUNICAZIONE ORALE.....	PAG 46
PARTECIPAZIONI A CORSI DI FORMAZIONE E CONGRESSI COME RELATORE.....	PAG 51
RESPONSABILITÀ SCIENTIFICA DI CONGRESSI.....	PAG52
MODERATORE DI CONGRESSI.....	Pag 53
SOCIETA' SCIENTIFICA	PAG 54
ALTRE ATTIVITA'.....	PAG 54
ATTIVITA' ASSISTENZIALE.....	PAG 55
CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI.....	PAG 56

CURRICULUM VITAE della Dott.ssa Mariantonietta Pisaturo

Codici identificativi: ORCID: 0000-0001-5870-0956

scopus Author ID: 13607017000

Dati Anagrafici

Data e luogo di nascita: 07/05/1977 Piedimonte Matese (Ce), Italy

Cittadinanza: Italiana

Stato civile: coniugata

Residenza: via Pietrapalomba, 81017 S. Angelo D' Alife (Ce)

Telefono: 0823/914605-339/6124656

E-mail: mariantonietta.pisaturo@unicampania.it

Codice fiscale: PSTMNT77E47G596B

POSIZIONE PROFESSIONALE ATTUALE

Ricercatore a tempo determinato tipologia B presso il Dipartimento di Salute Mentale e Fisica e Medicina preventive presso l'Università degli studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Napoli. Attività assistenziale come Dirigente medico presso U.O.C Malattie Infettive, Università degli studi della Campania Luigi Vanvitelli

ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE

Nella tornata 2018/2020 ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale per lo svolgimento delle funzioni di professore di seconda fascia per il settore concorsuale 06/D4 (Malattie Cutanee, Malattie Infettive, Malattie dell'Apparato Digerente)

VALIDO DAL 18/09/2019 AL 18/09/2025 (art. 16, comma 1, Legge 240/10)

TITOLI DI STUDIO

- **2020 Ricercatore a tempo determinato tipologia B** presso il Dipartimento di Salute Mentale e Fisica e Medicina preventive presso l'Università degli studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Napoli.
- **2014** Dottorato di ricerca in "Scienze Microbiologiche" XXVI CICLO A.A. 2012-2013 SETTORE DISCIPLINARE: MED07 presso la ex Seconda Università degli studi di Napoli, oggi Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Facoltà di Medicina e Chirurgia, titolo conseguito in data 14-01-2014 con tesi intitolata "MicroRNA epatico hsa-mir-125a-5p ed Epatite B: correlazione con la replicazione di HBV e la progressione della malattia". Voto: 60/60 e lode. L'attività è stata praticata dal 01/03/2011 - 31/10/2013
- **2008** Specializzazione in Malattie Infettive in data 29/02/2008 con votazione 50/50 lode; titolo tesi "Analisi dell'evoluzione virologica ed epitopica dell'infezione da virus dell'epatite C, dall'epatite acuta a successivi episodi di epatonecrosi acuta HCV correlata", relatore Prof E. Sagnelli conseguita presso la Seconda Università degli studi di Napoli
- **2003** Laurea in Medicina e Chirurgia c/o la Seconda Università degli studi di Napoli con la votazione di 110/110 con lode, plauso, discutendo la tesi sperimentale dal titolo: "HAV-RNA plasmatici in pazienti con epatite da HAV a decorso tipico ed atipico", relatore Prof. Evangelista Sagnelli, tesi giudicata meritevole di dignità di stampa (06/03/2003)
- **2003** abilitazione all'esercizio della professione di medico-chirurgo nella Seconda Sessione dell'anno 2003 con valutazione complessiva di 88/90
- **2004** Iscrizione all'Albo Professionale dei Medici-Chirurghi della Provincia di Caserta dal 10-02-04 (n 6002)
- **1997** Diploma di Maturità Scientifica con votazione di 60/60 e lode c/o il Liceo Scientifico Statale "G.Galilei" di Piedimonte Matese (Ce)

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- **01/01/2001-05/03/2003:** Studente interno per la preparazione della tesi di laurea c/o L'Unità Operativa Complessa di Malattie Infettive in A.O.R.N. S. Sebastiano (Ce) a direzione universitaria, direttore Prof. E. Sagnelli
- **07/03/2003-04/07/2004** frequentatrice volontaria per continuare il percorso scientifico intrapreso presso l'Unità Operativa Complessa di Malattie Infettive in A.O.R.N. S. Sebastiano (Caserta) a direzione universitaria, Direttore Prof. E. Sagnelli
- **2004-2008** Assistente in formazione presso Scuola di specializzazione in Malattie Infettive presso la ex Seconda Università degli Studi di Napoli oggi denominata Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" - Facoltà di Medicina e Chirurgia, ex Dip. MEDICINA PUBBLICA CLINICA E PREVENTIVA, oggi denominato Dipartimento di SALUTE MENTALE E FISICA E MEDICINA PREVENTIVA. In data 29/02/2008 conseguimento del diploma di specializzazione con la votazione di 50/50elode

Durante il periodo di formazione ha praticato:

- Attività clinica e di laboratorio presso la Divisione Epatiti Virali Acute e Croniche presso l'ospedale Gesù e Maria Napoli;
- Attività clinica e di laboratorio presso il Centro di Riferimento AIDS n. 269 dell'ISS per la diagnosi ed il trattamento dell'infezione da HIV presso ospedale Gesù e Maria via Cotugno Napoli Attività clinica presso il Servizio di Prevenzione e Terapie delle Malattie Tropicali ed Esotiche del Viaggiatore presso l'ospedale Gesù e Maria Napoli;
- Attività clinica nel reparto di Malattie Infettive dell'A.O.R.N. S. Anna S. Sebastiano di Caserta, direttore Prof. E. Sagnelli.

Nel Corso degli ultimi tre anni della Scuola di Specializzazione inoltre ha praticato attività clinica presso il Servizio di DH del DAI di Malattie Infettive dove afferivano i pazienti sottoposti a trapianto epatico, dedicandosi quindi alla complessa gestione del paziente epatotrapiantato, sia per quanto riguarda gli aspetti clinici che di profilassi delle reinfezioni virali del fegato trapiantato.

- **Luglio 2008-maggio 2013:** Attività di ricerca in laboratorio di biologia molecolare per la diagnosi, monitoraggio e management delle malattie infettive presso il laboratorio di Malattie Infettive dell'Ospedale Gesù e Maria di Napoli (fino all'ottobre del 2009), successivamente **dall'ottobre del 2009 al maggio del 2013** presso il Laboratorio di Biologia Molecolare delle Malattie Infettive dell'ex Dipartimento di Medicina Pubblica, Clinica e Preventiva, oggi denominato Dipartimento di SALUTE MENTALE E FISICA E MEDICINA PREVENTIVA

sito presso il polo Santa Patrizia, ex Seconda Università di Napoli oggi Università degli Studi della Campania, Facoltà di Medicina e Chirurgia oggi Università degli studi della Campania Luigi Vanvitelli

Settembre 2017-luglio 2019: Attività di ricerca in laboratorio di biologia molecolare per la diagnosi, monitoraggio e management delle malattie infettive presso il laboratorio di Malattie Infettive presso il Dipartimento di SALUTE MENTALE E FISICA E MEDICINA PREVENTIVA sito presso il polo Santa Patrizia, Università degli Studi della Campania, Facoltà di Medicina e Chirurgia oggi Università degli studi della Campania Luigi Vanvitelli

Dal 30 ottobre 2020 (tuttora in corso) Attività di ricercatore a tempo determinato tipologia B presso il Dipartimento di SALUTE MENTALE E FISICA E MEDICINA PREVENTIVA, Università degli studi della Campania Luigi Vanvitelli e attività di ricerca in laboratorio di biologia molecolare per la diagnosi, monitoraggio e management delle malattie infettive presso il laboratorio di Malattie Infettive presso il Dipartimento di SALUTE MENTALE E FISICA E MEDICINA PREVENTIVA, Università degli studi della Campania Luigi Vanvitelli

ATTIVITA' DIDATTICA

1) Attività didattica effettuata prima della posizione attuale (ricercatore a tempo determinato tipologia B dal 30 ottobre 2020 presso il Dipartimento di SALUTE MENTALE E FISICA E MEDICINA PREVENTIVA, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA LUIGI VANVITELLI):

- **Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia di Caserta, Università della Campania “Luigi Vanvitelli” (ex-Seconda Università di Napoli)**
 - **a.a. 2005-2006:** Attività di tutorato per le attività didattiche pratiche nel Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, sede di Caserta, della Seconda Università degli Studi di Napoli nel settore scientifico-disciplinare MED/17 (Malattie Infettive).
 - Cultore della Materia settore scientifico disciplinare Malattie Infettive per il triennio accademico **2011-12 / 2013-14** – presso la seconda Università di Napoli oggi denominata Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" Dipartimento di SALUTE MENTALE E FISICA E MEDICINA PREVENTIVA
 - Cultore della materia per la disciplina Malattie Infettive Med 17 per il triennio accademico **2015/2016-2017/2018** presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" Dipartimento di SALUTE MENTALE E FISICA E MEDICINA PREVENTIVA

2) Attività didattica a partire dalla posizione attuale (ricercatore a tempo determinato tipologia B dal 30 ottobre 2020 presso il Dipartimento di SALUTE MENTALE E FISICA E MEDICINA PREVENTIVA, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA LUIGI VANVITELLI):

- **Laurea magistrale in medicina e chirurgia presso UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA LUIGI VANVITELLI:**

Anno accademico 2021-2022

- **Corso integrato di malattie infettive, sede di Caserta CFU:2**, settore disciplinare Med 17
- **AFP** quinto anno di corso di laurea, **sede di Caserta CFU:1**, settore disciplinare Med 17
- **Corso integrato di malattie infettive, sede di Napoli CFU:1**, settore disciplinare Med 17
- **AFP** quinto anno di corso di laurea, **sede di Caserta CFU:1**, settore disciplinare Med 17

Anno accademico 2022-2023

- Corso integrato di malattie infettive, sede di Caserta CFU:2, settore disciplinare Med 17
- AFP quinto anno di corso di laurea, sede di Caserta CFU:1, settore disciplinare Med 17
- Corso integrato di malattie infettive, sede di Napoli CFU:1, settore disciplinare Med 17
- AFP quinto anno di corso di laurea, sede di Caserta CFU:1, settore disciplinare Med 17

- **Laurea magistrale in medicina e chirurgia in lingua Inglese presso UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA LUIGI VANVITELLI:**

Anno accademico 2021-2022

- Corso integrato di malattie infettive in lingua inglese sede di Napoli, settore disciplinare Med 17

Anno accademico 2022-2023

- Corso integrato di malattie infettive in lingua inglese sede di Napoli, settore disciplinare Med 17
- AFP in lingua inglese sede di Napoli, settore disciplinare Med 17

- **Corso di Laurea triennale in INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE)**

Anno accademico 2021-2022

- Infectious diseases, CFU: 1.0

Anno accademico 2022-2023

- Infectious diseases, CFU: 1.0

- **Corso di laurea triennale in IGIENE DENTALE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI IGIENISTA DENTALE)**

Anno accademico 2021-2022

- Corso di studio in malattie infettive, CFU: 2.0 Settore: MED/17

Anno accademico 2022-2023

- Corso di studio in malattie infettive, CFU: 2.0 Settore: MED/17

- **Scuola di specializzazione in malattie infettive presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"**

Anno accademico 2021-2022

- Docente in malattie infettive

Anno accademico 2022-2023

- Docente in malattie infettive

- **Commissioni di esami di profitto in malattie infettive presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" per i seguenti corsi di laurea**

Anno accademico 2021-2022

- Laurea magistrale in medicina e chirurgia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", sede di Caserta
- Laurea magistrale in medicina e chirurgia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", sede di Napoli
- Laurea magistrale in medicina e chirurgia in lingua inglese presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", sede di Napoli
- Corso di Laurea in infermieristica in Inglese (abilitante alla professione sanitaria di infermiere)
- Corso di laurea in igiene dentale (abilitante alla professione sanitaria di igienista dentale)

Anno accademico 2022-2023

- Laurea magistrale in medicina e chirurgia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", sede di Caserta
- Laurea magistrale in medicina e chirurgia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", sede di Napoli
- Laurea magistrale in medicina e chirurgia in lingua inglese presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", sede di Napoli

- Corso di Laurea in infermieristica in Inglese (abilitante alla professione sanitaria di infermiere)
- Corso di laurea in igiene dentale (abilitante alla professione sanitaria di igienista dentale)

Commissioni di esami di profitto finale per la discussione della tesi di laurea presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" come relatore e correlatore

- Sessione estiva anno accademico 2021-2022
- Sessione autunnale anno accademico 2021-2022

CONTRATTI O BORSE DI RICERCA

- **15-03-08 al 30-06-08:** Collaboratore a progetto per il periodo 15/03/2008 - 30/06/2008 presso la ex Seconda Università degli Studi di Napoli oggi denominata Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" - ex Dip. MEDICINA PUBBLICA CLINICA E PREVENTIVA, oggi denominato Dipartimento di SALUTE MENTALE E FISICA E MEDICINA PREVENTIVA. Oggetto della ricerca era lo studio dell'ottimizzazione della terapia della epatite cronica da HCV (Studio Probe). Tutor prof F.Piccinino
- **2009-2010:** Borsista per il periodo 31/07/2009 - 31/03/2010 presso la ex Seconda Università degli Studi di Napoli oggi denominata Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" - ex Dip. MEDICINA PUBBLICA CLINICA E PREVENTIVA, oggi denominato Dipartimento di SALUTE MENTALE E FISICA E MEDICINA PREVENTIVA. Oggetto della ricerca era lo studio delle "CARATTERISTICHE VIROLOGICHE DELL'INFEZIONE DA HBV". Tutor prof. E. Sagnelli
- **2010-2011:** Assegnista di ricerca per il periodo 02/11/2010 - 02/11/2011 presso la ex Seconda Università degli Studi di Napoli oggi denominata Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" - ex Dip. MEDICINA PUBBLICA CLINICA E PREVENTIVA, oggi denominato Dipartimento di SALUTE MENTALE E FISICA E MEDICINA PREVENTIVA. Oggetto della ricerca era lo Studio della correlazione tra le caratteristiche biomolecolari dell'epatite acuta da HBV e l'evoluzione della malattia" per il settore disciplinare MED/17 e sotto la direzione del tutor Prof. E.sagnelli
- **Giugno 2011-marzo 2012:** Collaboratore coordinato continuativo per il periodo 22/06/2011 - 22/03/2012 presso la ex Seconda Università degli Studi di Napoli oggi denominata Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" - Dip. L.240/2010 MEDICINA SPERIMENTALE. Tipo di attività svolta: attività di monitoraggio per lo studio osservazionale:

- “Studio multicentrico caso-controllo sul grave danno epatico acuto indotto da farmaci” presso l’U.O.C di Malattie Infettive di Caserta e l’U.O.C. di Malattie Infettive di Nocera Inferiore (Sa)
- **Novembre 2011-novembre 2012:** Assegnista di ricerca per il periodo 01/12/2011 - 30/11/2012 presso la ex Seconda Università degli Studi di Napoli oggi denominata Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" - ex Dip. MEDICINA PUBBLICA CLINICA E PREVENTIVA, oggi denominato Dipartimento di SALUTE MENTALE E FISICA E MEDICINA PREVENTIVA. Oggetto della ricerca era lo Studio della correlazione tra le caratteristiche biomolecolari dell’epatite acuta da HBV e l’evoluzione della malattia” per il settore disciplinare MED/17 e sotto la direzione del tutor Prof. E. Sagnelli.
 - **1/02/2018-28/02/2018** incarico di lavoro autonomo senza coordinamento per attività di supporto alla ricerca finanziato dalla società Gilead Sciences dal titolo “Innovatives procedures in HBV screening and linkage to care for irregular and refugees migrants come to Italy (Western Europe) from geographic areas at high or intermediate HBV endemicity” presso il Dipartimento di salute mentale e fisica e preventiva dell’Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli (CUP: B62I14000260005) Responsabile scientifico prof. Nicola Coppola
 - **01/04/2018-15/07/2019:** Assegno di ricerca presso Dipartimento di Salute Mentale e Fisica e Medicina Preventiva dell’Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli dal 01-04-2018 fino al 01-04-2020 titolo del progetto di ricerca “Caratterizzazione epidemiologica, virologica e clinica dell’infezione da HCV nella popolazione immigrata in Italia”per il settore scientifico Disciplinare MED/17 responsabile scientifico (tutor) Prof. Nicola Coppola.
 - **Dal 30 ottobre 2020 tuttora in corso:** Ricercatore a tempo determinato tipologia B presso il Dipartimento di SALUTE MENTALE E FISICA E MEDICINA PREVENTIVA, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA LUIGI VANVITELLI

COLLABORAZIONE A PROGETTI DI RICERCA

La dottoressa Mariantonietta Pisaturo ha collaborato a diversi progetti di ricerca come partecipante o come responsabile scientifico, capaci di vincere bandi competitivi tra pari a carattere sia locale, che nazionale che internazionale e di attrarre considerevoli risorse economiche per la ricerca.

Nello specifico la dottoressa Mariantonietta Pisaturo ha partecipato ai seguenti progetti di ricerca finanziati da enti pubblici e privati prima della posizione attuale:

- **Ricerca Ateneo 2006**
“Fattori di virulenza ed interazione virus-ospite nell’infezione da HBV e coinfezione HBV/HIV in soggetti caucasici ed africani sub-sahariani immigrati: loro importanza nella presentazione e decorso clinico delle malattie e nella risposta ai trattamenti antivirali”.
Coordinatore: prof. Evangelista Sagnelli. Partecipante: dr.ssa Pisaturo
- **Ricerca Ateneo 2007**
“Fattori di virulenza nell’infezione da HBV: loro importanza nella presentazione e decorso clinico delle malattie e nella risposta ai trattamenti antivirali”.
Coordinatore: prof. Evangelista Sagnelli. Partecipante: Dr.ssa Pisaturo
- **Ricerca Ateneo 2009**
“Studio della dinamica virologica in pazienti con patologie ematologiche che necessitano di terapia altamente immunosoppressive con concomitante infezione da HBV, manifesta od occulta, o da HCV” Coordinatore: dottor Nicola Coppola. Partecipante: Dr.ssa Pisaturo
- **2011 Fellowship program supporting research** to advance patient care: “Studio della prevalenza e dei fattori di rischio dell’infezione da HBV in una popolazione di soggetti immigrati irregolari e clandestini residenti nell’area metropolitana Napoli-Caserta”
Finanziamento: 25.000 euro. Coordinatore: dottor Nicola Coppola. Partecipante: Dr.ssa Pisaturo

- **2013 Fellowship program supporting research to advance patient care** “HIV e sommerso: individuazione di strategie per la prevenzione, diagnosi e cura dell’infezione da HIV in una popolazione di soggetti immigrati irregolari e rifugiati residenti nell’area metropolitana NAPOLI-CASERTA”. Finanziamento: 25.000 euro Coordinatore: dottor Nicola Coppola. Partecipante: Dr.ssa Pisaturo
- **2014 Epacron.** Partecipante allo studio EPACRON presso l’Azienda Ospedaliera di Caserta, Direttore prof. E. Sagnelli. I risultati di tale collaborazione sono stati oggetto delle seguenti pubblicazioni:
 - Influence of universal HBV vaccination on chronic HBV infection in Italy: Results of a cross-sectional multicenter study.Sagnelli E, Stroffolini T, Sagnelli C, Morisco F, Coppola N, Smedile A, Pisaturo M, Colloredo G, Babudieri S, Licata A, Brancaccio G, Andriulli A, Almasio PL, Gaeta GB; EPACRON study group.J Med Virol. 2017 Dec;89(12):2138-2143. doi: 10.1002/jmv.24873. Epub 2017 Aug 29.PMID:28608566
 - Etiological factors of chronic hepatitis in Italy: a 2014 national survey.Stroffolini T, Sagnelli E, Almasio PL, Andriulli A, Smedile A, Pirisi M, Sagnelli C, Russello M, Coppola N, de Luca M, Pisaturo M, Rosina F, Gaeta GB; EPACRON study group.Eur J Gastroenterol Hepatol. 2017 Sep;29(9):994-997. doi: 10.1097/MEG.0000000000000907.PMID:28538268
 - Decreasing role of HCV and HBV infections as aetiological factors of hepatocellular carcinoma in Italy. Stroffolini T, Sagnelli E, Sagnelli C, Morisco F, Babudieri S, Furlan C, Pirisi M, Russello M, Smedile A, Pisaturo M, Almasio PL.. Infection. 2019 Apr 26. doi: 10.1007/s15010-019-01308-3. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 31028627.
 - Characteristics and Changes over Time of Alcohol-Related Chronic Liver Diseases in Italy. Stroffolini T, Sagnelli E, Sagnelli C, Morisco F, Babudieri S, Furlan C, Pirisi M, Russello M, Smedile A, Pisaturo M, Almasio PL.. Can J Gastroenterol Hepatol. 2018 Sep 23;2018:9151820. doi: 10.1155/2018/9151820. eCollection 2018. PubMed PMID: 30345260; PubMed Central PMCID: PMC6174739.
 - The Association Between Education Level and Chronic Liver Disease of Any Etiology. Tommaso Stroffolini, Evangelista Sagnelli, Caterina Sagnelli, Filomena Morisco, Sergio Babudieri, Caterina Furlan, Mario Pirisi, Maurizio Russello, Antonina Smedile, Mariantonietta Pisaturo, Piero Luigi Almasio. Eur J Intern Med 2020 May;75:55-59. doi: 10.1016/j.ejim.2020.01.008. PMID: 31982284 DOI: 10.1016/j.ejim.2020.01.008

La dottoressa Mariantonietta Pisaturo ha partecipato in veste di responsabile ai seguenti programmi di ricerca prima della posizione attuale:

- **2014: GoSHAPE program 2014.** Progetto: “Innovative procedures in HBV screening and linkage to care for irregular and refugee migrants to Italy (Western Europe) from geographic areas at high or intermediate HBV endemicity” (**Responsabile unità operativa**).
Finanziamento: 122.000 euro
- **2016: Fellowship Program, Gilead Science, annualità 2016.** Progetto: Caratteristiche epidemiologiche e bio-molecolari delle infezioni da HBV e HCV in una popolazione di soggetti immigrati irregolari e/o rifugiati nel sud-italia (**Responsabile unità operativa**). Finanziamento: 20.000 euro
- **2016: HCV CITE program 2016.** Continuum from Identification To Elimination, Gilead Science Inc Investigator Sponsored Research (ISR)/Collaborative Study (CO) Progetto: “Evaluation of an innovative model to eliminate HCV infection in a high-risk population of undocumented migrants and low-income refugees” (**Responsabile unità operativa**).
Finanziamento: 409.767,16 euro
- **Febbraio 2018-luglio 2019:** Partecipazione al network HCV infection Campania group (CampC), servizio di resistenze HCV con finalità scientifiche per la diagnosi e per la cura delle epatiti virali presso il laboratorio di Malattie Infettive della dell’Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli

La dottoressa Mariantonietta Pisaturo è responsabile scientifico al seguente programma di ricerca bando vinto in corso della posizione attuale:

- **2022 ASSE I DEL POR CAMPANIA FESR 2014-2020**, progetto: “IMPATTO DELLE NUOVE VARIANTI, L'USO DI TERAPIE ANTIVIRALI PRECOCI E STATO VACCINALE SULLA PRESENTAZIONE CLINICA DEL COVID-19: STUDIO RETROSPETTIVO/PROSPETTICO MULTICENTRICO” **responsabile scientifico, budget aggiudicato: 182.400,01**

PREMI DI OPEROSITA' SCIENTIFICA

La dottoressa Mariantonietta Pisaturo ha conseguito tre premi di operosità scientifica:

- Premio aggiuntivo IDA (Infectious Diseases Accademy) 2007 delle Scuole di specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali come migliore pubblicazione su rivista internazionale del lavoro presentato
- “Premio Qualità” del “3° Infectivology Today : oltre l’AIDS”, svoltosi a Paestum il 15, 16 e 17 Maggio 2008, per la comunicazione orale: “Epatite acuta B in portatori cronici di HCV: follow-up clinico-virologico a lungo termine”.
- 3° Premio Internazionale “N. Pascale” XIV edizione 27-06-2009 per la pubblicazione “HBV superinfection in HCV chronic carriers, a disease that is frequently severe but associated with the eradication of HCV”. Hepatology 2009;49:1090-10971.

ATTIVITA' DI RICERCA

L'attività di studio e di ricerca è stata svolta nell'ambito dei seguenti settori di studio:

1. Infezione da virus epatitici
2. Infezione da HIV
3. Altre infezioni virali

I risultati di tali studi sono stati oggetto di pubblicazioni scientifiche e di presentazioni a Convegni nazionali ed internazionali.

Infezioni da virus epatitici.

Nell'ambito delle infezioni da virus epatitici l'attività scientifica ha riguardato principalmente:

1. le espressioni biomolecolari e cliniche delle infezioni multiple da virus epatitici
2. le caratteristiche biomolecolari e cliniche dell'epatite acuta da HAV, HBV HCV
3. le caratteristiche biomolecolari e cliniche dell'infezione occulta da HBV, sia in soggetti con epatopatia cronica da altra eziologia, che immunodepressi
4. le caratteristiche epidemiologiche, biomolecolari, istologiche e cliniche delle epatiti croniche virali
5. l'associazione di polimorfismi genetici e la presentazione clinica e l'evoluzione dell'infezione cronica da virus epatitici
6. il trattamento dell'epatite cronica da HBV e HCV
7. caratterizzazione e gestione dei pazienti con infezione cronica da HCV e fallimento ai DAA
8. le caratteristiche epidemiologiche, biomolecolari, e cliniche delle epatiti croniche virali e dell'infezione da HIV/HTLV nella popolazione di migranti

L'attività di ricerca della dottoressa Mariantonietta Pisaturo nell'ambito delle epatiti virali è testimoniato dalla valutazione della **piattaforma SciVal, Elsevier**, che misura le performance dei diversi ricercatori mondiali a seconda dei campi di ricerca e dell'area geografica. Considerando l'area di ricerca

Hepacivurs, hepatitis B virus and hepatitis C virus, la dottoressa Pisaturo risulta per performance di ricerca in termini di numero di pubblicazione la 85° in Italia, la 317 °in Europa (accesso il 23/06/2020)

1. Espressioni biomolecolari e cliniche delle infezioni multiple da virus epatitici

Oggetto delle ricerche della dr.ssa Pisaturo è stato lo studio delle interazioni virologiche tra HBV e HCV evidenziando una reciproca interazione dei due genomi virali, che si esplica però con una più grave presentazione clinica.

Nei soggetti con coinfezione cronica da HBV e HCV si sono valutate le caratteristiche virologiche, istologiche e cliniche ivi compresa la gestione terapeutica.

2. Le caratteristiche biomolecolari e cliniche dell'epatite acuta da HAV, HBV, HCV

Interessante è stata poi la caratterizzazione bio-molecolare di un caso di epatite acuta A severa e protratta (oltre 6 mesi) evidenziante una contemporanea coinfezione da genotipo 1a e 1b, nonché lo studio della presentazione e della progressione virologica e clinica di soggetti con infezione cronica da HBV e HCV con epatite acuta A. I risultati di queste due ultime ricerche sono stati pubblicati entrambi su *Clinical Infectious Diseases*.

Interessanti sono stati poi gli studi sulle caratteristiche biomolecolari delle epatiti acute B, che hanno evidenziato una modifica dei genotipi virali prevalenti (da genotipi D a genotipi non-D legati alla modifica dei fattori di rischio), la presenza, grazie a metodica di PCR allele-specifica home-made per la posizione 204 della regione pol ad altissima sensibilità, di varianti virali con mutazione (M204I/V), e gli studi condotti sull'epidemiologia molecolare con indagini filogenetiche o con metodiche di next generation sequencing (NGS). La dottoressa Pisaturo ha poi analizzato le caratteristiche biomolecolari e cliniche associate ad epatite acuta B severa: di tutte le variabili analizzate solo un'infezione cronica C pre-esistente si è associata ad una presentazione clinica severa di epatite acuta B. L'assenza di un test che permetta una diagnosi specifica di epatite acuta C, che quindi si avvale della sola dimostrazione della sierconversione ad anti-HCV positività, del resto evidenziabile raramente nella pratica clinica, ha spinto la dottoressa Pisaturo a sviluppare test sperimentali a tale fine, come il

titolo di IgM anti-HCV o un test di avidità delle IgG anti-HCV, basato sull'uso della guanidina. L'uso di questi test, specie in combinazione, può aiutare nella diagnosi di epatite acuta C con un'alta sensibilità e specificità. I risultati di tali ricerche sono stati pubblicati. E' poi uno dei estensori di una review su *Infection* sulle caratteristiche cliniche e la gestione terapeutica dell'epatite acuta C.

3. Caratteristiche biomolecolari e cliniche dell'infezione occulta ed overt da HBV in soggetti con immunodepressi

Negli anni, diverse ricerche della dr.ssa Pisaturo si sono interessate alla presentazione clinica, alla gestione ed alle caratteristiche biomolecolari dell'infezione da HBV in soggetti con vari tipi di immunosoppressione. Più recentemente ha valutato la durata della profilassi con lamivudina in pazienti HBsAg-negativi con patologia onco-ematologica, evidenziando la necessità di una profilassi long-life nei pazienti anziani con patologia cronica (leucemia linfatica cronica, Malattie di Waldstrom). È autrice di una review per il paziente non-oncologico.

E' autrice di una review sulla riattivazione di HBV dopo l'eradicazione farmacologica di HCV.

Data questa esperienza, ha valutato la possibile esistenza di una infezione occulta da HCV in tale tipologia di pazienti, come suggerito da alcuni gruppi internazionali di ricerca, senza però evidenziarla anche in studi longitudinali.

Recentemente la dottoressa Pisaturo ha effettuato studi volti a valutare la prevalenza della infezione occulta da HBV nei Paesi Occidentali producendo una metanalisi (pubblicazione n°7) ed una review (pubblicazione n°9).

4 Caratteristiche epidemiologiche, biomolecolari, istologiche e cliniche delle epatiti croniche virali

Diversi sono gli studi effettuati sull'analisi delle caratteristiche epidemiologiche delle infezioni croniche da HBV, HCV e HDV in Italia

Rilevanti sembrano gli studi fatti sulle caratteristiche cliniche e virologiche delle riattivazioni di infezioni croniche da HCV, nuova entità virologica e clinica, che il gruppo napoletano, di cui la dottoressa Pisaturo fa parte, tra i primi ha evidenziato e caratterizzato, sia come riattivazione spontanea che durante immunosoppressione.

Tra l'altro si è interessata del ruolo del microRNA, miR-125a, nelle infezioni da HBV.

5. Associazione di polimorfismi genetici e la presentazione clinica e l'evoluzione dell'infezione cronica da virus epatitici

L'analisi dell'associazione tra diversi polimorfismi (SNP) genetici dell'ospite e la presentazione clinica, istologica e l'evoluzione dell'infezione cronica da HCV è stata effettuata in diversi studi. Ad esempio la dr.ssa Pisaturo ha analizzato il ruolo delle varianti I148M del gene patatin-like phospholipase domain containing 3 (PNPLA3) nella frequenza e gravità della steatosi epatica di soggetti con epatite cronica da HCV; il ruolo delle varianti E167K nel gene transmembrane 6 superfamily member (TM6SF2) nella frequenza e gravità della steatosi epatica di soggetti con epatite cronica da HCV ed in quelli con coinfezione da HCV/HIV. Rilevante è stato poi l'impegno nell'analisi dell'impatto delle varianti Q63R del gene per il recettore 2 dei cannabinoidi (CB2) nella presentazione istologica dell'epatite cronica da HCV ed in quella da HBV, come nell'associazione tra variante RR di tale polimorfismo e lo sviluppo di patologie extra-epatiche autoimmunitarie in soggetti con infezione cronica da HCV. In uno studio longitudinale con lungo follow-up ha poi evidenziato l'associazione tra variante CC di IL28 e clearance spontanea o farmaco-indotta di HCV in soggetti con coinfezione cronica HBV-HCV. Ha analizzato il ruolo di alcuni di questi polimorfismi nello sviluppo di danno vascolare maggiore in corso di infezione da HCV.

6. Trattamento dell'epatite cronica da HCV, HBV e HDV

Nel corso della sua vita accademica si è interessata al trattamento delle epatiti croniche da HCV, HBV e HDV, analizzando le diverse opzioni terapeutiche e analizzando i fattori associati alla risposta alla terapia.

Per quanto riguarda il trattamento dell'infezione da HCV, in era interferonica ha effettuato due meta-analisi degli studi presenti in letteratura, una che ha evidenziato un simile effetto di interferone peghilato alpha2a e alpha2b, l'altra che ha analizzato i fattori associati alla risposta virologica sostenuta con l'utilizzo dei primi DAA (boceprevir e telaprevir) associati a Interferone e ribavirina.

Considerando l'era Interferon free, la dr.ssa Pisaturo ha effettuato una metanalisi per valutare l'efficacia del regime velpatasvir plus sofosbuvir nei pazienti naive e con fibrosi lieve ed ha valutato l'impatto dei regimi IFN free sul rene.

Per quanto riguarda il trattamento dell'infezione cronica da HBV, ha analizzato l'efficacia di un trattamento con inibitori nucleos(t)idici in soggetti con cirrosi epatica da HBV e HCV, evidenziando un simile effetto di tale terapia rispetto ai soggetti con sola cirrosi B.

7. Caratterizzazione e gestione dei pazienti con infezione cronica da HCV e fallimento ai DAA

Con lo sviluppo dei regimi Interferon-free ad alta efficacia si è però evidenziato lo sviluppo di ceppi virali mutati con alta resistenza ai DAA. Tali ceppi possono essere presenti sia nel paziente naive ai DAA. La caratterizzazione e la gestione terapeutica di questi pazienti è stata un'importante linea di ricerca della dr.ssa Pisaturo negli ultimi anni.

8. Caratteristiche epidemiologiche, biomolecolari e cliniche delle epatiti croniche virali e dell'infezione da HIV nella popolazione di migranti

Grazie soprattutto alla coordinazione di uno studio multicentrico con coinvolgimento di centri di I livello direttamente coinvolti nella gestione medica di popolazione migrante irregolare e richiedente asilo politico, ha maturato una profonda esperienza in tale campo. Ciò ha permesso di descrivere la prevalenza di tali infezioni in tale popolazione così difficile da raggiungere, e di disegnare percorsi organizzativi capaci di permettere la loro gestione clinica e terapeutica. Tutto ciò è dimostrato da lavori pubblicati su una larga popolazione.

Infezione da HIV

Nell'ambito dell'infezione da HIV si sono condotti studi sulle caratteristiche epidemiologiche, sulle reciproche interferenze tra i virus epatitici ed il virus dell'immunodeficienza umana, sulla storia naturale e sul trattamento della epatopatia in soggetti con infezione da HIV.

COVID 19

Nell'ambito della recente pandemia da SARS CoV2 la dottoressa Pisaturo sta conducendo studi volti a valutarne l'epidemiologia, la presentazione clinica e la dinamica virologica, i fattori associati all'outcome clinico e l'impatto delle terapie precoci nei soggetti fragili.

ATTIVITA' DI LABORATORIO

Si è da sempre interessata in prima persona ad attività di laboratorio applicate alla diagnosi, al monitoraggio e al management delle malattie infettive. L'attività di laboratorio è stata svolta a partire dal 05/07/2008 presso il Laboratorio di Malattie Infettive dell'Ospedale Gesù e Maria, Seconda Università di Napoli, e poi dall'ottobre 2009 fino a maggio 2013 e successivamente dal settembre 2017 al luglio 2019 presso il Laboratorio di Biologia Molecolare delle Malattie Infettive dell'ex Dipartimento di Medicina Pubblica, Clinica e Preventiva, oggi denominato Dipartimento di SALUTE MENTALE E FISICA E MEDICINA PREVENTIVA sito presso il polo Santa Patrizia, ex Seconda Università di Napoli oggi Università degli Studi della Campania, Facoltà di Medicina e Chirurgia.

Nello specifico si è interessata di attività di **biologia molecolare** per i virus epatitici maggiori (HBV, HCV, HAV), ed HIV:

- estrazione di acidi nucleici da plasma, tessuto e PBMC;
- reazione di PCR di varie regioni degli acidi nucleici in Thermal cycler
- determinazione degli amplificati mediante analisi elettroforetica
- analisi genotipica mediante sequenziamento diretto in ABI 310 Genetic Analyzer (Applied Biosystems, Carlsbad, CA, USA), allineamento mediante programma BioEdit e costruzione alberi filogenetici Neighbor-Joining mediante programma Mega x
- quantizzazione dell'HBV-DNA con metodica Real Time PCR in Light-Cycler 1.5 (Roche Diagnostics, Branchburg, NJ, USA) che utilizza sonde FRET specifiche
- quantificazione relativa di HBV in tessuto epatico e PBMC in relazione alla quantificazione di DNA a quantità nota (beta-globina) con metodica Real Time PCR in Light Cycler 1.5
- quantificazione di cccDNA di HBV da tessuto epatico con metodica Real Time PCR in Light Cycler 1.5
- genotipizzazione ed analisi della regione "pol", "s" e "pre-core" di HBV con sequenziamento diretto

- identificazione di mutanti della regione pol di HBV a bassa prevalenza mediante PCR allele specifica
- quantizzazione dell' HCV-RNA mediante metodica PCR One Step in Real Time con sonde FRET, in Light Cycler 1.5.
- quantificazione relativa di HCV in tessuto epatico e PBMC in relazione alla quantificazione di RNA a quantità nota (mRNA di Glucosio 6-Fosfato Deidrogenasi) con metodica Real Time PCR in Light Cycler 1.5
- quantificazione di negative strand di HCV da tessuto epatico con metodica Real Time PCR in Light Cycler 1.5
- genotipizzazione di HCV mediante sequenziamento diretto
- identificazione di varianti virali HCV di NS3, NS5A e NS5B associate a resistenza a farmaci antivirali diretti (DAA)
- genotipizzazione del genotipo di HDV mediante sequenziamento diretto
- identificazione e quantificazione di HTLV-RNA mediante metodica PCR One Step in Real Time con sonde FRET, in Light Cycler 1.5
- quantizzazione dell'HIV-DNA da PBMC con metodica Real Time PCR
- identificazione qualitativa di HAV-RNA da siero e feci mediante PCR con identificazione in DEIA
- quantizzazione dell'HAV-RNA da plasma con metodica Real Time PCR in Light Cycler 1.5 che utilizza sonde FRET specifiche

Si è interessata di caratterizzazione di **SNPs** (Single Nucleotide Polimorphysm) di interesse infettivologico identificati mediante analisi delle curve melting in Real-time PCR e sequenziamento diretto:

- rs12979860 di Interleukina 28B (IL-28-B)
- rs738409 di patatin-like phospholipase domain (PNPLA3)
- rs2854116 e rs2854117 di apolipoproteina C3 (APOC3)
- rs1127354 e rs7270101 del gene ITPA codificante per l'Inosina Trifosfatasi
- rs 35761398 del gene CNR2 codificante per il recettore 2 degli endocannabinoidi

In tale laboratorio si effettuano anche saggi in ELISA per

- HBsAg, anti-HBs, anti-HBc, HBeAg, anti-HBe
- Anti-HCV

- Anti-HIV
- anti-HEV

Si è interessata inoltre della messa a punto di test ELISA capaci di ricercare e quantificare le IgM anti-HCV e il grado di avidità delle IgG anti-HCV

Dall'ottobre 2020 presso il "laboratorio di alta specializzazione per la determinazione di fattori prognostici e di risposta a farmaci nelle patologie da infezione" del Dipartimento di salute mentale e fisica e medicina preventiva dell'Università degli studi della Campania Luigi Vanvitelli, sta valutando la dinamica virologica, l'espressione delle citochine e l'andamento della sierologia anticorpale verso sarsCov2 in campioni conservati a -40°C di soggetti ricoverati per covid19 con differenti stadi di presentazione clinica

DATI BIBLIOMETRICI DELLE PUBBLICAZIONI

Distribuzione temporale delle pubblicazioni:

- a. 2006: 1
- b. 2007: 1
- c. 2009: 3
- d. 2010: 1
- e. 2011: 2
- f. 2012: 7
- g. 2013: 8
- h. 2014: 11
- i. 2015: 12
- j. 2016: 2
- k. 2017: 5
- l. 2018: 8
- m. 2019: 10
- n. 2020: 10
- o. 2021:11
- p. 2022:12
- q. 2023: 5

Tipologia lavori.

Delle 108 pubblicazioni

- a. 74 (68%) sono Original paper
- b. 27 (25%) Review
- c. 1 (1%) Systematic Review
- d. 5 (5%) Meta-analysis
- e. 1 (1%) Letter

Dati bibliometrici

- Impact Factor totale (fonte: Journal Citation Report, JCR, Thomson Reuters, 2021): 871,73
- Impact factor medio rispetto al numero di lavori su riviste (97) con Impact factor: 8,80
- H Index (fonte: Scopus in data 08/05/2023): 28
- Numero di citazioni totale (fonte: Scopus in data 08/05/2023): 2050
- Numero di citazioni per pubblicazione: 18,63

Apporto individuale

Delle 108 pubblicazioni, la dottoressa Pisaturo

- a. primo autore in 17 (16%) pubblicazioni
- b. secondo autore in 26 (24%) pubblicazioni
- c. ultimo autore in 4 (4%) pubblicazioni
- d. altro: 61 (56%)

Collocazione editoriale

Delle 97 pubblicazioni su riviste con Impact factor,

47 (48.45%) sono state pubblicate su riviste con Impact factor (fonte JCR 2021) nel I quartile della corrispondente Subject Category del JCR:

- a. 2 Journal of Infection
- b. 1 Eurosurveillance
- c. 2 Clinical Infectious Disease
- d. 7 Journal of Medical Virology
- e. 1 Travel Medicine and Infectious Disease
- f. 2 Hepatology
- g. 1 International journal of antimicrobial agents
- h. 3 Journal of Clinical Virology
- i. 2 Clinical gastroenterology and Hepatology

- j. 2 Clinical Microbiology and Infection
- k. 2 Infectious Disease of Poverty
- l. 1 Journal of Hospital Infection
- m. 2 Liver International
- n. 2 International Journal of Infectious diseases
- o. 2 European Journal of Internal Medicine
- p. 2 Journal of Infection and public Health
- q. 10 Infection
- r. 1 Biology (Basel)
- s. 1 Journal of Clinical Medicine
- t. 1 Plos Neglected and Tropical Diseases

30 (30.93%) sono state pubblicate su riviste con Impact factor (fonte JCR 2021) nel II quartile della corrispondente Subject Category del JCR:

- a. 2 Expert opinion in Pharmacotherapy
- b. 1 Infectious diseases and therapy
- c. 1 Expert review of anti infective therapy
- d. 2 Viruses
- e. 1 Frontiers in oncology
- f. 1 Frontiers in Aging Neuroscience
- g. 6 World Journal of Gastroenterology
- h. 1 Digestive and liver Diseases
- i. 1 European Journal Clinical Microbiology and Infectious Diseases
- j. 2 Vaccines
- k. 1 Biomedicines
- l. 1 International Journal Research and Public Health
- m. 2 Pathogens
- n. 1 Clinical Development in Immunology
- o. 1 Journal Nephrology
- p. 2 Plose One
- q. 1 Biochemical and biophysical Research
- r. 3 Life

13 (13.40%) sono state pubblicate su riviste con Impact factor (fonte JCR 2021) nel III quartile della corrispondente Subject Category del JCR:

- a. 1 Canadian Journal of gastroenterology and Hepatology
- b. 1 Infection and drug resistance
- c. 1 BMC Infectious Diseases
- d. 7 Journal Clinical Viral Hepatitis
- e. 2 Annals of Hepatology
- f. 1 Advances in Experimental Medicine and Biology

7 (7.22%) sono state pubblicate su riviste con Impact factor (fonte JCR 2021) nel IV quintile della corrispondente Subject Category del JCR:

- a. 1 European Journal of Gastroenterology and Hepatology
- b. 1 Medicine (USA)
- c. 3 Antiviral Therapy
- d. 1 New Microbiologica
- e. 1 Hepatitis Monthly

LAVORI IN EXSTENSO SU RIVISTE RECENSITE DA PUB-MED

1. **Pisaturo M**, Alessio L, Di Fraia A, Macera M, Minichini C, Cordua E, Onorato L, Scotto G, Di Caprio G, Calò F, Sagnelli C, Coppola N. Correction: Hepatitis D virus infection in a large cohort of immigrants in southern Italy: a multicenter, prospective study. *Infection*. 2023 Apr 6. doi: 10.1007/s15010-023-02002-1. Epub ahead of print. Erratum for: *Infection*. 2022 Dec;50(6):1565-1572. PMID: 37024628.
2. Nevola R, Feola G, Ruocco R, Russo A, Villani A, Fusco R, De Pascalis S, Core MD, Cirigliano G, **Pisaturo M**, Loffredo G, Rinaldi L, Marrone A, Starace M, Sposito PL, Cozzolino D, Salvatore T, Lettieri M, Marfella R, Sasso FC, Coppola N, Adinolfi LE. Mortality and risk factors of vaccinated and unvaccinated frail patients with COVID-19 treated with anti-SARS-CoV-2 monoclonal antibodies: A real-world study. *Int J Infect Dis*. 2023 Jun;131:155-161. doi: 10.1016/j.ijid.2023.03.030. Epub 2023 Mar 20. PMID: 36944382; PMCID: PMC10027309.
3. Russo A, **Pisaturo M**, De Luca I, Schettino F, Maggi P, Numis FG, Gentile I, Sangiovanni V, Rossomando AM, Gentile V, Calabria G, Rescigno C, Megna AS, Masullo A, Manzillo E, Russo G, Parrella R, Dell'Aquila G, Gambardella M, Ponticiello A, Reginelli A, Coppola N; CoviCam group. Lactate dehydrogenase and PaO₂/FiO₂ ratio at admission helps to predict CT score in patients with COVID-19: An observational study. *J Infect Public Health*. 2023 Jan;16(1):136-142. doi: 10.1016/j.jiph.2022.12.009. Epub 2022 Dec 12. PMID: 36521329; PMCID: PMC9743688.
4. **Pisaturo M**, Alessio L, Starace M, Macera M, Occhiello L, Cordua E, Capuano S, Onorato L, Scotto G, Di Caprio G, Calò F, Monari C, Sagnelli C, Coppola N. Characterization of hepatitis virus co-infections in a cohort of immigrants living in southern Italy. *J Med Virol*. 2023 Mar;95(3):e28665. doi: 10.1002/jmv.28665. PMID: 36905118.
5. Monari C, Spagnuolo F, **Pisaturo M**, Ascione S, Donnarumma G, Calò F, Caredda E, Montella F, Maietta A, Montaldo P, Pugliese U, Galdiero M, Carpentieri M, Coppola N. Bloodstream Infection Due to a VIM-Metallo- β -Lactamase-Producing *Klebsiella pneumoniae* Treated with Cefiderocol in a Preterm Newborn. *Infect Dis Ther*. 2023 Feb;12(2):727-734. doi: 10.1007/s40121-022-00735-4. Epub 2022 Dec 15. PMID: 36522526; PMCID:

PMC9925637.

6. Trøseid M, Arribas JR, Assoumou L, Holten AR, Poissy J, Terzić V, Mazzaferri F, Baño JR, Eustace J, Hites M, Joannidis M, Paiva JA, Reuter J, Püntmann I, Patrick-Brown TDJH, Westerheim E, Nezvalova-Henriksen K, Beniguel L, Dahl TB, Bouscambert M, Halanova M, Péterfi Z, Tsiodras S, Rezek M, Briel M, Ünal S, Schlegel M, Ader F, Lacombe K, Amdal CD, Rodrigues S, Tonby K, Gaudet A, Heggelund L, Mootien J, Johannessen A, Møller JH, Pollan BD, Tveita AA, Kildal AB, Richard JC, Dalgard O, Simensen VC, Baldé A, de Gastines L, Del Álamo M, Aydin B, Lund-Johansen F, Trabaud MA, Diallo A, Halvorsen B, Røttingen JA, Tacconelli E, Yazdanpanah Y, Olsen IC, Costagliola D; **EU SolidAct study** group. Efficacy and safety of baricitinib in hospitalized adults with severe or critical COVID-19 (Bari-SolidAct): a randomised, double-blind, placebo-controlled phase 3 trial. *Crit Care*. 2023 Jan 10;27(1):9. doi: 10.1186/s13054-022-04205-8. PMID: 36627655; PMCID: PMC9830601.
7. Sagnelli C, Montella L, Grimaldi P, **Pisaturo M**, Alessio L, De Pascalis S, Sagnelli E, Coppola N. COVID-19 as Another Trigger for HBV Reactivation: Clinical Case and Review of Literature. *Pathogens*. 2022 Jul 21;11(7):816. doi: 10.3390/pathogens11070816. PMID: 35890060; PMCID: PMC9318431.
8. **Pisaturo M**, Russo A, Pattapola V, Astorri R, Maggi P, Numis FG, Gentile I, Sangiovanni V, Rossomando A, Gentile V, Calabria G, Pisapia R, Codella AV, Masullo A, Iodice V, Giolitto G, Parrella R, Dell'Aquila G, Gambardella M, Di Perna F, Coppola N; CoviCam Group. Clinical Characterization of the Three Waves of COVID-19 Occurring in Southern Italy: Results of a Multicenter Cohort Study. *Int J Environ Res Public Health*. 2022 Nov 30;19(23):16003. doi: 10.3390/ijerph192316003. PMID: 36498078; PMCID: PMC9738780.
9. Monari C, **Pisaturo M**, Maggi P, Macera M, Di Caprio G, Pisapia R, Gentile V, Fordellone M, Chiodini P, Coppola N; CoviCam Group. Early predictors of clinical deterioration in a cohort of outpatients with COVID-19 in southern Italy: A multicenter observational study. *J Med Virol*. 2022 Nov;94(11):5336-5344. doi: 10.1002/jmv.28007. Epub 2022 Jul 25. PMID: 35854433; PMCID: PMC9545617.
10. Alessio L, **Pisaturo M**, Russo A, Onorato L, Starace M, Atripaldi L, Coppola N. Different Clinical Outcomes of COVID-19 in Two Healthcare Workers Vaccinated with BNT162b2 Vaccine, Infected with the Same Viral Variant but with Different Predisposing Conditions for the Progression of the Disease. *Vaccines (Basel)*. 2022 Feb 15;10(2):298. doi: 10.3390/vaccines10020298. PMID: 35214756; PMCID: PMC8877805.

11. Calò F, Onorato L, **Pisaturo M**, Pinto A, Alessio L, Monari C, Minichini C, Arcamone M, Di Fraia A, Atripaldi L, Tiberio C, Coppola N. Fatal Outcome of COVID-19 Relapse in a Fully Vaccinated Patient with Non-Hodgkin Lymphoma Receiving Maintenance Therapy with the Anti-CD20 Monoclonal Antibody Obinutuzumab: A Case Report. *Vaccines (Basel)*. 2022 Jun 26;10(7):1021. doi: 10.3390/vaccines10071021. PMID: 35891185; PMCID: PMC9323164.
12. Russo A, **Pisaturo M**, Palladino R, Maggi P, Numis FG, Gentile I, Sangiovanni V, Esposito V, Punzi R, Calabria G, Rescigno C, Salomone Megna A, Masullo A, Manzillo E, Russo G, Parrella R, Dell'Aquila G, Gambardella M, Ponticiello A, Coppola N, On Behalf Of CoviCam Group. Prognostic Value of Transaminases and Bilirubin Levels at Admission to Hospital on Disease Progression and Mortality in Patients with COVID-19-An Observational Retrospective Study. *Pathogens*. 2022 Jun 6;11(6):652. doi: 10.3390/pathogens11060652. PMID: 35745506; PMCID: PMC9227474.
13. Calò F, Russo A, Palamone M, Maggi P, Allegorico E, Gentile I, Sangiovanni V, Russomando A, Gentile V, Calabria G, Pisapia R, Megna AS, Masullo A, Iodice V, Russo G, Parrella R, Dell'Aquila G, Gambardella M, Ponticiello A, **Pisaturo M**, Coppola N, Group OBOC. Pre-existing chronic kidney disease (CDK) was not associated with a severe clinical outcome of hospitalized COVID-19: results of a case-control study in Southern Italy. *Infez Med*. 2022 Dec 1;30(4):539-546. doi: 10.53854/liim-3004-8. PMID: 36482947; PMCID: PMC9714999.
14. Messina V, **Pisaturo M**, Alessio L, Russo A, Tripaldelli E, Petruzzello A, Anecchiarico A, Romano MR, Maggi P, Coppola N. Hepatitis C virus (HCV) micro-elimination in the hospital setting: The results of the HCV Caserta hospital project. *J Infect Public Health*. 2022 May;15(5):562-565. doi: 10.1016/j.jiph.2022.04.003. Epub 2022 Apr 12. PMID: 35461078.
15. Nevola R, Messina V, Marrone A, Coppola N, Rescigno C, Esposito V, Sangiovanni V, Claar E, **Pisaturo M**, Fusco FM, Rosario P, Izzi A, Pisapia R, Rosato V, Maggi P, Adinolfi LE. Epidemiology of HCV and HBV in a High Endemic Area of Southern Italy: Opportunities from the COVID-19 Pandemic-Standardized National Screening or One Tailored to Local Epidemiology? *Biology (Basel)*. 2022 Apr 16;11(4):609. doi: 10.3390/biology11040609. PMID: 35453808; PMCID: PMC9028790.
16. **Pisaturo M**, Starace M, Minichini C, De Pascalis S, Occhiello L, Fraia AD, Messina V, Sangiovanni V, Claar E, Coppola N; CampC Network. Virological patterns of hepatitis C virus patients with failure to the current-generation direct-acting antivirals. *Int J Antimicrob Agents*. 2020 Sep;56(3):106067. doi: 10.1016/j.ijantimicag.2020.106067. Epub 2020 Jun 26. PMID: 32599227.

17. Sagnelli C, **Pisaturo M**, Curatolo C, Codella AV, Coppola N, Sagnelli E. Hepatitis B virus/hepatitis D virus epidemiology: Changes over time and possible future influence of the SARS-CoV-2 pandemic. *World J Gastroenterol*. 2021 Nov 14;27(42):7271-7284. doi: 10.3748/wjg.v27.i42.7271. PMID: 34876788; PMCID: PMC8611207.
18. Sagnelli E, Sagnelli C, Russo A, **Pisaturo M**, Camaioni C, Astorri R, Coppola N. Impact of DAA-Based Regimens on HCV-Related Extra-Hepatic Damage: A Narrative Review. *Adv Exp Med Biol*. 2021;1323:115-147. doi: 10.1007/5584_2020_604. PMID: 33326112.
19. Sagnelli C, Sagnelli E, Russo A, **Pisaturo M**, Occhiello L, Coppola N. HBV/HDV Co-Infection: Epidemiological and Clinical Changes, Recent Knowledge and Future Challenges. *Life (Basel)*. 2021 Feb 22;11(2):169. doi: 10.3390/life11020169. PMID: 33671730; PMCID: PMC7926847.
20. Onorato L, Pisaturo M, Camaioni C, Grimaldi P, Codella AV, Calò F, Coppola N. Risk and Prevention of Hepatitis B Virus Reactivation during Immunosuppression for Non-Oncological Diseases. *J Clin Med*. 2021 Nov 8;10(21):5201. doi: 10.3390/jcm10215201. PMID: 34768721; PMCID: PMC8584565.
21. Onorato L, **Pisaturo M**, Starace M, Minichini C, Di Fraia A, Astorri R, Coppola N. Virological Factors Associated with Failure to the Latest Generation of Direct Acting Agents (DAA) and Re-Treatment Strategy: A Narrative Review. *Viruses*. 2021 Mar 8;13(3):432. doi: 10.3390/v13030432. PMID: 33800289; PMCID: PMC8000640.
22. **Pisaturo M**, Di Fraia A, Occhiello L, Minichini C, Starace M, Iodice V, Farella N, Stanzione M, Coppola N. Genetic Variability in Patients with HCV-Related Hepatocellular Carcinoma. *Infect Drug Resist*. 2021 Dec 7;14:5199-5208. doi: 10.2147/IDR.S337647. PMID: 34908854; PMCID: PMC8665876.
23. **Pisaturo M**, Calò F, Russo A, Camaioni C, Giaccone A, Pinchera B, Gentile I, Simeone F, Iodice A, Maggi P, Coppola N. Dementia as Risk Factor for Severe Coronavirus Disease 2019: A Case-Control Study. *Front Aging Neurosci*. 2021 Jun 29;13:698184. doi: 10.3389/fnagi.2021.698184. PMID: 34267649; PMCID: PMC8276052.
24. Monari C, Sagnelli C, Maggi P, Sangiovanni V, Numis FG, Gentile I, Masullo A, Rescigno C, Calabria G, Megna AS, Gambardella M, Manzillo E, Russo G, Esposito V, Camaioni C, Messina V, **Pisaturo M**, Allegorico E, Pinchera B, Pisapia R, Catalano M, Salzillo A, Porta G, Signoriello G, Coppola N. More Severe COVID-19 in Patients With Active Cancer: Results of a Multicenter Cohort Study. *Front Oncol*. 2021 May 7;11:662746. doi:

10.3389/fonc.2021.662746. PMID: 34026639; PMCID: PMC8139554.

25. **Pisaturo M**, De Angelis G, Maggi P, Sangiovanni V, Numis FG, Gentile I, Masullo A, Rescigno C, Calabria G, Salomone Megna A, Gambardella M, Manzillo E, Giolitto G, Rossomando A, Buonomo AR, Macera M, Messina V, Pagano A, Pisapia R, Farella N, Bosso G, Coppola N, Group C. Clinical Features of Patients with Home Isolation Sars-Cov-2 Infection: A Multicenter Retrospective Study in Southern Italy. *Life (Basel)*. 2021 Apr 16;11(4):347. doi: 10.3390/life11040347. PMID: 33923857; PMCID: PMC8073533.
26. Piermatteo L, Alkhatib M, D'Anna S, Malagnino V, Bertoli A, Andreassi E, Basile E, Iuvara A, De Cristofaro M, Cappiello G, Cerva C, Minichini C, **Pisaturo M**, Starace M, Coppola N, Fontana C, Grelli S, Ceccherini-Silberstein F, Andreoni M, Gill US, Kennedy PTF, Sarmati L, Salpini R, Svicher V. HBeAg Levels Vary across the Different Stages of HBV Infection According to the Extent of Immunological Pressure and Are Associated with Therapeutic Outcome in the Setting of Immunosuppression-Driven HBV Reactivation. *Biomedicines*. 2021 Sep 29;9(10):1352. doi: 10.3390/biomedicines9101352. PMID: 34680469; PMCID: PMC8533134.
27. **Pisaturo M**, Onorato L, Russo A, Martini S, Chiodini P, Signoriello S, Maggi P, Coppola N. Risk of failure in dual therapy versus triple therapy in naïve HIV patients: a systematic review and meta-analysis. *Clin Microbiol Infect*. 2021 Jan;27(1):28-35. doi: 10.1016/j.cmi.2020.09.048. Epub 2020 Oct 5. PMID: 33031949.
28. Messina V, Russo A, Parente E, Russo G, Raimondo T, Salzillo A, Simeone F, Onorato L, Di Caprio G, **Pisaturo M**, Coppola N. Innovative procedures for micro-elimination of HCV infection in persons who use drugs. *J Viral Hepat*. 2020 Dec;27(12):1437-1443. doi: 10.1111/jvh.13375. Epub 2020 Sep 13. PMID: 32810330.
29. Messina V, Onorato L, Di Caprio G, Claar E, Iovinella V, Russo A, Rosato V, Salzillo A, Nevola R, Simeone F, Curcio F, **Pisaturo M**, Coppola N. Directly Acting Antiviral-Based Treatment for HCV-Infected Persons Who Inject Drugs: A Multicenter Real-Life Study. *Life (Basel)*. 2020 Dec 30;11(1):17. doi: 10.3390/life11010017. PMID: 33396802; PMCID: PMC7824069.
30. **Pisaturo M**, Onorato L, Russo A, Martini S, Chiodini P, Signoriello S, Maggi P, Coppola N. Risk of failure in dual therapy versus triple therapy in naïve HIV patients: a systematic review and meta-analysis. *Clin Microbiol Infect*. 2021 Jan;27(1):28-35. doi: 10.1016/j.cmi.2020.09.048. Epub 2020 Oct 5. PMID: 33031949.

31. Iodice V, **Pisaturo M**, Fusco FM, Tambaro O, Parrella G, Di Flumeri G, Viglietti R, Pisapia R, Palmiero G, Bignardi E, Coppola M, Rescigno C, Sangiovanni V. Use of lung ultrasound in COVID-19: comparison with ultra-high-resolution computed tomography among 29 patients at "D. Cotugno" hospital, Naples, Italy. *Infez Med*. 2020 Sep 1;28(3):346-350. PMID: 32920569.
32. Francesco Maria Fusco, **Mariantonietta Pisaturo**, Valentina Iodice, Raffaele Bellopede, Orsola Tambaro, Giovanni Parrella, Giusy Di Flumeri, Rosaria Viglietti, Raffaella Pisapia, Maria Aurora Carleo, Martina Boccardi, Luigi Atripaldi, Bruno Chignoli, Nicola Maturo, Carolina Rescigno, Vincenzo Esposito, Raffaele Dell'Aversano, Vincenzo Sangiovanni, Rodolfo Punzi. COVID-19 infections among Healthcare Workers in an Infectious Diseases specialized setting in Naples, Southern Italy: results of a cross-sectional surveillance study PII: S0195-6701(20)30306-6 DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jhin.2020.06.021> Reference: YJHIN 6076 To appear in: *Journal of Hospital Infection*. *J Hosp Infect*. 2020 Jun 18:S0195-6701(20)30306-6. doi: 10.1016/j.jhin.2020.06.021. Online ahead of print. PMID: 32565367.
33. Raffaella Pisapia, **Mariantonietta Pisaturo**, Francesco Maria Fusco, Giovanni Parrella, Valentina Iodice, Orsola Tambaro, Giusy Di Flumeri, Rosaria Viglietti, Giulia Palmiero, Erasmo Falco, Marcello Raffone, Filomena Di Martino, Nicola Maturo, Carolina Rescigno, Vincenzo Sangiovanni. Differences Among Confirmed and Not-Confirmed COVID-19 Patients at "D.Cotugno" Hospital, Naples (Italy): What We Learned From First Suspected Cases? *Infez Med* 2020 Jun 1;28(suppl 1):84-88. *Infez Med*. 2020 Jun 1;28(suppl 1):84-88. PMID: 32532943
34. Coppola N, Alessio L, Onorato L, Sagnelli C, Macera M, Sagnelli E, **Pisaturo M**. Epidemiology and management of hepatitis C virus infections in immigrant populations. *Infect Dis Poverty* 2019 Mar 15;8(1):17. doi: 10.1186/s40249-019-0528-6. PMID: 30871599 Free PMC article. Review
35. Coppola N, Alessio L, Onorato L, Sagnelli C, Sagnelli E, **Pisaturo M**. HDV infection in immigrant populations. *J Med Virol*. 2019 Dec;91(12):2049-2058. doi: 10.1002/jmv.25570. Epub 2019 Aug 27. PMID: 31429940 Review
36. **Pisaturo M**, Macera M, Alessio L, Calò F, Coppola N. Hepatitis B Virus (HBV) Reactivation Following Pharmacological Eradication of Hepatitis C Virus (HCV). *Viruses*. 2019 Sep 13;11(9):850. doi: 10.3390/v11090850. PMID: 31540223 Free PMC article. Review
37. **Mariantonietta Pisaturo**, Lorenzo Onorato, Antonio Russo, Paolo Chiodini, Nicola Coppola. An Estimation of the Prevalence of Occult HBV Infection in Western Europe and in Northern America: A Meta-Analysis *J Viral Hepat* 2020 Apr;27(4):415-427. doi: 10.1111/jvh.13248. Epub

2019 Dec 26. PMID: 31834645 DOI: 10.1111/jvh.13248

38. Nicola Coppola, Caterina Monari, Loredana Alessio, Lorenzo Onorato, Luciano Gualdieri, Caterina Sagnelli, Carmine Minichini, Evangelista Sagnelli, Giovanni Di Caprio, Lorenzo Surace, Gaetano Scotto, Margherita Macera, Gianfranco Griffo, Italo Francesco Angelillo, **Mariantonietta Pisaturo**. Blood-borne Chronic Viral Infections in a Large Cohort of Immigrants in Southern Italy: A Seven-Centre, Prospective, Screening Study. *Travel Med Infect Dis* 2020 Jan 13;101551. doi: 10.1016/j.tmaid.2020.101551. Online ahead of print. PMID: 31945499 DOI: 10.1016/j.tmaid.2020.101551
39. **Pisaturo M**, Onorato L, Russo A, Coppola N. Prevalence of Occult HBV Infection in Western Countries. *J Med Virol*. 2020 Apr 10. doi: 10.1002/jmv.25867. Online ahead of print. PMID: 32275083 Review
40. Tommaso Stroffolini, Evangelista Sagnelli, Caterina Sagnelli , Filomena Morisco, Sergio Babudieri, Caterina Furlan, Mario Pirisi, Maurizio Russello, Antonina Smedile, **Mariantonietta Pisaturo**, Piero Luigi Almasio. The Association Between Education Level and Chronic Liver Disease of Any Etiology. *Eur J Intern Med* 2020 May;75:55-59. doi: 10.1016/j.ejim.2020.01.008. PMID: 31982284 DOI: 10.1016/j.ejim.2020.01.008
41. Antonio Riccardo Buonomo, Riccardo Scotto, Carmine Coppola, Biagio Pinchera, Giulio Viceconte, Costanza Maria Rapillo, Laura Staiano, Mariarosaria Saturnino, Ferdinando Scarano, Federica Portunato, **Mariantonietta Pisaturo**, Stefania De Pascalis, Salvatore Martini, Grazia Tosone, Salvatore Nappa, Nicola Coppola, Ivan Gentile. Direct Acting Antivirals Treatment for Hepatitis C Virus Infection Does Not Increase the Incidence of De Novo Hepatocellular Carcinoma Occurrence: Results From an Italian Real-Life Cohort (LINA Cohort) *Medicine (Baltimore)* 2020 Feb;99(6):e18948. PMID: 32028404 PMCID: PMC7015572 DOI:10.1097/MD.00000000000018948
42. **Pisaturo M**, Russo A, Onorato L, Coppola N. Efficacy of 12-weeks velpatasvir plus sofosbuvir-based regimen in HCV-naive subjects with mild fibrosis: a meta-analysis. *Acta Biomed*. 2019 May 23;90(2):187-196. doi: 10.23750/abm.v90i2.8374. PubMed PMID: 31124995.
43. Stroffolini T, Sagnelli E, Sagnelli C, Morisco F, Babudieri S, Furlan C, Pirisi M, Russello M, Smedile A, **Pisaturo M**, Almasio PL. Decreasing role of HCV and HBV infections as aetiological factors of hepatocellular carcinoma in Italy. *Infection*. 2019 Apr 26. doi: 10.1007/s15010-019-01308-3. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 31028627.
44. Coppola N, Portunato F, Buonomo AR, Staiano L, Scotto R, Pinchera B, De Pascalis S, Amoruso DC, Martini S, **Pisaturo M**, Coppola C, Gentile I. Interferon-free regimens improve

- kidney function in patients with chronic hepatitis C infection. *J Nephrol*. 2019 Apr 11. doi: 10.1007/s40620-019-00608-z. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 30977055.
45. Coppola N, Alessio L, Onorato L, Sagnelli C, Macera M, Sagnelli E, **Pisaturo M**. Epidemiology and management of hepatitis C virus infections in immigrant populations. *Infect Dis Poverty*. 2019 Mar 15;8(1):17. doi: 10.1186/s40249-019-0528-6. Review. PubMed PMID: 30871599; PubMed Central PMCID: PMC6419370.
 46. **Pisaturo M**, Starace M, Minichini C, De Pascalis S, Macera M, Occhiello L, Messina V, Sangiovanni V, Claar E, Precone D, Stornaiuolo G, Stanzione M, Gentile I, Brancaccio G, Martini S, Masiello A, Megna AS, Coppola C, Federico A, Sagnelli E, Persico M, Lanza AG, Marrone A, Gaeta GB, Coppola N. Patients with HCV genotype-1 who have failed a direct-acting antiviral regimen: virological characteristics and efficacy of retreatment. *Antivir Ther*. 2019 Feb 13. doi: 10.3851/IMP3296. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 30758299.
 47. **Pisaturo M**, Minichini C, Starace M, Caroprese M, Macera M, Brancaccio G, De Pascalis S, Santonicola A, Galeota Lanza A, Zampino R, Cotticelli G, Sagnelli E, Gaeta GB, Coppola N. Hepatitis C late relapse in patients with directly acting antiviral-related sustained virological response at week 12. *Liver Int*. 2019 May;39(5):844-853. doi: 10.1111/liv.14025. Epub 2019 Jan 4. PubMed PMID: 30554459.
 48. Stroffolini T, Sagnelli E, Sagnelli C, Morisco F, Babudieri S, Furlan C, Pirisi M, Russello M, Smedile A, **Pisaturo M**, Almasio PL. Characteristics and Changes over Time of Alcohol-Related Chronic Liver Diseases in Italy. *Can J Gastroenterol Hepatol*. 2018 Sep 23;2018:9151820. doi: 10.1155/2018/9151820. eCollection 2018. PubMed PMID: 30345260; PubMed Central PMCID: PMC6174739.
 49. Zampino R, Macera M, Cirillo G, Pafundi PC, Rinaldi L, Coppola N, **Pisaturo M**, Adinolfi LE, Miraglia Del Giudice E, Ingrosso D, Capasso R. No effect of MTP polymorphisms on PNPLA3 in HCV-correlated steatosis. *Infez Med*. 2018 Sep 1;26(3):244-248. PubMed PMID: 30246767.
 50. Sagnelli E, Starace M, Minichini C, **Pisaturo M**, Macera M, Sagnelli C, Coppola N. Resistance detection and re-treatment options in hepatitis C virus-related chronic liver diseases after DAA-treatment failure. *Infection*. 2018 Dec;46(6):761-783. doi: 10.1007/s15010-018-1188-3. Epub 2018 Aug 6. Review. PubMed PMID: 30084057.
 51. **Pisaturo M**, Di Caprio G, Calò F, Portunato F, Martini S, Coppola N. Management of HBV reactivation in non-oncological patients. *Expert Rev Anti Infect Ther*. 2018 Aug;16(8):611-624. doi: 10.1080/14787210.2018.1505501. Review. PubMed PMID: 30058401.

52. Alessio L, Minichini C, Starace M, Occhiello L, Caroprese M, Di Caprio G, Sagnelli C, Gualdieri L, **Pisaturo M**, Onorato L, Scotto G, Macera M, De Pascalis S, Sagnelli E, Coppola N. Low prevalence of HTLV1/2 infection in a population of immigrants living in southern Italy. *PLoS Negl Trop Dis*. 2018 Jun 25;12(6):e0006601. doi: 10.1371/journal.pntd.0006601. eCollection 2018 Jun. PubMed PMID: 29940042; PubMed Central PMCID: PMC6034900
53. Sagnelli C, Ciccozzi M, Alessio L, Cella E, Gualdieri L, **Pisaturo M**, Minichini C, Di Caprio G, Starace M, Onorato L, Capoprese M, Occhiello L, Angeletti S, Scotto G, Macera M, Sagnelli E, Coppola N. HBV molecular epidemiology and clinical condition of immigrants living in Italy. *Infection*. 2018 Aug;46(4):523-531. doi: 10.1007/s15010-018-1153-1. Epub 2018 May 23. PubMed PMID: 29796738.
54. Sagnelli E, Alessio L, Sagnelli C, Gualdieri L, **Pisaturo M**, Minichini C, Di Caprio G, Starace M, Onorato L, Scotto G, Macera M, Coppola N. Clinical Findings of HCV Chronic Infection in Undocumented Immigrants and Low-Income Refugees in Three Areas of Southern Italy. *Ann Hepatol*. 2018 January-February;17(1):47-53. doi: 10.5604/01.3001.0010.7534. PubMed PMID: 29311411.
55. Sagnelli E, Sagnelli C, Macera M, **Pisaturo M**, Coppola N. An update on the treatment options for HBV/HCV coinfection. *Expert Opin Pharmacother*. 2017 Nov;18(16):1691-1702. doi: 10.1080/14656566.2017.1398233. Epub 2017 Nov 2. Review. PubMed PMID: 29081251.
56. Marrone A, Capoluongo N, D'Amore C, **Pisaturo M**, Esposito M, Guastafierro S, Siniscalchi I, Macera M, Boemio A, Onorato L, Rinaldi L, Minichini C, Adinolfi LE, Sagnelli E, Mastrullo L, Coppola N. Eighteen-month lamivudine prophylaxis on preventing occult hepatitis B virus infection reactivation in patients with haematological malignancies receiving immunosuppression therapy. *J Viral Hepat*. 2018 Feb;25(2):198-204. doi: 10.1111/jvh.12802. Epub 2017 Nov 29. PubMed PMID: 29029365.
57. Sagnelli E, Stroffolini T, Sagnelli C, Morisco F, Coppola N, Smedile A, **Pisaturo M**, Colloredo G, Babudieri S, Licata A, Brancaccio G, Andriulli A, Almasio PL, Gaeta GB; EPACRON study group. Influence of universal HBV vaccination on chronic HBV infection in Italy: Results of a cross-sectional multicenter study. *J Med Virol*. 2017 Dec;89(12):2138-2143. doi: 10.1002/jmv.24873. Epub 2017 Aug 29. PubMed PMID: 28608566.
58. Stroffolini T, Sagnelli E, Almasio PL, Andriulli A, Smedile A, Pirisi M, Sagnelli C, Russello M, Coppola N, de Luca M, **Pisaturo M**, Rosina F, Gaeta GB; EPACRON study group. Etiological factors of chronic hepatitis in Italy: a 2014 national survey. *Eur J Gastroenterol Hepatol*. 2017 Sep;29(9):994-997. doi:10.1097/MEG.0000000000000907. PubMed PMID: 28538268.

59. Coppola N, Alessio L, Gualdieri L, **Pisaturo M**, Sagnelli C, Minichini C, Di Caprio G, Starace M, Onorato L, Signoriello G, Macera M, Angelillo IF, Pasquale G, Sagnelli E. Hepatitis B virus infection in undocumented immigrants and refugees in Southern Italy: demographic, virological, and clinical features. *Infect Dis Poverty*. 2017 Feb 9;6(1):33. doi: 10.1186/s40249-016-0228-4. PubMed PMID: 28179020; PubMed Central PMCID: PMC5299765.
60. Sagnelli E, Alessio L, Sagnelli C, Gualdieri L, **Pisaturo M**, Minichini C, Di Caprio G, Starace M, Onorato L, Macera M, Scotto G, Coppola N. Hepatitis B Virus Genotypes, Epidemiological Characteristics, and Clinical Presentation of HBV Chronic Infection in Immigrant Populations Living in Southern Italy. *Hepatitis Monthly*. 2017 ; 17(8):e13260. doi: 10.5812/hepatmon.13260.
61. Sagnelli C, Macera M, **Pisaturo M**, Zampino R, Coppola M, Sagnelli E. Occult HBV infection in the oncohematological setting. *Infection*. 2016 Oct;44(5):575-82. doi: 10.1007/s15010-016-0891-1. Epub 2016 Apr 13. Review. PubMed PMID: 27076347.
62. Aragri M, Alteri C, Battisti A, Di Carlo D, Minichini C, Sagnelli C, Bellocchi MC, **Pisaturo MA**, Starace M, Armenia D, Carioti L, Pollicita M, Salpini R, Sagnelli E, Perno CF, Coppola N, Svicher V. Multiple Hepatitis B Virus (HBV) Quasispecies and Immune-Escape Mutations Are Present in HBV Surface Antigen and Reverse Transcriptase of Patients With Acute Hepatitis B. *J Infect Dis*. 2016 Jun 15;213(12):1897-905. doi: 10.1093/infdis/jiw049. Epub 2016 Feb 9. PubMed PMID: 26908731.
63. Coppola N, Alessio L, **Pisaturo M**, Macera M, Sagnelli C, Zampino R, Sagnelli E. Hepatitis B virus infection in immigrant populations. *World J Hepatol*. 2015 Dec 28;7(30):2955-61. doi: 10.4254/wjh.v7.i30.2955. Review. PubMed PMID: 26730274; PubMed Central PMCID: PMC4691698.
64. Coppola N, Onorato L, **Pisaturo M**, Macera M, Sagnelli C, Martini S, Sagnelli E. Role of occult hepatitis B virus infection in chronic hepatitis C. *World J Gastroenterol*. 2015 Nov 14;21(42):11931-40. doi: 10.3748/wjg.v21.i42.11931. Review. PubMed PMID: 26576082; PubMed Central PMCID: PMC4641115.
65. Coppola N, Alessio L, Gualdieri L, **Pisaturo M**, Sagnelli C, Caprio N, Maffei R, Starace M, Angelillo IF, Pasquale G, Sagnelli E. Hepatitis B virus, hepatitis C virus and human immunodeficiency virus infection in undocumented migrants and refugees in southern Italy, January 2012 to June 2013. *Euro Surveill*. 2015;20(35):30009. doi: 10.2807/1560-7917.ES.2015.20.35.30009. PubMed PMID: 26530499.
66. Sagnelli C, Martini S, **Pisaturo M**, Pasquale G, Macera M, Zampino R, Coppola N, Sagnelli E. Liver fibrosis in human immunodeficiency virus/hepatitis C virus coinfection: Diagnostic

- methods and clinical impact. *World J Hepatol.* 2015 Oct 28;7(24):2510-21. doi: 10.4254/wjh.v7.i24.2510. Review. PubMed PMID: 26523204; PubMed Central PMCID: PMC4621465.
67. Coppola N, **Pisaturo M**, Zampino R, Macera M, Sagnelli C, Sagnelli E. Hepatitis C virus markers in infection by hepatitis C virus: In the era of directly acting antivirals. *World J Gastroenterol.* 2015 Oct 14;21(38):10749-59. doi: 10.3748/wjg.v21.i38.10749. Review. PubMed PMID: 26478667; PubMed Central PMCID: PMC4600577.
68. Coppola N, **Pisaturo M**, Sagnelli C, Onorato L, Sagnelli E. Role of genetic polymorphisms in hepatitis C virus chronic infection. *World J Clin Cases.* 2015 Sep 16;3(9):807-22. doi:10.12998/wjcc.v3.i9.807. PubMed PMID: 26380828; PubMed Central PMCID: PMC4568530.
69. Zampino R, Alessio L, Marrone A, Stanzione M, Boemio A, Grandone A, Minichini C, **Pisaturo M**, Starace M, Adinolfi LE, Sagnelli E, Coppola N. Role of ITPA and IL28B variants in the management of chronic hepatitis C treatment. *Infez Med.* 2015 Jun;23(2):134-9. PubMed PMID: 26110293.
70. Sagnelli C, Ciccozzi M, **Pisaturo M**, Lo Presti A, Cella E, Coppola N, Sagnelli E. The impact of viral molecular diversity on the clinical presentation and outcome of acute hepatitis B in Italy. *New Microbiol.* 2015 Apr;38(2):137-47. Epub 2015 Apr 21. Review. PubMed PMID: 25915056.
71. Coppola N, Martini S, **Pisaturo M**, Sagnelli C, Filippini P, Sagnelli E. Treatment of chronic hepatitis C in patients with HIV/HCV coinfection. *World J Virol.* 2015 Feb 12;4(1):1-12. doi: 10.5501/wjv.v4.i1.1. Review. PubMed PMID: 25674512; PubMed Central PMCID: PMC4308522.
72. Coppola N, Rosa Z, Cirillo G, Stanzione M, Macera M, Boemio A, Grandone A, **Pisaturo M**, Marrone A, Adinolfi LE, Sagnelli E, Miraglia del Giudice E. TM6SF2 E167K variant is associated with severe steatosis in chronic hepatitis C, regardless of PNPLA3 polymorphism. *Liver Int.* 2015 Aug;35(8):1959-63. doi: 10.1111/liv.12781. Epub 2015 Jan 27. PubMed PMID: 25581573.
73. Zampino R, **Pisaturo MA**, Cirillo G, Marrone A, Macera M, Rinaldi L, Stanzione M, Durante-Mangoni E, Gentile I, Sagnelli E, Signoriello G, Miraglia Del Giudice E, Adinolfi LE, Coppola N. Hepatocellular carcinoma in chronic HBV-HCV co-infection is correlated to fibrosis and disease duration. *Ann Hepatol.* 2015 Jan-Feb;14(1):75-82. PubMed PMID: 25536644.
74. Macera M, Capoluongo N, Gambardella M, Starace M, Minichini C, **Pisaturo M**, Pasquale G, Coppola N. The reactivation of occult HBV infection emerging with the case of acute hepatitis

- B in the wife of a subject treated with rituximab-based chemotherapy. *Antivir Ther.* 2015;20(3):349-52. doi: 10.3851/IMP2826. Epub 2014 Aug 8. PubMed PMID: 25105989.
75. Sagnelli E, **Pisaturo M**, Martini S, Filippini P, Sagnelli C, Coppola N. Clinical impact of occult hepatitis B virus infection in immunosuppressed patients. *World J Hepatol.* 2014 Jun 27;6(6):384-93. doi: 10.4254/wjh.v6.i6.384. Review. PubMed PMID: 25018849; PubMed Central PMCID: PMC4081613.
76. Sagnelli C, Ciccozzi M, **Pisaturo M**, Zehender G, Lo Presti A, Alessio L, Starace M, Lovero D, Sagnelli E, Coppola N. Molecular epidemiology of hepatitis B virus genotypes circulating in acute hepatitis B patients in the Campania region. *J Med Virol* 2014Oct;86(10):1683-93. doi: 10.1002/jmv.24005. Epub 2014 Jul 1. PubMed PMID: 24980631.
77. Sagnelli E, Sagnelli C, **Pisaturo M**, Macera M, Coppola N. Epidemiology of acute and chronic hepatitis B and delta over the last 5 decades in Italy. *World J Gastroenterol.* 2014 Jun 28;20(24):7635-43. doi: 10.3748/wjg.v20.i24.7635. Review. PubMed PMID: 24976701; PubMed Central PMCID: PMC4069292.
78. Sagnelli E, Sagnelli C, **Pisaturo M**, Coppola N. Hepatic flares in chronic hepatitis C: spontaneous exacerbation vs hepatotropic viruses superinfection. *World J Gastroenterol.* 2014 Jun 14;20(22):6707-15. doi: 10.3748/wjg.v20.i22.6707. Review. PubMed PMID: 24944463; PubMed Central PMCID: PMC4051912.
79. Coppola N, Sagnelli C, **Pisaturo M**, Minichini C, Messina V, Alessio L, Starace M, Signoriello G, Gentile I, Filippini P, Sagnelli E. Clinical and virological characteristics associated with severe acute hepatitis B. *Clin Microbiol Infect.* 2014 Dec;20(12):O991-7. doi: 10.1111/1469-0691.12720. Epub 2014 Dec 12. PubMed PMID: 24930916.
80. Mosca N, Castiello F, Coppola N, Trotta MC, Sagnelli C, **Pisaturo M**, Sagnelli E, Russo A, Potenza N. Functional interplay between hepatitis B virus X protein and human miR-125a in HBV infection. *Biochem Biophys Res Commun.* 2014 Jun 20;449(1):141-5. doi: 10.1016/j.bbrc.2014.05.009. Epub 2014 May 10. PubMed PMID: 24824183.
81. Sagnelli E, **Pisaturo M**, Martini S, Sagnelli C, Filippini P, Coppola N. Advances in the treatment of hepatitis B virus/hepatitis C virus coinfection. *Expert Opin Pharmacother.* 2014 Jul;15(10):1337-49. doi: 10.1517/14656566.2014.913571. Epub 2014 Apr 29. Review. PubMed PMID: 24773464.
82. Coppola N, **Pisaturo M**, Sagnelli C, Sagnelli E, Angelillo IF. Peg-interferon plus ribavirin with or without boceprevir or telaprevir for HCV genotype 1: a meta-analysis on the role of response predictors. *PLoS One.* 2014 Apr 11;9(4):e94542. doi: 10.1371/journal.pone.0094542. eCollection

2014. PubMed PMID: 24728219; PubMed Central PMCID: PMC3984165.
83. Sagnelli E, Santantonio T, Coppola N, Fasano M, **Pisaturo M**, Sagnelli C. Acute hepatitis C: clinical and laboratory diagnosis, course of the disease, treatment. *Infection*. 2014 Aug;42(4):601-10. doi: 10.1007/s15010-014-0608-2. Epub 2014 Mar 12. Review. PubMed PMID: 24619833.
84. **Pisaturo M**, Guastafierro S, Filippini P, Tonziello G, Sica A, Di Martino F, Sagnelli C, Ferrara MG, Martini S, Cozzolino D, Sagnelli E, Coppola N. Absence of occult HCV infection in patients experiencing an immunodepression condition. *Infez Med*. 2013 Dec;21(4):296-301. PubMed PMID: 24335460.
85. Coppola N, De Pascalis S, **Pisaturo M**, Paradiso L, Macera M, Capoluongo N, Alessio L, Stanzione M, Sagnelli C, Minichini C, Sagnelli E. Sustained virological response to antiviral treatment in chronic hepatitis C patients may be predictable by HCV-RNA clearance in peripheral blood mononuclear cells. *J Clin Virol*. 2013 Dec;58(4):748-50. doi: 10.1016/j.jcv.2013.09.014. Epub 2013 Sep 23. PubMed PMID: 24140030.
86. Coppola N, Marrone A, **Pisaturo M**, Starace M, Signoriello G, Gentile I, Adinolfi LE, Sagnelli E, Zampino R. Role of interleukin 28-B in the spontaneous and treatment-related clearance of HCV infection in patients with chronic HBV/HCV dual infection. *Eur J Clin Microbiol Infect Dis*. 2014 Apr;33(4):559-67. doi: 10.1007/s10096-013-1985-7. Epub 2013 Oct 1. PubMed PMID: 24081499.
87. Coppola N, Loquercio G, Tonziello G, Azzaro R, **Pisaturo M**, Di Costanzo G, Starace M, Pasquale G, Cacciapuoti C, Petruzzello A. HBV transmission from an occult carrier with five mutations in the major hydrophilic region of HBsAg to an immunosuppressed plasma recipient. *J Clin Virol*. 2013 Sep;58(1):315-7. doi: 10.1016/j.jcv.2013.06.020. Epub 2013 Jul 12. PubMed PMID: 23856167.
88. Coppola N, Potenza N, **Pisaturo M**, Mosca N, Tonziello G, Signoriello G, Messina V, Sagnelli C, Russo A, Sagnelli E. Liver microRNA hsa-miR-125a-5p in HBV chronic infection: correlation with HBV replication and disease progression. *PLoS One*. 2013 Jul 3;8(7):e65336. doi: 10.1371/journal.pone.0065336. Print 2013. PubMed PMID: 23843939; PubMed Central PMCID: PMC3701058.
89. Zampino R, Coppola N, Cirillo G, Boemio A, **Pisaturo M**, Marrone A, Macera M, Sagnelli E, Perrone L, Adinolfi LE, Miraglia del Giudice E. Abdominal fat interacts with PNPLA3 I148M, but not with the APOC3 variant in the pathogenesis of liver steatosis in chronic hepatitis C. *J Viral Hepat*. 2013 Aug;20(8):517-23. doi: 10.1111/jvh.12053. Epub 2013 Jan 7. PubMed PMID:

23808989.

90. Coppola N, Tonziello G, Colombatto P, **Pisaturo M**, Messina V, Moriconi F, Alessio L, Sagnelli C, Cavallone D, Brunetto M, Sagnelli E. Lamivudine-resistant HBV strain rtM204V/I in acute hepatitis B. *J Infect.* 2013 Oct;67(4):322-8. doi: 10.1016/j.jinf.2013.06.006. Epub 2013 Jun 22. PubMed PMID: 23796869.
91. Coppola N, Zampino R, Bellini G, Macera M, Marrone A, **Pisaturo M**, Boemio A, Nobili B, Pasquale G, Maione S, Adinolfi LE, Perrone L, Sagnelli E, Miraglia Del Giudice E, Rossi F. Association between a polymorphism in cannabinoid receptor 2 and severe necroinflammation in patients with chronic hepatitis C. *Clin Gastroenterol Hepatol.* 2014 Feb;12(2):334-40. doi: 10.1016/j.cgh.2013.05.008. Epub 2013 May 22. PubMed PMID: 23707465.
92. Sagnelli E, **Pisaturo M**, Stanzione M, Messina V, Alessio L, Sagnelli C, Starace M, Pasquale G, Coppola N. Clinical presentation, outcome, and response to therapy among patients with acute exacerbation of chronic hepatitis C. *Clin Gastroenterol Hepatol.* 2013 Sep;11(9):1174-1180.e11. doi: 10.1016/j.cgh.2013.03.025. Epub 2013 Apr 13. PubMed PMID: 23591280.
93. Sagnelli E, Tonziello G, **Pisaturo M**, Sagnelli C, Coppola N. Clinical applications of antibody avidity and immunoglobulin M testing in acute HCV infection. *Antivir Ther.* 2012;17(7 Pt B):1453-8. doi: 10.3851/IMP2471. Epub 2012 Dec 7. Review. PubMed PMID: 23322703.
94. Coppola N, **Pisaturo M**, Tonziello G, Sagnelli C, Sagnelli E, Angelillo IF. Efficacy of Pegylated interferon α -2a and α -2b in patients with genotype 1 chronic hepatitis C: a meta-analysis. *BMC Infect Dis.* 2012 Dec 18;12:357. doi:10.1186/1471-2334-12-357. PubMed PMID: 23245594; PubMed Central PMCID: PMC3556138.
95. Coppola N, Stanzione M, Messina V, **Pisaturo M**, De Pascalis S, Macera M, Tonziello G, Fiore M, Sagnelli C, Pasquale G, Sagnelli E. Tolerability and efficacy of anti-HBV nucleos(t)ide analogues in HBV-DNA-positive cirrhotic patients with HBV/HCV dual infection. *J Viral Hepat.* 2012 Dec;19(12):890-6. doi: 10.1111/j.1365-2893.2012.01627.x. Epub 2012 Jun 20. PubMed PMID: 23121368.
96. Sagnelli E, **Pisaturo M**, Sagnelli C, Coppola N. Rituximab-based treatment, HCV replication, and hepatic flares. *Clin Dev Immunol.* 2012;2012:945950. doi: 10.1155/2012/945950. Epub 2012 Aug 5. Review. PubMed PMID: 22919406; PubMed Central PMCID: PMC3420110.
97. Tonziello G, **Pisaturo M**, Sica A, Ferrara MG, Sagnelli C, Pasquale G, Sagnelli E, Guastafierro S, Coppola N. Transient reactivation of occult hepatitis B virus infection despite lamivudine prophylaxis in a patient treated for non-Hodgkin lymphoma. *Infection.* 2013 Feb;41(1):225-9. doi: 10.1007/s15010-012-0305-y. Epub 2012 Aug 2. PubMed PMID: 22855434.

98. Sagnelli E, Sagnelli C, **Pisaturo MA**, Coppola N, Pasquale G, Piccinino F; SIMIT group. Liver biopsy in chronic hepatitis C: the experience of 15 Italian wards of infectious diseases. *Infez Med*. 2012 Mar;20(1):31-6. PubMed PMID: 22475658.
99. Filippini P, Di Martino F, Martini S, **Pisaturo M**, Sagnelli E, Coppola N. Absence of occult HCV infection in HIV-positive patients. *J Infect*. 2012 Apr;64(4):436-7. doi: 10.1016/j.jinf.2011.12.018. Epub 2011 Dec 31. PubMed PMID: 22226691.
100. Coppola N, Tonziello G, **Pisaturo M**, Messina V, Guastafierro S, Fiore M, Iodice V, Sagnelli C, Stanzione M, Capoluongo N, Pasquale G, Sagnelli E. Reactivation of overt and occult hepatitis B infection in various immunosuppressive settings. *J Med Virol*. 2011 Nov;83(11):1909-16. doi: 10.1002/jmv.22199. Epub 2011 Aug 23. PubMed PMID: 21915865.
101. Coppola N, **Pisaturo M**, Guastafierro S, Tonziello G, Sica A, Iodice V, Sagnelli C, Ferrara MG, Sagnelli E. Increased hepatitis C viral load and reactivation of liver disease in HCV RNA-positive patients with onco-haematological disease undergoing chemotherapy. *Dig Liver Dis*. 2012 Jan;44(1):49-54. doi: 10.1016/j.dld.2011.07.016. Epub 2011 Aug 31. PubMed PMID: 21885355.
102. Coppola N, **Pisaturo M**, Guastafierro S, Tonziello G, Sica A, Sagnelli C, Ferrara MG, Sagnelli E. Absence of occult hepatitis C virus infection in patients under immunosuppressive therapy for oncohematological diseases. *Hepatology*. 2011 Oct;54(4):1487-9. doi: 10.1002/hep.24436. Epub 2011 Aug 24. PubMed PMID: 21608002.
103. Coppola N, Masiello A, Tonziello G, Pisapia R, **Pisaturo M**, Sagnelli C, Messina V, Iodice V, Sagnelli E. Factors affecting the changes in molecular epidemiology of acute hepatitis B in a Southern Italian area. *J Viral Hepat*. 2010 Jul;17(7):493-500. doi: 10.1111/j.1365-2893.2009.01201.x. Epub 2009 Sep 25. PubMed PMID: 19780943.
104. Coppola N, Pisapia R, Tonziello G, Masiello A, Martini S, **Pisaturo M**, Messina V, Sagnelli C, Macera M, Signoriello G, Sagnelli E. Improvement in the aetiological diagnosis of acute hepatitis C: a diagnostic protocol based on the anti-HCV-IgM titre and IgG Avidity Index. *J Clin Virol*. 2009 Nov;46(3):222-9. doi: 10.1016/j.jcv.2009.08.009. Epub 2009 Sep 15. PubMed PMID: 19758839.
105. Sagnelli E, Argentini C, Genovese D, **Pisaturo M**, Coppola N, Taffon S, Sagnelli C, Rapicetta M. Virological and epitope evolution of HCV infection from acute hepatitis C to subsequent episodes of HCV-related acute liver cell necrosis. *Infection*. 2009 Aug;37(4):344-8. doi:

- 10.1007/s15010-008-8197-6. Epub 2009 Jul 27. PubMed PMID: 19636498.
106. Sagnelli E, Coppola N, **Pisaturo M**, Masiello A, Tonziello G, Sagnelli C, Messina V, Filippini P. HBV superinfection in HCV chronic carriers: a disease that is frequently severe but associated with the eradication of HCV. *Hepatology*. 2009 Apr;49(4):1090-7. doi: 10.1002/hep.22794. PubMed PMID: 19263473.
107. Coppola N, Genovese D, **Pisaturo M**, Taffon S, Argentini C, Pasquale G, Sagnelli C, Piccinino F, Rapicetta M, Sagnelli E. Acute hepatitis with severe cholestasis and prolonged clinical course due to hepatitis A virus Ia and Ib coinfection. *Clin Infect Dis*. 2007 May 1;44(9):e73-7. Epub 2007 Mar 28. PubMed PMID: 17407028.
108. Sagnelli E, Coppola N, **Pisaturo M**, Pisapia R, Onofrio M, Sagnelli C, Catuogno A, Scolastico C, Piccinino F, Filippini P. Clinical and virological improvement of hepatitis B virus-related or hepatitis C virus-related chronic hepatitis with concomitant hepatitis A virus infection. *Clin Infect Dis*. 2006 Jun 1;42(11):1536-43. Epub 2006 Apr 26. Erratum in: *Clin Infect Dis*. 2006 Jul 1;43(1):121. PubMed PMID: 16652310.

ALTRE PUBBLICAZIONI

- Stesura del capitolo: "Nevrassiti Infettive". In testo: Malattie Infettive. Borgia, Gaeta, Angarano, Contini. 2015. Idelson Gnocchi Editore. Isbn: 9788879476003.
- Stesura del capitolo "Nevrassiti Infettive". In testo: Malattie Infettive. Borgia, Gaeta, Gentile, Coppola. 2019 Isbn: 9788879476959

LAVORI ACCETTATI A CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI COME POSTER
O COMUNICAZIONE ORALE:

“3° Infectivology Today : oltre l’AIDS”, svoltosi a Paestum il 15, 16 e 17 Maggio 2008, per la comunicazione orale: “Epatite acuta B in portatori cronici di HCV: follow-up clinico-virologico a lungo termine”. (comunicazione orale) 15/05/2008 17/05/2008

VII Congresso Nazionale Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT) 19-22 novembre 2008 –

Bergamo:

- 1) La sovrainfezione da HBV in portatori cronici di HCV è associata ad epatite acuta severa e ad eradicazione della replicazione cronica di HCV. Nicola Coppola, Addolorata Masiello, Mariantonietta **Pisaturo**, Gilda Tonziello, Caterina Sagnelli, Vincenzo Messina, Pietro Filippini, Evangelista Sagnelli **(Poster)**
- 2) Diagnosi di epatite acuta da HCV: ruolo del titolo delle IgM e dell’indice di avità delle IgG. Coppola N, Tonziello G, Pisapia R, Martini S, **Pisaturo M**, Masiello A, Messina V, Sagnelli C, Pasquale G, Sagnelli E **(Poster)**
- 3) Caratteristiche genotipiche di HBV in pazienti con epatite acuta. Nicola Coppola, Raffaella Pisapia, Addolorata Masiello, Mariantonietta **Pisaturo**, Gilda Tonziello, Caterina Sagnelli, Vincenzo Messina, Evangelista Sagnelli **(Poster)**
- 4) Ruolo dell’ Entecavir nella terapia dell’Epatite cronica B .Vincenzo Messina, Mariantonietta **Pisaturo**, Nicola Coppola, Gilda Tonziello, Addolorata Masiello, Raffaella Pisapia, Caterina Sagnelli, Evangelista Sagnelli **(Poster)**

VIII Congresso Nazionale Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT) 25-28 novembre 2009 –

Modena:

- 1) Caratteristiche cliniche e virologiche correlate ad un decorso severo di epatite acuta B. **Pisaturo M**, Coppola N, Tonziello G, Fiore M, Masiello A, Iodice V, Sagnelli C, Messina V, Sagnelli E

(comunicazione orale)

- 2) Riattivazione dell'infezione da HBV , "overt" ed "occult", in pazienti immunocompromessi** N. Coppola, G. Tonziello, M. **Pisaturo**, M. Fiore, V. Iodice, C.Sagnelli, N.Capoluongo, V. Messina, G.Pasquale, E. Sagnelli **(Poster)**
- 3) Assenza di riscontro dell'infezione occulta da HCV in soggetti con infezione da HIV.** Coppola N, Di Martino F, **Pisaturo M**, Martini S, Pisapia R, Tonziello G, Masiello A, Sagnelli C, Cascone A, Sagnelli E, Filippini P **(Poster)**

48th Annual ICAAC/IDSA 46th Annual Meeting Washington 25-28 October:

- 1) HBV superinfection in HCV chronic carriers is associated with severe acute hepatitis and clearance of HCV chronic replication. Nicola Coppola, Mariantionietta **Pisaturo**, Addolorata Masiello, Gilda Tonziello, Caterina Sagnelli, Vincenzo Messina, Evangelista Sagnelli **(Poster)**

60th annual AASLD 2008 (American Association for the study of liver diseases) October 31 - November 4, 2008, San Francisco:

- 1) HBV superinfection in HCV chronic carriers is associated with severe acute hepatitis and clearance of HCV chronic replication.** Nicola Coppola, Mariantionietta **Pisaturo**, Addolorata Masiello, Gilda Tonziello, Caterina Sagnelli, Vincenzo Messina, Evangelista Sagnelli **(comunicazione orale)**

61th Annual AASLD 2009 (American Association for the study of liver diseases) 30 ottobre-3 novembre, Boston

- 1) Changes in HBV molecular epidemiology in acute hepatitis B in Neapolitan area: a consequence of HBV mass vaccination and increased immigration N. Coppola, A. Masiello, G. Tonziello, R. Pisapia, **M. Pisaturo**, C. Sagnelli, V. Messina, V. Iodice, E. Sagnelli **(Poster)**

44th Annual Meeting of the European Association for the Study of the Liver (EASL 2009) April 22 - 26, 2009, Copenhagen, Denmark:

- 1) Changing pattern of HBV genotypes in Italy.** Coppola N, Masiello A, Tonziello G, Pisapia R, Pisaturo M, Sagnelli C, Messina V, Iodice V, Sagnelli E **(Poster)**

**45th Annual Meeting of the European Association for the Study of the Liver
(EASL 2010) Vienna, 14-18 aprile 2010:**

- 1) Reactivation of overt and occult HBV infection in immunosuppressive settings. N Coppola, G.Tonziello, M **Pisaturo**, M Fiore, V Iodice, S Guastafierro, C Sagnelli, N Capoluongo, V Messina, G Pasquale, E Sagnelli (**Poster**)

The liver meeting 2011, S.Francisco 4-8/11/2011:

- 1) The identification of lamivudine resistant HBV strain RT204V in acute hepatitis B in Italy:

N.Coppola, G.Tonziello, P. Colombatto, **M.Pisaturo**, V.Messina, F.Moriconi, Loredana Alessio, D.Cavallone, C.Sagnelli, M.R.Brunett, E.Sagnelli

- 2) Tollerability and efficacy of anti-HBV nucleos(T)ide analogues in cirrhotic patients with HBV-HCV coinfection

Nicola Coppola, Maria Stanzione, Vincenzo messina, Stefania de Pascalis, **Mariantonietta Pisaturo**, Margherita macera, Gilda tonziello, Marco Fiore, caterina sagnelli, Giuseppe Pasquale, Evangelista Sagnelli

Annual AASLD 2011 (American Association for the study of liver diseases), Boston

- 1) Tolerability and efficacy of anti-HBV nucleos(t)ide analogues in cirrhotic patients with HBV-HCV coinfection

N. Coppola, M. Stanzione, V. Messina, S. De Pascalis, M. Pisaturo, M. Macera, G. Tonziello, M. Fiore (1), C. Sagnelli (1), G. Pasquale (1), E. Sagnelli (1,2)

Annual AASLD 2012 (American Association for the study of liver diseases), Boston

- 1) Cannabinoid receptor 2 (CB2) Q63 variant in chronic hepatitis C: an association with a more severe hepatocellular necrosis

Nicola Coppola, Rosa Zampino, Giulia Bellini, Francesca Rossi, Aldo Marrone, Margherita Macera, Adriana Boemio, **Mariantonietta Pisaturo**, Luigi Elio Adinolfi, Evangelista Sagnelli, Emanuele Miraglia Del Giudice

- 2) A possible implication of liver microrna hsa-mir-125a-5p in HBV chronic replication and disease progression in patients with HBsAg/anti-HBe positive chronic hepatitis.

Coppola N, Potenza N, **Pisaturo M**, Mosca N, Tonziello G, Sagnelli C, Messina V, Russo A, Sagnelli E

Congresso Nazionale Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT) Ottobre 2012 – Chieti –Pescara

- 1) La presenza della variante Q63 del recettore dei cannabinoidi (CB2) si associa ad una più severa epatonecrosi nei pazienti con epatite cronica C

Nicola Coppola, Rosa Zampino, Giulia Bellini, Francesca Rossi, Aldo Marrone, Margherita Macera, Adriana Boemio, Marianonietta Pisaturo, Luigi Elio Adinolfi, Evangelista Sagnelli, Emanuele Miraglia Del Giudice

2) Possibile implicazione del microRNA hsa-miR-125a-5p epatico nella replicazione del virus HBV e nella progressione della malattia epatica nei pazienti con epatite cronica HBV anti-e positiva

Coppola N, Potenza N, Pisaturo M, Mosca N, Tonziello G, Sagnelli C, Messina V, Russo A, Sagnelli E

2) Caratteristiche cliniche e virologiche ed evoluzione a lungo termine della riattivazione spontanea di epatite cronica C

Coppola N, Stanzione M, Messina V, Pisaturo M, Alessio L, Sagnelli C, Starace M, Sagnelli E

4) Infezione da HBV in una popolazione di soggetti immigrati irregolari e clandestini nell'area metropolitana Napoli-Caserta: risultati preliminari di uno studio multicentrico

Alessio L, Macera M, Pisaturo M, Caprio N, Gualdiero L, Sagnelli C, Messina V, Marino P, Izzo M, G. Pergola, Pasquale G, Coppola N.

5) Polimorfismo di IL28-B nei soggetti con infezione cronica da HCV con transaminasi persistentemente normali e nei pazienti con epatite cronica da HCV Sagnelli C, Coppola N, Zampino R, Stanzione M, Pisaturo M, Capoluongo N, Boemio A, Tonziello G, Marrone A, Pasquale G, Sagnelli E

Realatore del Workshop laboratorio in epatologia Under 45 tenutosi a Napoli il 7-8 novembre 2017

2nd national congress of the italian society for virology. Rome 28-30 2018 Oral communication:
"DAA failure in HCV genotype not 1: virological features and efficacy of re-treatment"

XVII Congresso Nazionale Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT). 2-5 dicembre 2018 Torino.

Due abstract accettati come comunicazioni orali

1) **PAZIENTI CON HCV-GENOTIPO NON 1 FALLITI AD UN REGIME CON DAA: CARATTERISTICHE VIROLOGICHE ED EFFICACIA DEL TRATTAMENTO** Pisaturo M, Starace M, Minichini C, De Pascalis S, Macera M, Occhiello L, Messina V, Sangiovanni V, Claar E, Precone D, Stornaiuolo G, Stanzione M, Gentile I, Brancaccio G, Martini S, Masiello A, Salomone Megna A, Coppola C, Federico A, Sagnelli E, Persico M, Galeota Lanza A, Marrone A, Gaeta GB, Coppola N

2) **RECIDIVA TARDIVA DELL'INFEZIONE DA HCV IN PAZIENTI CHE AVEVANO OTTENUTO UNA SVR12 CON I REGIMI DAA** Pisaturo M1, Minichini C1, Starace M, Caroprese M, Macera M, Brancaccio G, De Pascalis S, Santonicola A, Galeota Lanza A, Zampino R, Cotticelli G, Sagnelli E, Gaeta GB. Coppola N.

Relatore presso "XIV Convegno Nazionale IBAT 2019 – Infezioni Batteriche micotiche, virali e parassitarie. "Terapia dell'infezione da HCV: aspetti virologici e molecolari dei fallimenti terapeutici" (durata 20') prevista nell'ambito del Simposio HCV La terapia dell'infezione da HCV nel 2019 /07/05/2019)

Presentazione di poster orale durante 11° Congresso ICAR - Milano, 5-7 giugno 2019. Titolo del poster orale: "Efficacy and safety of velpatasvir plus sofosbuvir regimen in HCV chronic patients without advanced liver disease naive to previous DAA therapy: a meta-analysis"

Presentazione di poster orale (presentazione e discussione in lingua Inglese) durante il meeting internazionale "**LEGA-C Meeting: Local Elimination Programs Leading to Global Action in HCV**" tenutosi a Barcellona in data 13-14 giugno 2019. Titolo del progetto presentato: "Evaluation of an innovative model to eliminate HCV infection in a high-risk population of undocumented migrants and low-income refugees"

Relatore Dal 28/11/2018 al 30/11/2018 al congresso 2nd National Congress of the Italian Society for Virology - Argomento della docenza: due comunicazioni orali sui fallimenti virologici ai DAA - Ente organizzatore: società italiana di Virologia

Dal 24/11/2019 al 27/11/2019 al XVIII Congresso Nazionale SIMIT - Palermo: una comunicazione orale sull'evoluzione della fibrosi e della steatosi epatica dopo eradicazione di HCV con i DAA - Ente organizzatore: società italiana di Malattie infettive

Dal 02/12/2018 al 05/12/2018 al XVII Congresso Nazionale SIMIT Torino - Argomento della docenza: due comunicazioni orali sui fallimenti virologici ai DAA - Ente organizzatore: società italiana di Malattie infettive

PARTECIPAZIONI A CORSI DI FORMAZIONE E CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI COME RELATORE

- docente il 28/11/2019 al corso di formazione Docente Corso formazione AIDS XVII annualità 2019 - Argomento della docenza: gestione dei pazienti con epatite cronica HCV correlata e fallimento virologico ai DAA - Ente organizzatore: Regione Campania
- XVII Congresso Nazionale Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT). 2-5 dicembre 2018 Torino. Due abstract accettati come comunicazioni orali
 - 1) PAZIENTI CON HCV-GENOTIPO NON 1 FALLITI AD UN REGIME CON DAA: CARATTERISTICHE VIROLOGICHE ED EFFICACIA DEL TRATTAMENTO
Pisaturo M, Starace M, Minichini C, De Pascalis S, Macera M, Occhiello L, Messina V, Sangiovanni V, Claar E, Precone D, Stornaiuolo G, Stanzione M, Gentile I, Brancaccio G, Martini S, Masiello A, Salomone Megna A, Coppola C, Federico A, Sagnelli E, Persico M, Galeota Lanza A, Marrone A, Gaeta GB, Coppola N
 - 2) RECIDIVA TARDIVA DELL'INFEZIONE DA HCV IN PAZIENTI CHE AVEVANO OTTENUTO UNA SVR12 CON I REGIMI DAA
Pisaturo M, Minichini C, Starace M, Caroprese M, Macera M, Brancaccio G, De Pascalis S, Santonicola A, Galeota Lanza A, Zampino R, Cotticelli G, Sagnelli E, Gaeta GB, Coppola N.
- **Relatore presso “XIV Convegno Nazionale IBAT 2019 – Infezioni Batteriche micotiche, virali e parassitarie. “ Terapia dell’infezione da HCV: aspetti virologici e molecolari dei fallimenti terapeutici” (durata 20’) prevista nell’ambito del Simposio HCV La terapia dell’infezione da HCV nel 2019 /07/05/2019)**
- **Realatore del Workshop laboratorio in epatologia Under 45 tenutosi a Napoli il 7-8 novembre 2017**
- Presentazione di poster orale durante 11° **Congresso ICAR - Milano, 5-7 giugno 2019**. Titolo del poster orale: "Efficacy and safety of velpatasvir plus sofosbuvir regimen in HCV chronic patients without advanced liver disease naive to previous DAA therapy: a meta-analysis
- Presentazione di poster orale (presentazione e discussione in lingua Inglese) durante il meeting internazionale **“LEGA-C Meeting: Local Elimination Programs Leading to Global Action in HCV” tenutosi a Barcellona in data 13-14 giugno 2019**. Titolo del progetto

presentato: “Evaluation of an innovative model to eliminate HCV infection in a high-risk population of undocumented migrants and low-income refugees”

- **ECCMID 2022**, the 32nd European Congress of Clinical Microbiology & Infectious Diseases, 23-26 aprile, Lisbona; **oral presentation**: Hepatitis C virus (HCV) micro-elimination in the hospital setting: The results of the HCV Caserta hospital project
- **AASLD the liver meeting 4-8 Novembre 2022 Washington DC oral communication**: “AN INNOVATIVE MODEL TO ERADICATE HCV IN UNDOCUMENTED MIGRANTS AND LOW-INCOME REFUGEES IN ITALY”
- **22nd HDIN Meeting22** (hepatitis Delta international network) HDIN Meeting 30th January 2023 15:00 – 17:20 hours CE16:25 – 16:40 (10’ + 5’ discussion) Mariantonietta Pisaturo, Italy HDV infection in a cohort of immigrants in Southern Italy
- **XXI Congresso Nazionale SIMIT, Società italiana malattie Infettive, Roma dal 20 al 23 Novembre 2022, presentazione orale**: “I biomarcatori di laboratorio e clinici aiutano a predire la gravità del punteggio TC nei pazienti COVID 19: uno studio osservazionale”
- **XVI CONVEGNO NAZIONALE IBAT 2023** – Infezioni Batteriche micotiche virali e parassitarie. Attualità Terapeutiche. / Napoli 26 – 28 gennaio 2023, relatrice: “Epidemiologia dei virus epatitici nei migranti in Italia”.
- **INFETTIVOLOGIA ALL'OMBRA DEL VESUVIO - COVID-19: dalla A alla Z - NAPOLI - 27 e 28/04/2023 Relatrice**: Strumenti diagnostici per SARS-CoV-2, tra rapidità e precisione
- **VHPB TECHNICAL MEETING Addressing Viral Hepatitis Among Europe's Migrant and Refugee Population: lessons learnt and the way forward DRAFT AGENDA 26-27 March 2024 Antwerp, Belgium. Model to Eliminate Viral Hepatitis Infection in Migrants: A Prospective Multicenter Study in Southern Italy**
-
- **Webinar** **pillole** **di** **infettivologia:** **HCV**
Cosa dobbiamo ancora fare? 25 giugno 2024
- **2024“INFECTION ACROSS AGES: PRELUDE OF A HARD CHALLENGE FOR PHYSICIANS”** previsto il 12 dicembre 2023 a Napoli presso l’Hotel Royal Continental ed organizzato dal Prof. Nicola Coppola in qualità di responsabile scientifico. **Infezione da HDV: trattamento antivirale in diverse età ed etnie**
-

RESPONSABILITÀ SCIENTIFICHE DI CONGRESSI:

- IV° Workshop Nazionale: Hot Topics in Infettivologia presso l’Hotel Royal Continental il prossimo 1 e 2 Ottobre 2020

- ANTIMICROBIAL STEWARDSHIP NELL'EPOCA COVID-19: UN IMPEGNO DELLA SIMIT CAMPANIA PER LA LOTTA ALL'ANTIMICROBICO-RESISTENZA” 3 dicembre 2020 presso l'Hotel Royal Continental napoli
- PAZIENTE FRAGILE: LA NUOVA SFIDA DELL'INFETTIVOLOGO, 13 dicembre 2021 presso l'Hotel Royal Continental Napoli
- MALATTIE INFETTIVE E DISMETABOLISMO: NECESSITÀ DI UN APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE PER LA GESTIONE DELLE COMPLICANZE ACUTE E CRONICHE 12 dicembre 2022 presso l'Hotel Royal Continental Napoli
- Le malattie infettive nel setting del paziente immunocompromesso: la sfida di oggi e di domani 12 dicembre 2023 presso l'Hotel Royal Continental Napoli

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI IN QUALITÀ DI MODERATORE

- V° Workshop Nazionale: Hot Topics in Infettivologia presso l'Hotel Royal Continental il prossimo 7 e 8 Ottobre 2021
- ANTIMICROBIAL STEWARDSHIP NELL'EPOCA COVID-19: UN IMPEGNO DELLA SIMIT CAMPANIA PER LA LOTTA ALL'ANTIMICROBICO-RESISTENZA” 3 dicembre 2020 presso l'Hotel Royal Continental napoli
- PAZIENTE FRAGILE: LA NUOVA SFIDA DELL'INFETTIVOLOGO, 13 dicembre 2021 presso l'Hotel Royal Continental Napoli
- MALATTIE INFETTIVE E DISMETABOLISMO: NECESSITÀ DI UN APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE PER LA GESTIONE DELLE COMPLICANZE ACUTE E CRONICHE 12 dicembre 2022 presso l'Hotel Royal Continental Napoli

SOCIETA' SCIENTIFICHE

Le dottoressa Pisaturo è membro della seguente società:

1. Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT) dal 2009.
2. Segretaria della sezione SIMIT Campania dal dicembre 2020 in carica fino al dicembre 2023

ALTRE ATTIVITA'

- Referee di Journal of Medical Virology (ISSN: 0146-6615) dal 01/03/2014
- 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>, dal 19/10/2017 tuttora in corso

ATTIVITA' ASSISTENZIALE

- **2001-2004** ha frequentato come studente interno il reparto di Malattie Infettive in A.O.R.N. S. Sebastiano (Ce) a direzione universitaria, direttore Prof. E. Sagnelli
- **2004-08** ha svolto attività assistenziale come assistente in formazione presso il reparto di Malattie Infettive in A.O.R.N. S. Sebastiano (Ce) a direzione universitaria, direttore Prof. E. Sagnelli e presso il DAI di Malattie Infettive -Seconda Università di Napoli, direttore prof. Felice Piccinino.
- **2004-2006:** attività di sostituzione di continuità assistenziale presso ASL CE 1
- **2008-2009:** attività di sostituzione di continuità assistenziale presso ASL CE 1
- **2010-2013:** medico specializzato volontario presso il Dipartimento ad attività integrata di Malattie Infettive e Medicina Interna -Seconda Università di Napoli
- **Aprile 2013-luglio 2017:** vincitrice di Avviso di selezione pubblica, per titoli e colloquio della durata triennale, rinnovato per l'anno 2016 fino a maggio 2017 e successiva proroga fino al 31 luglio 2017 per la stipula di contratto di Collaborazione Coordinata a Progetto con n. 1 laureato in medicina e chirurgia specialista in malattie infettive, presso l'U.O.C. "Malattie infettive" dell' AORN S. Anna e S. Sebastiano di Caserta per la realizzazione del progetto "Ospedalizzazione domiciliare ai pazienti affetti da AIDS e patologie correlate". Tale progetto prevedeva il completamento del monte ore in reparto con attività clinica specialistica
- **dal 16/07/2019 al 30/10/2020:** Dirigente medico di Malattie Infettive con rapporto di lavoro a tempo indeterminato presso azienda Ospedaliera dei Colli, ospedale Cotugno, Napoli con assegnazione presso UOC Infezioni sistemiche e dell'immunodepresso dell'ospedale Cotugno (III Divisione, Direttore V. Sangiovanni).

In tale divisione la sottoscritta gestiva pazienti con infezione da HIV, nello specifico, pazienti con patologie definenti AIDS, patologie oncologiche HIV correlate, patologie oncologiche non HIV correlate in pazienti con infezione da HIV. Si occupava della gestione di infezioni respiratorie complesse (tubercolosi polmonare, polmoniti complicate batteriche e virali), infezioni osteoarticolari complicate, spondilodisciti (batteriche e tubercolari), infezioni cute e tessuti molli, endocarditi su valvole native e su valvole protesiche.

Alla divisione afferisce il servizio di Ospedalizzazione Domiciliare dei pazienti AIDS che prevede il monitoraggio clinico e terapeutico al domicilio dei pazienti con infezione da HIV e con complicanze legate all'infezione da HIV o a patologie croniche evolutive.

La sottoscritta era stata inoltre individuata come referente delle consulenze infettivologiche presso l'ospedale CTO dell'azienda dei Colli, Napoli con impegno di un giorno a settimana dedicato allo svolgimento delle consulenze.

Dal 26/02/2020 la divisione in cui la sottoscritta afferiva era stata individuata come Unità COVID 19.

- **Dal 01/12/2020 ad ora:** attività assistenziale come previsto dal contratto di RtdB presso l'unità operativa di Malattie infettive e presso l'Unità COVID19 dell'AO Vanvitelli napoli, direttore prof Nicola Coppola. La sottoscritta gestisce patologie infettive dei pazienti immunocompromessi, patologie definenti AIDS, infezioni respiratorie complesse (tubercolosi polmonare, polmoniti complicate batteriche e virali), infezioni osteoarticolari complicate, spondilodisciti (batteriche e tubercolari), infezioni cute e tessuti molli, endocarditi su valvole native e su valvole protesiche. Si occupa della gestione dei soggetti immunocompromessi e con infezione da SarsCov2 ricoverati presso l'unità operativa cui afferisce.

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

Buona conoscenza della lingua inglese scritta e parlata. Conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office, in modo particolare Excel, Microsoft Power Point etc. ed Internet Explorer

S.Angelo D' Alife

08/09/2024

In Fede

Dottoressa Mariantonietta Pisaturo



La sottoscritta dottoressa Mariantonietta Pisaturo, nata a Piedimonte Matese il 07-05-1977, Codice Fiscale PSTMNT77E47G596B, attualmente residente in S. Angelo D'Alife (Caserta), in Via Pietrapalomba n 29, c.a.p.81017, telefono 0823/914605-339/6124656, ai sensi degli art. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000 e consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del Codice penale e delle leggi speciali in materia in virtù di quanto disposto dall'articolo 76 del D.P.R. 445 del 28-12-2000 dichiara che quanto riportato nel seguente curriculum corrisponde a verità.

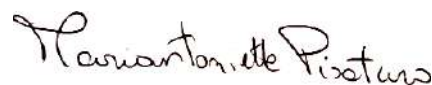
La sottoscritta è informata che i dati personali forniti con la presente richiesta sono trattati nel rispetto del D. Lgs. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali"

S. Angelo D' Alife

In Fede

01/05/2025

Dottoressa Mariantonietta Pisaturo



“Le dichiarazioni contenute nel seguente curriculum formativo e professionale sono veritiere e sono rese ai sensi del D.P.R. 445/00. Lo stesso ha funzione di autocertificazione ai sensi del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000. Si dichiara di essere a conoscenza delle sanzioni penali di cui all’art.76 del D.P.R. medesimo in caso di false dichiarazioni”.

INFORMAZIONI PERSONALI	SCHETTINO CARLA
CONTATTI	<p>Cittadinanza: <u>italiana</u></p> <p>✉ carlaschettino.a@gmail.com pec.: carla.schettino.pdf1@na.omceo.it</p>
QUALIFICA AMMINISTRAZIONE INCARICO ATTUALE	Neurologo Specialista ambulatoriale ASLNA3SUD
ESPERIENZE PROFESSIONALI (incarichi ricoperti)	<p>1/10/2019 al 1/3/2023: dirigente medico neurologo a tempo indeterminato, c/to Clinica Neurologica e Stroke Unit, A.O.U. “Ruggi d’Aragona”, Salerno</p> <p>16/10/2018 al 30/09/2019 specialista ambulatoriale neurologo a tempo indeterminato U.O. Neurologia P.O. Polla, ASL Salerno</p> <p>1/07/2017 al 15/10/2018 dirigente medico neurologo a tempo indeterminato, U.O.C. Neurologia e Stroke Unit, Ospedale civile di Sondrio, ASST della Valtellina e dell’Alto Lario</p> <p>15/03/2017 al 26/06/2017 specialista ambulatoriale neurologo, II Clinica Neurologica, A.O.U. Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”.</p> <p>1/03/16 al 12/08/16 incarico Co.Co.Co. Neurologo, U.O.C. Neuro.oncologia Molecolare, Fondazione IRCCS Istituto Neurologico “Carlo Besta”, Milano.</p>
TITOLI DI STUDIO ISTRUZIONE E FORMAZIONE	<p>PhD in scienze mediche cliniche e sperimentali XXX ciclo 14/12/2017 Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”</p> <p>Diploma di specializzazione in neurologia (ai sensi del D.Lgs. n.368/99) 30/6/2014 Seconda Università degli Studi di Napoli (SUN), 50/50 e lode</p> <p>Laurea specialistica in medicina e chirurgia 13/10/2008 Seconda Università degli Studi di Napoli, 110/110 e lode</p> <p>Diploma di merito 1° premio Carla Russo, migliori giovani ricercatori sui tumori cerebrali</p> <p>Corso di perfezionamento universitario in diagnosi e cura delle cefalee IV edizione, 10 CFU, Università Campus BioMedico di Roma (24/9/2024)</p> <p>Diploma di Corso di Perfezionamento in Elettroencefalografia Pediatrica, con votazione finale 110/110 e lode, Tor Vergata Università degli studi di Roma (8/5/2024)</p> <p>Abilitazione e Iscrizione all’Albo professionale dei Medici Chirurghi e odontoiatri della provincia di Napoli dall’11/03/2009</p> <p>Diploma di maturità scientifica</p>
Attività Didattica	<p>Incarico di insegnamento ex comma 2 art. 23 L. 240/2010 di Neurologia n. ore 16 - Scuola di Medicina e Chirurgia - Corso di Laurea in Infermieristica, IRCCS Pascale/PO Ascalesi,- Università' degli studi di Napoli Federico II - anno accademico 2024/2025</p> <p>Incarico di insegnamento ex comma 2 art. 23 L. 240/2010 di Neurologia n. ore 16 - Scuola di Medicina e Chirurgia - Corso di Laurea in Infermieristica, IRCCS Pascale/ PO Ascalesi- Università' degli studi di Napoli Federico II - anno accademico 2023/2024</p> <p>Incarico di insegnamento (ex comma 2 art. 23 L. 240/2010) di Neurologia n. ore 16 - Scuola di Medicina e Chirurgia - Corso di Laurea in Infermieristica, Azienda Sanitaria Locale - Napoli 3 SUD (Nola) - Anno accademico 2022/2023</p> <p>Tutoraggio di Anatomia Umana: (Decreto Rep N.1745/2008, del 30.04.2008), facoltà di Medicina e Chirurgia, polo di Baronissi, Università degli Studi di Salerno, anno accademico 2008-2009.</p>

“Le dichiarazioni contenute nel seguente curriculum formativo e professionale sono veritiere e sono rese ai sensi del D.P.R. 445/00. Lo stesso ha funzione di autocertificazione ai sensi del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000. Si dichiara di essere a conoscenza delle sanzioni penali di cui all’art.76 del D.P.R. medesimo in caso di false dichiarazioni”.

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
INGLESE	Buono	Buono	Buono	Buono	Buono
	Entry level certificate in ESOL International (speaking and listening) (Entry 2), Trinity College London				
FRANCESE	sufficiente	buono	sufficiente	sufficiente	sufficiente

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Studi clinici
Clinical Investigator/Subinvestigator-Partecipazione a numerosi trials clinici in particolare:

- Trial clinico TAMIGA: “A double-blind, placebo-controlled, randomized, Phase IIIb trial evaluating the efficacy and safety of standard of care (SOC) +/-continuous bevacizumab treatment following progression of disease (PD) in patients with glioblastoma (GBM) after first (1st)-line treatment with radiotherapy, temozolomide and bevacizumab” presso l’U.O. di Neuro.oncologia Molecolare Fondazione IRCCS Istituto Neurologico “Carlo Besta” di Milano.
- Trial clinico DENDR1: “Newly-diagnosed GBM Immuno-Trial-Italy Phase I Clinical Trial Of Immunotherapy With Autologous Tumor Lysate-Loaded Dendritic Cells In Patients With Newly Diagnosed Glioblastoma Multiforme” presso l’U.O. di Neuro.oncologia Molecolare, Fondazione IRCCS Istituto Neurologico “Carlo Besta” di Milano.
- Trial clinico “A multi-center double-blind parallel-group placebo-controlled study of the efficacy and safety of teriflunomide in patients with relapsing multiple sclerosis who are treated with interferon-beta” presso la I clinica neurologica Seconda Università degli Studi di Napoli (Study site number 380010- Study number EFC6058. Sponsored by Sanofi-aventis S.p.A. and sanofi-aventis Recherche et Développement).
- studio osservazionale multicentrico sponsorizzato dalla Boehringer Ingelheim Pharmaceuticals, REASON (Italian study on the Rapy management in Parkinson’s Disease: motor, non motor, adherence and quality of life factors).
- Elaborazione di progetti europei, in particolare partecipazione alla stesura di proposal per HORIZON 2020.

Autore o coautore delle seguenti pubblicazioni/papers:

- Cancers (Basel) 2022 Dec 22;15(1):59. doi: 10.3390/cancers15010059. *A Translational Approach to Spinal Neurofibromatosis: Clinical and Molecular Insights from a Wide Italian Cohort.* Rosina Paterra 1, Paola Bettinaglio 2, Arianna Borghi 1, Eleonora Mangano 3, Viviana Tritto 2, Claudia Cesaretti 4, **Carla Schettino** 5, Roberta Bordoni 3, Claudia Santoro 6, Sabrina Avignone 7, Marco Moscatelli 8, Mariarosa Anna Beatrice Melone 5 9, Veronica Saletti 10, Giulio Piluso 11, Federica Natacci 4, Paola Riva 2, Marica Eoli 1
- J Stroke Cerebrovasc Dis. 2021 Jan;30(1):105448. doi: 10.1016/j.jstrokecerebrovasdis.2020.105448. Epub 2020 Nov 4. PMID: 33166767. *The Impact of Covid-19 Lockdown on Stroke Admissions and Treatments in Campania.* Candelaresi P, Manzo V, Servillo G, Muto M, Barone P, Napoletano R, Saponiero R, Andreone V, Palma V, Spitaleri D, D’Onofrio F, Maniscalco G, Salvatore S, Leone G, Capone E, **Schettino C**, Romano D, Martusciello G, Miniello S, Mazzaferro MP, Ascione S
- Neurol Sci. 2020 Feb 29. doi: 10.1007/s10072-020-04288-7. *Gliomatosis cerebri (GC) or GC-like? A picture to be reconsidered in neuro-oncology based on large retrospective analysis of GC series.* Anghileri E, **Schettino C**, Pollo B, Farinotti M, Silvani A, Paterra R, Patanè M, DiMeco F, Bruzzone MG, Eoli M, Cuccarini
- J Clin Med. 2019 Nov 17;8(11). pii: E2007. doi: 10.3390/jcm8112007. *Advanced MRI Assessment during Dendritic Cell Immunotherapy Added to Standard Treatment Against Glioblastoma.* Cuccarini V1, Aquino D1, Gioppo A1, Anghileri E2, Pellegatta S2, **Schettino C**2, Mazzi F1, Finocchiaro G2, Bruzzone MG1, Eoli M2.

“Le dichiarazioni contenute nel seguente curriculum formativo e professionale sono veritiere e sono rese ai sensi del D.P.R. 445/00. Lo stesso ha funzione di autocertificazione ai sensi del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000. Si dichiara di essere a conoscenza delle sanzioni penali di cui all’art.76 del D.P.R. medesimo in caso di false dichiarazioni”.

- Quant Imaging Med Surg. 2017 Oct;7(5):592-597. doi: 10.21037/qims.2017.06.09. *Diffuse glioblastoma resembling acute hemorrhagic leukoencephalitis.* **Schettino C**, Caranci F, Lus G, Signoriello E, Eoli M, Anghileri E, Pollo B, Melone MAB, Di Iorio G, Finocchiaro G, Ugga L, Tedeschi E.
- J Cell Physiol. 2017 Sep 8. doi: 10.1002/jcp.26170. [Epub ahead of print] Review. *Adult-onset brain tumors and neurodegeneration: Are polyphenols protective?* Squillaro T, **Schettino C**, Sampaolo S, Galderisi U, Di Iorio G, Giordano A, Melone M.
- Nutrients. 2017 Jul 21;9(7). pii: E783. doi: 10.3390/nu9070783. *Synergistic Interplay between Curcumin and Polyphenol-Rich Foods in the Mediterranean Diet: Therapeutic Prospects for Neurofibromatosis 1 Patients.* Esposito T, **Schettino C**, Polverino P, Allocca S, Adelfi L, D'Amico A, Capaldo G, Varriale B, Di Salle A, Peluso G, Sorrentino G, Lus G, Sampaolo S, Di Iorio G, Melone MAB.
- Clin Genet. 2017 Apr 29. doi: 10.1111/cge.13047. [Epub ahead of print] *Multiple spinal nerve enlargement and SOS1 mutation: further evidence of overlap between Neurofibromatosis type 1 and Noonan phenotype.* Santoro C, Giugliano T, Melone MAB, Cirillo M, **Schettino C**, Bernardo P, Cirillo G, Perrotta S, Piluso G.
- Neuropsychiatr Dis Treat. 2016 Sep 29;12:2497-2502. eCollection 2016. *Rasagiline for sleep disorders in patients with Parkinson's disease: a prospective observational study.* **Schettino C**, Dato C, Capaldo G, Sampaolo S, Di Iorio G, Melone MA.
- Gene. 2013 Apr 25;519(1):202-7. *Identification of a novel CCM2 gene mutation in an Italian family with multiple cerebral cavernous malformations and epilepsy: A causative mutation?* D'Angelo R, Scimone C, Calabrò M, **Schettino C**, Fratta M, Sidoti A.
- J Neurochem. 2015 Dec;135(6):1123-8. doi: 10.1111/jnc.13396. Epub 2015 Nov 12. *A novel diagnostic method to detect truncated neurofibromin in neurofibromatosis 1.* Esposito T, Piluso G, Saracino D, Uccello R, **Schettino C**, Dato C, Capaldo G, Giugliano T, Varriale B, Paolisso G, Di Iorio G, Melone MA.
- Neuro-Oncology 16:ii1–ii112, 2014. doi:10.1093/neuonc/nou174 P02.01 *MRI ASSESSMENT OF TUMOR SIZE IN NEWLY DIAGNOSED GLIOBLASTOMA PATIENTS TREATED WITH DENDRITIC CELL IMMUNOTHERAPY.* V. Cuccarini, **C. Schettino**, D. Aquino, A. Scotti, L. Cuppini, G. Finocchiaro, M. Bruzzone and M. Eoli
- Parkinsonism Relat Disord. 2013 Dec;19(12):1130-5. doi: 10.1016/j.parkreldis.2013.08.006. Epub 2013 Aug 28. *Reasons driving treatment modification in Parkinson's disease: results from the cross-sectional phase of the REASON study.* Tinazzi M, Abbruzzese G, Antonini A, Ceravolo R, Fabbrini G, Lessi P, Barone P; **REASON Study Group.**
- Neurol Sci. 2013 Nov;34(11):2015-22. doi: 10.1007/s10072-013-1438-1. Epub 2013 Jun 1. *Adherence to anti-Parkinson drug therapy in the "REASON" sample of Italian patients with Parkinson's disease: the linguistic validation of the Italian version of the "Morisky Medical Adherence Scale-8 items".* Fabbrini G, Abbruzzese G, Barone P, Antonini A, Tinazzi M, Castegnaro G, Rizzoli S, Morisky DE, Lessi P, Ceravolo R; **REASON study group.**

Abstracts/Poster presentations:

- **ID: 816** *17th European Neurofibromatosis Meeting: Ring chromosome 22 and Neurofibromatosis type II: a case report .* **C.Schettino**¹, M.Servida¹, F.Natacci², L.Papi³, R. Casalone⁴, E.Anghileri¹, S.Piacentini¹, G.Finocchiaro¹, M.Eoli¹ 1) Neuro.oncologia molecolare, Fondazione I.R.C.C.S. Istituto Neurologico «Carlo Besta», Milano 2) UOD Genetica Medica, Fondazione IRCCS Cà Granda - Ospedale Maggiore Policlinico, Milano 3) Genetica Medica, Università degli Studi di Firenze, Firenze 4) U.O.D. di Genetica, A.O.U. Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi - Università dell'Insubria, Varese
- *17th European Neurofibromatosis Meeting: Curcumin in Neurofibromatosis type 1: a case series.* Dato C., **Schettino C.**, Esposito T., Sampaolo S., Melone MAB. Second University of Naples Department of Medical, Surgical Neurological and Metabolic Sciences Second Division of Neurology, and InterUniversity Center for Research in Neurosciences Naples Italy
- *17th European Neurofibromatosis Meeting: Detection and characterization of spinal Neurofibromatosis using magnetic resonance imaging.* Eoli M., Chiapparini L., Bianchessi D., **Schettino C.**, Langella T., Natacci F., Maccagnano C.,

“Le dichiarazioni contenute nel seguente curriculum formativo e professionale sono veritiere e sono rese ai sensi del D.P.R. 445/00. Lo stesso ha funzione di autocertificazione ai sensi del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000. Si dichiara di essere a conoscenza delle sanzioni penali di cui all’art.76 del D.P.R. medesimo in caso di false dichiarazioni”.

Bruzzo M., Finocchiaro G. IRCCS Besta Neurological Institute., Neuro.oncology, Molecular Neuro.oncology, Milan, Italy

- 17th European Neurofibromatosis Meeting: Next Generation Sequencing for the screening of Neurofibromatosis using Ion Torrent PGM System . Langella T., Bianchessi D., Morosini S. Ibba C., Saletti V., Esposito S., **Schettino C.**, Finocchiaro G., Eoli M. IRCCS Besta Neurological Institute., Neuro.oncology, Molecular Neuro.oncology, Milan, Italy.
- Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurologia tenutosi a Torino dal 22 al 25 ottobre 2011: Cold- induced sweating syndrome type 1 (CISS1) with minor features of Stüve–Wiedemann syndrome (SWS): Longitudinal Observation of a Patient Homozygous for a novel missense sequence variant, c2170C>G in LIFR gene. **C Schettino**, M Nolano, F Califano, PM Knappskog , H Boman, MAB Melone. Department of Neurological Sciences, Second University of Naples, Italy. Centre for Medical Genetics and Molecular Medicine, Haukeland University Hospital, Bergen, Norway
- Congresso società italiana di neuro.oncologia AINO 2016: An atypical case of gliomatosis cerebri, resembling acute disseminate encephalomyelitis (ADEM). **Carla Schettino**^{1,2}, Elena Anghileri¹, Marica Eoli¹ , Elisabetta Signoriello², Mario Fratta², Giacomo Lus², Francesco Acerbi¹, Raffaele Nunziata¹, Alessandra Erbetta¹, Giuseppe Di Iorio², Gaetano Finocchiaro¹. 1) Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Besta Unit of Neurology 8- Molecular Neuro-Oncology 2) Second Division of Neurology, Department of Clinical and Experimental Medicine and Surgery "F Magrassi e A Lanzara", Second University of Naples.
- Congresso della Associazione Italiana di Neuro.Oncologia AINO 2016. La gliomatosis cerebri (GC) è un'entità da abbandonare? SCHETTINO CARLA, ANGHILERI ELENA, FARINOTTI MARIANGELA, SILVANI ANTONIO, PATERRA ROSINA, DI MECO FRANCESCO, FARISELLI LAURA, POLLO BIANCA, BRUZZONE MARIA GRAZIA, EOLI MARICA, GAETANO FINOCCHIARO.
- In qualità di docente ha partecipato al 53° Congresso dell'Associazione Italiana Neuropatologia e Neurobiologia Clinica e 43° Congresso Associazione Italiana Ricerca Invecchiamento Cerebrale, 18-20 maggio 2017, Padova, Italy, presentando una comunicazione orale dal titolo *“A peculiar report of rare multifocal “ganglio-glioneurocytoma”*
- 11-14 ottobre 2014, XLV CONGRESSO SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA: ammessa al progetto Giovani SIN CAGLIARI 2014; presentazione poster dal titolo *“An atypical case of gliomatosis cerebri, resembling acute disseminate encephalomyelitis (ADEM) at the onset”*.

PARTECIPAZIONE A NUMEROSI SEMINARI, CORSI DI AGGIORNAMENTO E/O CONVEGNI SCIENTIFICI.

MEMBERSHIP: ASSOCIAZIONE ITALIANA NEUROLOGI AMBULATORIALI TERRITORIALI (AINAT); SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA (SIN); SCUOLA SUPERIORE INTERDISCIPLINARE DELLE CEFALIE (SISC).

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell’art.76 del DPR 445/2000 le dichiarazioni mendaci, la falsità negli Atti e l’uso di Atti falsi sono puniti ai sensi del Codice Penale e delle Leggi Speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D. Lgs. n. 196 del 30/06/2003. Il presente CV ha funzione di autocertificazione ai sensi del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000.

Pompei, lì 12/01/2026

Dr.ssa Carla Schettino



Curriculum Vitae



Informazioni personali

Nome / Cognome **SARA LIGUORI**
Indirizzo SALITA ARENELLA N.80/A 80128 NAPOLI
Telefono 392-5101622
E-mail sara.liguori@unicampania.it – s.liguori23@gmail.com – s.liguori@hotmail.it
sara.liguori.zbu5@na.omceo.it
Codice Fiscale LGRSRA87C63F839G
Nazionalità Italiana
Luogo e Data di nascita Napoli, 23 Marzo 1987
Sesso F

Posizione attuale

Ricercatore Universitario a tempo determinato tipo B in Medicina Fisica e Riabilitativa – SSD 06/F4 - MED34 presso Dipartimento Multidisciplinare di Specialità Medico-Chirurgiche e Odontoiatriche Università di Campania “Luigi Vanvitelli”

Phds Corso di Dottorato di Ricerca in "Scienze Mediche Cliniche e Sperimentali" - XXXIX ciclo - CONCORSO ORDINARIO presso Università di Campania “Luigi Vanvitelli”

Istruzione e formazione

Data Dicembre 2023 (in corso)
Titolo o qualifica Phds Corso di Dottorato di Ricerca in "Scienze Mediche Cliniche e Sperimentali" - XXXIX ciclo - CONCORSO ORDINARIO
Nome e d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università di Campania “Luigi Vanvitelli”
Data Gennaio 2024
Titolo o qualifica Early career researcher durante il 274th ENMC sponsored International Workshop titled: "ENMC recommendations for optimizing bone strength in Neuromuscular Disorders"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione ENMC - European NeuroMuscular Centre, Paesi Bassi
Data Dicembre 2023
Titolo o qualifica UEMS PRM Board Fellow - Certificazione europea del Diploma di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione formazione	UEMS PRM Board
Data	13 Giugno 2022
Titolo o qualifica	Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore Universitario di II fascia - Settore Concorsuale 06/F4 – SSD MED/34 -
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione formazione	Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR)
Data	Maggio 2020-Settembre 2021
Titolo o qualifica	Assegno di ricerca "TRANSITION" - Programma Valere 2019, per il settore scientifico-disciplinare: MED/34
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione formazione	Università di Campania "Luigi Vanvitelli"
Data	Giugno-Settembre 2020
Titolo o qualifica	Stage formativo presso Ambulatorio di Malattie Neurologiche e neuromuscolari
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione formazione	Il Clinica Neurologica "Università degli studi della Campania- Luigi Vanvitelli", responsabile Prof. M.A.B. Melone
Data	06 Dicembre 2019
Titolo o qualifica	Diploma di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa
Voto conseguito	50/50 e lode
Titolo della Tesi	Impatto dei mood & cognitive disorders sui parametri cinematici del cammino nella malattia di Parkinson
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione formazione	Università degli studi della Campania- Luigi Vanvitelli
Data	20-21 Novembre 2019
Titolo o qualifica	Corso teorico-pratico di tecnica infiltrativa eco ed EMG-guidata di tossina botulinica su cadavere
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione formazione	MERZ e Università di Padova
Data	22-26 Luglio 2019
Titolo o qualifica	Formazione su inoculo di tossina botulinica e trattamento integrato della spasticità
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione formazione	Presidio dell'Ospedale Valduce "Villa Beretta" Costa Masnaga (LC)
Data	17 marzo al 10 giugno 2018

Titolo o qualifica	Corso Teorico-Pratico di Primo Livello di Medicina Manuale
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitativa. Prof. Guido Brugnoli. Casa di Cura Villa Fulvia, Roma
Data	17-18 febbraio; 3-4marzo 2018
Titolo o qualifica	3° Corso "La neuroriabilitazione in età evolutiva"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Società Italiana di Riabilitazione Neurologica. Associazione "La nostra Famiglia" IRCSS E.Medea Conegliano.
Data	Aprile 2017-Dicembre 2019
Titolo o qualifica	Stage formativo presso Ambulatorio di Sclerosi Multipla
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	I Clinica Neurologica "Università degli studi della Campania- Luigi Vanvitelli", responsabile Prof. Antonio Gallo
Data	Novembre 2017-Novembre 2019
Titolo o qualifica	Stage formativo presso UOC di Neuroriabilitazione
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ospedale Santobono-Pausilipon, responsabile Dott. Maurizio Nespoli
Data	10-11 marzo 2016
Titolo o qualifica	Corso Nazionale di aggiornamento "Early rehabilitation in ospedale: il fisiatra e il paziente acuto"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitativa, Milano
Data	12 Giugno 2015
Titolo o qualifica	Oxford Cognitive Screen, Diagnosi cognitiva precoce per la riabilitazione dello stroke
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Società Italiana di Riabilitazione Neurologica, Università Sapienza, Roma.
Data	24 Settembre 2013
Titolo o qualifica	Esecutore di "Basic Life Support and Early Defibrillation.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine dei Medici-Chirurghi e degli Odontoiatri di Napoli – Dir. C.O.Re./C.O.T 118 Dr. Giuseppe Galano

Data	16 Maggio 2013
Titolo o qualifica	Iscrizione all'Ordine dei Medici-Chirurghi e degli Odontoiatri di Napoli
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine dei Medici-Chirurghi e degli Odontoiatri di Napoli
Data	Febbraio 2013
Titolo o qualifica	Abilitazione alla Professione di Medico-Chirurgo con votazione di 270/270
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Seconda Università degli Studi di Napoli
Data	15 Ottobre 2012
Titolo o qualifica	Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia
Voto conseguito	110/110 e lode, plauso alla carriera e dignità di stampa
Titolo della Tesi	Studio dell' atrofia cerebrale loco-regionale in pazienti affetti da Paralisi Sopranucleare Progressiva e sue correlazioni con parametri clinico-cognitivi: uno studio mediante voxel based morphometry
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Seconda Università degli Studi di Napoli

Attività professionale

Data	Da Dicembre 2021 a oggi
Lavoro o posizione ricoperta	Dirigente medico - Fisiatra presso UOC Medicina Fisica e Riabilitazione
Principali attività e responsabilità	Attività assistenziale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliera Universitaria (AOU) dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Data	Da Novembre 2021 a Settenbre 2024
Lavoro o posizione ricoperta	Ricercatore Universitario a tempo determinato tipo A in Medicina Fisica e Riabilitativa – SSD 06/F4 - MED34
Principali attività e responsabilità	Attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e assistenziale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Viale Lincoln, 5
Data	Da Maggio 2020 a Settembre 2021
Lavoro o posizione ricoperta	Assegnista di ricerca in Medicina Fisica e Riabilitativa
Principali attività e responsabilità	Attività di ricerca, di didattica e assistenziale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Viale Lincoln, 5
Data	Da Gennaio 2020 a Settembre 2021

Lavoro o posizione ricoperta	Consulente Fisiatra
Principali attività e responsabilità	Consulenza medica specialistica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Centro di Riabilitazione "Villa Fraticelli" – Corso Luigi Manzi 129, 80074, Casamicciola (Napoli)
Data	Da Gennaio 2020 a Marzo 2020
Lavoro o posizione ricoperta	Direttore Sanitario e Direttore Tecnico Responsabile - Fisiatra - Riabilitazione Ambulatoriale (ex art.26 L.833/78 – ex 377/98 – L.R.11/84 – DCA 64 e 88 – L.R.8/03)
Principali attività e responsabilità	Attività clinico-assistenziale e gestionale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Centro di Fisiokinesiterapia e Riabilitazione CEDIF s.r.l. – Mirabella Eclano (AV), via Calcazanco n.43, 83036
Data	Da Agosto 2019 a oggi
Principali attività e responsabilità	Stesura brochure "Esercizi domiciliari per soggetti affetti da Late Onset Pompe Disease" e video dimostrativi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Associazione Italiana Glicogenosi (AIG)
Data	Da Gennaio 2014 a Febbraio 2015
Lavoro o posizione ricoperta	Medico volontario
Principali attività e responsabilità	Attività clinica e di reclutamento
Nome e indirizzo del datore di lavoro	"Associazione Volontari Italiani Sangue" – AVIS COMPRENSORIALE Napoli 1 - via C. Rosaroll n.23 80139, Napoli.
Data	Dal Dicembre 2014 a Dicembre 2019
Lavoro o posizione ricoperta	Specializzanda in Medicina Fisica e Riabilitativa
Principali attività e responsabilità	Attività clinico-assistenziale e di ricerca presso il Dipartimento Assistenziale Integrato di Ortopedia, Traumatologia, Plastico-Ricostruttiva e di Riabilitazione
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Unità Operativa Complessa di Medicina Fisica e Riabilitazione- Azienda Ospedaliera Universitaria- Seconda Università di Napoli
Attività o settore	Medicina Fisica e Riabilitativa

Attività didattica

Data	Anno Accademico 2023/2024 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperta	Insegnamento di Biomeccanica Muscolare CFU 3
Principali attività e responsabilità	Lezioni frontali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Sede Sant'Angelo dei Lombardi Corso di Laurea in Fisioterapia dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Data	Anno Accademico 2023/2024 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperta	Insegnamento di Terapie Fisiche strumentali CFU 2
Principali attività e responsabilità	Lezioni frontali

Nome e indirizzo del datore di lavoro	Sede Cardarelli Corso di Laurea in Fisioterapia dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Data	Anno Accademico 2020/2021 e 2022/2023 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperta	Insegnamento di Biomeccanica Articolare CFU 2
Principali attività e responsabilità	Lezioni frontali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Corso di Laurea in Fisioterapia dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Data	Anno Accademico 2022/2023 a oggi
Lavoro o posizione ricoperta	Insegnamento di Protesiologia ed ortesiologia CFU 1
Principali attività e responsabilità	Lezioni frontali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Sede Esterna AO S.G. Moscati AV Corso di Laurea in Fisioterapia dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Data	Anno Accademico 2022/2023 a oggi
Lavoro o posizione ricoperta	Insegnamento di Terapie Fisiche strumentali CFU 2
Principali attività e responsabilità	Lezioni frontali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Corso di Laurea in Fisioterapia dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Data	Anno Accademico 2022/2023 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperta	Insegnamento di Protesiologia ed ortesiologia CFU 1
Principali attività e responsabilità	Lezioni frontali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Corso di Laurea in Fisioterapia dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Data	Anno Accademico 2021/2022
Lavoro o posizione ricoperta	Insegnamento di Riabilitazione dell'anziano CFU 2
Principali attività e responsabilità	Lezioni frontali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Corso di Laurea in Fisioterapia dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Data	Anno Accademico 2021/2022
Lavoro o posizione ricoperta	Insegnamento di Riabilitazione dell'anziano CFU 2
Principali attività e responsabilità	Lezioni frontali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Sede Esterna AO S.G. Moscati AV Corso di Laurea in Fisioterapia dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Data	Anno Accademico 2021/2022
Lavoro o posizione ricoperta	Insegnamento di Medicina Fisica e Riabilitativa CFU 2
Principali attività e responsabilità	Lezioni frontali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Sede Esterna AO S.G. Moscati AV Corso di Laurea in Fisioterapia dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Data	Anno Accademico 2021/2022
Lavoro o posizione ricoperta	Insegnamento di Riabilitazione dell'anziano CFU 2

Principali attività e responsabilità	Lezioni frontali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Sede Esterna ASL NA1 – Polo Elena d'Aosta Corso di Laurea in Fisioterapia dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Data	Anno Accademico 2021/2022
Lavoro o posizione ricoperta	Insegnamento di metodologie e tecniche di riabilitazione neurologica CFU 2
Principali attività e responsabilità	Lezioni frontali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	sede Sant'Angelo dei Lombardi Corso di Laurea in Fisioterapia dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Data	Anno Accademico 2021/2022
Lavoro o posizione ricoperta	Insegnamento di Neuropsichiatria infantile CFU 2
Principali attività e responsabilità	Lezioni frontali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Sede Esterna AO S.G. Moscati AV Corso di Laurea in Fisioterapia dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Data	Anno Accademico 2020/2021
Lavoro o posizione ricoperta	Insegnamento di Biomeccanica muscolare CFU 3
Principali attività e responsabilità	Lezioni frontali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Sede Esterna ASL NA1 – Polo Elena d'Aosta Corso di Laurea in Fisioterapia dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Data	Anno Accademico 2021/2022 a oggi
Lavoro o posizione ricoperta	Docente al Master di II livello in Medicina Riabilitativa Interventistica – Applicazioni della tossina botulinica nella spasticità CFU 55
Principali attività e responsabilità	Lezioni frontali e attività pratica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Data	Anno Accademico 2021/2022 a oggi
Lavoro o posizione ricoperta	Docente al Master di II livello in Medicina Riabilitativa Interventistica - Clinica della fisiatria interventistica: Scenari clinici ed evidenza scientifica nella spasticità CFU 55
Principali attività e responsabilità	Lezioni frontali e attività pratica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Data	Anno Accademico 2021/2022 a oggi
Lavoro o posizione ricoperta	Insegnamento di Clinica Fisiatrica 2: Valutazione e riabilitazione posturale - Riabilitazione vestibolare CFU 2
Principali attività e responsabilità	Lezioni frontali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Corso di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Data	Anno Accademico 2021/2022 a oggi
Lavoro o posizione ricoperta	Insegnamento di Riabilitazione neurologica I CFU 11
Principali attività e responsabilità	Lezioni frontali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Corso di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Data	Anno Accademico 2021/2022 a oggi

Lavoro o posizione ricoperta	Insegnamento di Riabilitazione neurologica II CFU 7
Principali attività e responsabilità	Lezioni frontali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Corso di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Data	Anno Accademico 2020/2021 a oggi
Lavoro o posizione ricoperta	attività professionalizzanti-Practical activities
Principali attività e responsabilità	attività professionalizzanti
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia in lingua inglese - Medicine and Surgery in English dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Data	Anno Accademico 2020/2021 a oggi
Lavoro o posizione ricoperta	attività professionalizzanti
Principali attività e responsabilità	attività professionalizzanti
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

Collaborazione ad attività di tesi

- AA 2023/24 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: L'USO DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE NEL PERCORSO RIABILITATIVO". Tesista: Marika Giangrande.
- AA 2023/24 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: L'utilizzo delle onde d'urto radiali nel management della spasticità: una revisione della letteratura". Tesista: Leonardo Turino.
- AA 2023/24 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: Il ruolo della robotica nel recupero dell'arto superiore in pazienti con esiti di PCI: una revisione della letteratura". Tesista: Vincenzo Mazzella.
- AA 2023/24 Relatore di Tesi. Tesi di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: "Analisi dell'incidenza della spalla dolorosa e del suo impatto sulla qualità di vita: efficacia di un percorso riabilitativo in pazienti post-ictus nel primo anno". Laureando: Roberto Ametrano
- AA 2023/24 Relatore di Tesi. Tesi di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: "Valutazione dell'efficacia di un training della deambulazione con tapis roulant ed augmented feedback in pazienti con malattia di Parkinson". Laureando: Raffaele Vitale
- AA 2023/24 Relatore di Tesi. Tesi di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: "Il trattamento neuromotorio integrato da Hunova® per il recupero del controllo del tronco in pazienti acuti con lesione midollare". Laureando: Aurelio Di Palma
- AA 2023/24 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: Confronto tra metodiche riabilitative standard, approccio con taping e sistema superinduttivo nel management della sindrome femoro rotulea". Tesista: Lorenzo Piacente.
- AA 2023/24 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: IA IN RIABILITAZIONE". Tesista: Marika Giangrande.
- AA 2022/23 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: L'utilizzo delle onde d'urto radiali nel management della spasticità: una revisione della letteratura". Tesista: Leonardo Turino
- AA 2023/24 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: Il ruolo della robotica per recupero dell'arto superiore in pazienti con esiti di PCI: una revisione della letteratura". Tesista: Vincenzo Mazzella.
- AA 2023/24 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: Il trattamento riabilitativo nel recupero del cammino mediante utilizzo dell'antigravity treadmill di una paziente affetta da SARCOMA di EWING trattata con MEGA PROTESI". Tesista: Annamaria Scippa.
- AA 2023/24 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: La riabilitazione nella scoliosi idiopatica dell'età evolutiva: una revisione della letteratura". Tesista: Alessandro Coviello.
- AA 2023/24 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: LA RIABILITAZIONE DEL PAZIENTE OSTEOSARCOPENICO: REVISIONE DELLA LETTERATURA". Tesista: Raffaele Fusco.
- AA 2023/24 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: Lesione del lca nel paziente sportivo". Tesista: Alfonso Lizio.
- AA 2023/24 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: Survey sui traumi muscoloscheletrici nel boxeur". Tesista: Simone Picariello.
- AA 2023/24 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: Efficacia del trattamento robotico post PTA su dolore, funzione, gait speed, e qualità di vita". Tesista: Raffaele Peluso.
- AA 2023/24 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: impatto della terapia genica sugli outcome riabilitativi in una coorte di pazienti affetti da SMA". Tesista: Alessia Barberio
- AA 2023/24 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: Action observation therapy vs traditional treatment in Sarcopenia nel BPCO". Tesista: Matteo Moracas
- AA 2023/24 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: Trattamento conservativo lipedema: case series". Tesista: Serena De Santis
- AA 2022/23 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: Approccio riabilitativo al paziente con lombalgia mediante utilizzo di sensore tronco TK sensor: studio caso controllo". Tesista: Simone Monacelli.
- AA 2022/23 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: Approccio riabilitativo digitale versus fisioterapia tradizionale nelle entesopatie croniche di spalla: studio caso controllo". Tesista: Raffaella Marchese.
- AA 2022/23 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: Incidenza del rischio di caduta percepito e sua correlazione con la performance fisica in una coorte di pazienti affetta da BPCO candidata ad un programma di riabilitazione respiratoria". Tesista: Gaia Renelli.
- AA 2022/23 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: Valutazione e trattamento del rischio di caduta del paziente geriatrico che accede agli ambulatori di fisioterapia: uno studio di coorte". Tesista: Antonio Pirozzi.

AA 2022/23 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Il central post stroke pain: proposta di protocollo valutativo e revisione della letteratura sugli approcci riabilitativi". Tesista: Francesco Contessa.

AA 2022/23 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Efficacia dell'esercizio terapeutico multimodale sulle autonomie di vita quotidiana e sul declino cognitivo in pazienti con fratture di femore ed impairment cognitivo". Tesista: Lorenzo Pasquale Inserra

AA 2022/23 Relatore di Tesi. Tesi di Master di II Livello in Medicina Riabilitativa Interventistica presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: "Esecuzione dei blocchi diagnostici in fisiatria interventistica. Esempi di applicazione nella persona con spasticità". Masterizzando: Luisa Cavallo.

AA 2022/23 Relatore di Tesi. Tesi di Master di II Livello in Medicina Riabilitativa Interventistica presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: "LA TOSSINA BOTULINICA NEL TRATTAMENTO DELL'EMICRANIA". Masterizzando: Silvia Tufano.

AA 2022/23 Relatore di Tesi. Tesi di Master di II Livello in Medicina Riabilitativa Interventistica presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: "Approccio multimodale interventistico nel trattamento della vescica neurologica e della spasticità in un paziente con mielolesione: a case report". Masterizzando: Sonia Amato.

AA 2022/23 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso AO Moscati l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: "Evidenze scientifiche sulla realtà virtuale nel recupero funzionale dopo protesi di ginocchio". Laureando: Michele Davide Carbone.

AA 2022/23 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso AO Moscati l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: "Le Technology-Induced Pathology ed I Gamers: una proposta di protocollo valutativo per l'arto superiore". Laureando: Marco Ventola.

AA 2022/23 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: "Il recupero del cammino in un paziente pediatrico affetto da polineuropatia infiammatoria demielinizzante acuta mediante l'utilizzo di ALTER-G® Anti-Gravity Treadmill". Laureando: Ilaria Della Volpe.

AA 2022/23 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: "L'approccio riabilitativo globale ed integrato al paziente pediatrico con sindrome frontale da grave cerebrolesione acquisita". Laureando: Nadia Castaldo.

AA 2021/22 Relatore di Tesi. Tesi di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: "Caratterizzazione muscolo-scheletrica di una coorte di pazienti del sud Italia affetta da NF1". Specializzando: Fiorinda Gargiulo.

AA 2021/22 Relatore di Tesi. Tesi di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: "Analisi posturale con pedana stabilometrica in una coorte di pazienti psicotici residenziali". Specializzando: Maria Scalzone.

AA 2020/21 Relatore di Tesi. Tesi di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: "CARATTERIZZAZIONE DELLA PERFORMANCE MOTORIA E DELLA QUALITÀ DELLA VITA IN UNA COORTE DI PAZIENTI AFFETTI DA OBESITÀ MODERATO- SEVERA.". Specializzando: Annabella Migliozi.

AA 2021/22 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso AO Moscati l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: "La Malattia di Parkinson: attuali evidenze su riabilitazione tradizionale e approccio M.I.R.T. (Multidisciplinary Intensive Rehabilitation Treatment)". Laureando: Vincenzo Maria Pignetti.

AA 2021/22 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso AO Moscati l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: "Interventi riabilitativi in pazienti affetti da Major Cognitive Impairment". Laureando: Simone Sarracino

AA 2021/22 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: "Efficacia di un protocollo fisioterapico di Mirror Therapy sul dolore e sulla funzione in un paziente con amputazione dell'arto inferiore". Laureando: Gregorio Galante.

AA 2021/22 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: "La camptocormia come esordio motorio atipico nell'atrofia multisistemica: presentazione di un caso clinico e proposta riabilitativa". Laureando: Rosa Milo.

AA 2021/22 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: "Approccio riabilitativo combinato con treadmill ad alta tecnologia nel paziente con low back pain: uno studio sperimentale". Specializzando: Riccardo Di Cosmo.

AA 2019/20 Relatore di Tesi. Tesi di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: "Problematiche riabilitative emergenti nei pazienti con cancro della prostata: risultati di uno studio preliminare per un protocollo di valutazione di minima". Specializzando: Francesco Zanfardino.

AA 2019/20 Relatore di Tesi. Tesi di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: "Sindrome Long- COVID: caratterizzazione degli impairment funzionali residui in una coorte di pazienti post Covid-19". Laureando: Alberto Battaglini

AA 2020/21 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: "IL MANAGEMENT RIABILITATIVO DELLA SCOLIOSI NEL PAZIENTE AFFETTO DA DISTROFIA MUSCOLARE DI DUCHENNE". Laureando: Sebastiano Agatino Arena

AA 2020/21 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: "IL Le atassie ereditarie degenerative: una scoping review sul trattamento riabilitativo dell'atassia di Friedreich". Laureando: Antonella Savy

AA 2020/21 Relatore di Tesi. Tesi di Laurea in Fisioterapia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo: "Approccio Fisioterapico al paziente con Malattia Di Parkinson e Discinesie Tardive". Laureando: Enrico Del Mondo.
 AA 2020/21 Correlatore di Tesi. Tesi di Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". Titolo "Fratture del piatto tibiale: comparazione tra fissazione interna e fissazione esterna". Laureando: Francesco Falco. Relatore: Prof. Giuseppe Toro

**Competenze
Assistenziali**

Riabilitazione Ortopedica e Reumatologica
 Riabilitazione Geriatrica
 Riabilitazione Neurologica
 Riabilitazione Sportiva
 Riabilitazione Cardio-Respiratoria
 Riabilitazione Pediatrica
 Riabilitazione Oncologica
 Terapia del dolore

**Attività di
ricerca
Progetti di
ricerca**

Ruolo	Sub Investigator
Finanziamento	Grünenthal GmbH
Data	Maggio 2022 a oggi
Progetto di Ricerca	A randomized, double-blind, placebo-controlled, Phase III trial to evaluate the efficacy and safety of intra-articular injections of RTX-GRT7039 in adult subjects with pain associated with osteoarthritis of the knee.
Ruolo	Sub-Investigator
Finanziamento	Dompé farmaceutici S.p.A
Data	Maggio 2021 a oggi
Progetto di Ricerca	A randomized, double blind, active controlled, 2 Weeks, parallel group study assessing the analgesic effect and safety of KLS-GABA in patients with chronic low back pain using KLS as positive control.
Ruolo	Sub-Investigator
Finanziamento	ABIOGEN Pharma
Data	Maggio 2021 a oggi
Progetto di Ricerca	Exploratory, first in human, open-label, multicenter clinical investigation to evaluate the safety and tolerability of ABIO 33/18 (Hyaluronic Acid cross-linked gel with sodium clodronate) after intraarticular injection in subjects with knee osteoarthritis (OA)
Ruolo	Sub Investigator
Finanziamento	Angelini Pharma S.p.A.
Data	Febbraio 2021 a oggi
Progetto di Ricerca	Efficacy and safety of the combination of ibuprofen and paracetamol versus ibuprofen in monotherapy in acute non-specific Low Back Pain (LBP)
Ruolo	Sub-Investigator
Finanziamento	FAES Pharma
Data	Aprile 2020 a oggi
Progetto di Ricerca	WORFEROL- HIDR-0320/DR "Randomised, double-blind, double-dummy, multicentre trial to evaluate the efficacy and safety of three different weekly dosages of calcifediol versus placebo in subjects with either vitamin D deficiency or insufficiency"

Data	2016–2018
Progetto di Ricerca	“Studio osservazionale prospettico di real-practice sull’effectiveness della terapia farmacologica standard in pazienti con GONAlgia PERsistente per ginocchio varo artrosico” - GONAPER/01-2016
Ruolo	Sub-investigator
Finanziamento	IBSA Farmaceutici Italia.
Data	December 2018 - onwards
Progetto di Ricerca	Study Number TV50717-CNS-30080 A Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled Study of TEV-50717 (Deutetrabenazine) for the Treatment of Dyskinesia in Cerebral Palsy in Children and Adolescents
Ruolo	Sub-Investigator
Finanziamento	TEVA branded Pharmaceutical Products R&D
Data	2015–2017
Progetto di Ricerca	R475-PN-1523 - A phase 3 randomized, double-blind, multi-dose, Placebo-controlled study to evaluate the long-term safety and the efficacy of fasinumab in patients with pain due to osteoarthritis of the knee or hip
Ruolo	Sub-Investigator
Finanziamento	Regeneron Pharmaceuticals, Inc.
Data	2015-2018
Progetto di Ricerca	NAIMES/32 – “A randomized, double-blind, placebo controlled study to assess the safety and the efficacy of Neridronate ampoules 25 mg, after repeated intramuscular administrations, in patients with complex regional pain syndrome type 1”
Ruolo	Sub-Investigator
Finanziamento	ABIOTEN Pharma
Data	2015-2017
Progetto di Ricerca	EP-DICLO-TIO/F-01-2015 – “Randomized, double blind, parallel-groups, active-controlled trial to evaluate the efficacy of a fixed combination of diclofenac 75 mg + thicolchicoside 4 mg as solution for injection, in improving back pain symptoms”.
Ruolo	Sub-Investigator
Finanziamento	LB Research

Competenze personali

Lingua madre	Italiano										
Altra(e) lingua(e)	Inglese										
Autovalutazione	Comprensione				Parlato				Scritto		
<i>Livello europeo (*)</i>	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale				
English	C1	Proficient user	C1	Proficient user	C1	Proficient user	C1	Proficient user	C1	Proficient user	
Capacità competenze informatiche statistiche	e	Ottima conoscenza di Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) e HTML.									
	e	Ottima conoscenza dei Sistemi Operativi Windows (2000, XP, Vista, 7, 8 and 8.1). OS X (10.8 e 10.9), iWork tools (Pages, Numbers, Keynote). Ottima conoscenza dei software STATA e SPSS									

Attività Societaria

1. Membro della International Society of Physical and Rehabilitation Medicine (ISPRM)
2. Membro della Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER)
3. Membro della Società Italiana di Riabilitazione Neurologica (SIRN)
4. Membro del headquarter di COCHRANE REHABILITATION
5. Consigliere regionale SIRN Campania
6. Consigliere della Società Italiana dell'Osteoporosi, del Metabolismo Minerale e delle Malattie dello Scheletro (SIOMMMS)
7. Membro della Società Italiana di Ortopedia, Medicina e delle malattie rare dello scheletro (ORTOMED)
8. Membro della Società Italiana per la Gestione Unificata e Interdisciplinare del Dolore muscolo-scheletrico e dell'Algodistrofia (SI-GUIDA)
9. Membro dell'Associazione Italiana per lo Studio del Dolore (AISD)

Premi e riconoscimenti

1. Miglior Poster: LIGUORI S, Paoletta M, Amato S, Della Corte O, Tardugno M, Gravina P, Moretti A, G Iolascon. La caratterizzazione muscoloscheletrica di una coorte di pazienti adulti affetta da NF1In: XVIII Congresso ORTOMED. Firenze, 30 novembre-2 Dicembre 20123
2. Migliori abstract: LIGUORI S, Alicino M, M. Paoletta, Moretti A, Iolascon G Characterization of pain in myotonic dystrophy type 1" 44° congresso nazionale AISD 23-25 Settembre 2021
3. Migliore Comunicazione Orale: S. LIGUORI, A. de Sire, Moretti A, G. Iolascon (2017). Impairment Muscolo-Scheletrico in un Caso di Mutazione del Gene della Catena $\alpha 5$ della Laminina (LAMA5). In: XII Congresso ORTOMED. Firenze, 14-16 Dicembre 2017
4. Migliore Comunicazione Orale: de Sire A, LIGUORI S, Moretti A, Gimigliano F, Iolascon G. "Gli integratori alimentari e i nutraceutici sono realmente efficaci per le funzioni muscolo-scheletriche e cognitive dell'anziano? Scoping review del Gruppo di Studio Healthy Ageing by Nutraceuticals and Dietary Supplements (HANDS)", XI Congresso OrtoMed. 15-17 Dicembre 2016, Firenze.

Borse di studio

1. Vincitore Assegno di Ricerca presso il Dipartimento Multidisciplinare di Specialità Medico Chirurgiche e Odontoiatriche dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", S.S.D. MED/34 sul tema "Caratterizzazione del coinvolgimento muscoloscheletrico e proposta di un programma riabilitativo personalizzato in pazienti affetti da Neurofibromatosi tipo 1 (NF1)"
2. 2017 ESCEO-Eli Lilly Scholarship - WCO-IOF-ESCEO 2017 Florence 2017, 23-26 Marzo, 2017, Florence, Italy

Altre informazioni

- Partecipazione a numerosi Congressi Nazionali ed Internazionali in qualità di relatore e moderatore.
- Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali ovvero partecipazione agli stessi:
 - Subinvestigator del Progetto di Ricerca: “Effetti Funzionali e Metabolici dell’Acqua Fonte FAUSTA sul Sistema Muscolo-Scheletrico in Pazienti affetti da Osteoporosi/Osteopenia” finanziato da Ferrarelle S.p.A.
 - VINCITORE del BANDO GIOVANI RICERCATORI Allegato A al D.R. di Approvazione della Graduatoria Bando Progetti Giovani Ricercatori ex D.R. 509/2022 - Development of a MOBILE app to promote physical activity-based self-management FOR people affected by KNEE osteoarthritis MOVE FOR KNEE– Principal Investigator
 - VINCITORE PROGETTI DI RICERCA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE (PRIN) – Bando 2022 - Prot. 2022MSE59K - Digital innovation for individual approach to incorrect spine posture in adolescents (NOVA-SPINE) – Principal Investigator
 - VINCITORE PROGETTI PNRR – Bando 2022 - PNRR-MR1-2022-12376604 - NF1 across lifespan: an interdisciplinary model of care from epigenetic to innovative therapeutic approaches – Sub-investigator
 - Fondo Integrativo Speciale per la Ricerca (FISR) del MUR per proposte progettuali finalizzate ad affrontare le nuove esigenze e questioni sollevate dalla diffusione del virus SARS Cov2 e della infezione Covid. Progetto FIRE-TEC: Valutazione funzionale oggettiva e rieducazione respiratoria domiciliare personalizzata tramite teleriabilitazione in tempo reale in pazienti anziani post-COVID-19. Codice: FISR2020IP_00655 – Sub Investigator
 - Partecipazione alle attività del "Cochrane Rehabilitation Field" per il "Cochrane Rehabilitation be4rehab", il che mira a valutare le Cochrane Systematic Reviews di interesse riabilitativo e nel produrre manoscritti da pubblicare in riviste scientifiche rilevanti per il mondo della riabilitazione, inclusa la produzione e la peer-review di Cochrane Corners
 - Partecipazione alle attività del "Cochrane Rehabilitation Field" per il V Methodological Committee esitato in due pubblicazioni come participant: Frontera WR, Cordani C, Décarry S, DE Groote W, Del Furia MJ, Feys P, Jette AM, Kiekens C, Negrini S, Oral A, Resnik L, Røe C, Sabariego C; Participants in the 5th Cochrane Rehabilitation Methodological Meeting. **Relevance and use of health policy, health systems and health services research for strengthening rehabilitation in real-life settings: methodological considerations.** Eur J Phys Rehabil Med. 2024 Feb;60(1):154-163. doi: 10.23736/S1973-9087.24.08386-2. Epub 2024 Jan 22. PMID: 38252128; PMCID: PMC10938940. E Negrini S, Kiekens C, Levack WM, et al. **Improving the quality of evidence production in rehabilitation. Results of the 5th Cochrane Rehabilitation Methodological Meeting.** Eur J Phys Rehabil Med. 2024;60(1):130-134. doi:10.23736/S1973-9087.23.08338-7 e Arienti C, Armijo-Olivo S, Ferriero G, Feys P, Hoogeboom T, Kiekens C, Lazzarini SG, Minozzi S, Negrini S, Oral A, Pollini E, Puljak L, Todhunter-Brown A, Walshe M; Participants in the 5th Cochrane Rehabilitation Methodological Meeting. **The influence of bias in randomized controlled trials on rehabilitation intervention effect estimates: what we have learned from meta-epidemiological studies.** Eur J Phys Rehabil Med. 2024 Feb;60(1):135-144. doi: 10.23736/S1973-9087.23.08310-7. Epub 2023 Dec 12. PMID: 38088137; PMCID: PMC10938941.
 - Partecipazione alle attività di ricerca dell'European Neuromuscular Centre (ENMC) per “ENMC recommendations for optimizing bone strength in Neuromuscular Disorders”;
 - Partecipazione alle attività di ricerca della SIMFER (Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitativa)
 - Partecipazione alle attività di ricerca del gruppo intersocietario AIM (Associazione Italiana di Miologia), SIRN (Società Italiana di Riabilitazione Neurologica) e SIMFER (Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitativa)

Altre informazioni

- Iscritto nel REPRISE (Register of Expert Peer Reviewers for Italian Scientific Evaluation) e nominato dal MIUR per le attività connesse con il finanziamento di progetti di ricerca o la valutazione ex-ante, in itinere ed ex-post dei progetti di ricerca.
- **Membro dell'Editorial Board delle seguenti riviste:**
- BMC Musculoskeletal Disorders in qualità di Associate Editor
- Frontiers in Rehabilitation for Musculoskeletal Conditions in qualità di Associate Editor
- Frontiers in Endocrinology in qualità di Review Editor
- Osteoporosis in qualità di Review Editor

- Membro della Commissione Didattica – Corso di Laurea in Fisioterapia – Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”
- Membro Gruppo AQ – Corso di Laurea in Fisioterapia – Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”
- Membro del Gruppo di Riesame – Corso di Laurea in Fisioterapia – Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”
- Membro del Comitato d'indirizzo- Corso di Laurea in Fisioterapia - Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”
- **Membro della Segreteria Scientifica dei seguenti Congressi**
- XX CONGRESSO NAZIONALE SIRN. Napoli, 19-21 aprile 2020
- Congressi SIRN REGIONE CAMPANIA Napoli 2017 ad oggi
- **Attività di Terza Missione**
 - PARTECIPAZIONE FUTURO REMOTO 2023 CON INTERVENTO IN PRESENZA **NETtheGAP: colmare il divario tra medicina e società**
<https://www.futuroremoto.eu/programma-completo-futuro-remoto-2023-in-presenza/>

 - **Publicazione di un blog per World Evidence-Based Healthcare Day “BE4REHAB: Best Evidence for Rehabilitation”, a WHO-Cochrane Rehabilitation project (20 ottobre 2023)**
<https://worldebhcd.org/blog>

 - Intervento come relatore su “**Novità in tema di riabilitazione fisica**” durante l’incontro di aggiornamento per persone con SM e caregivers promosso da AISM

 - PARTECIPAZIONE FUTURO REMOTO 2022 CON INTERVENTO da remoto “**NOVA-SPINE: un approccio digitale personalizzato alla postura scorretta negli adolescenti**”

 - PARTECIPAZIONE FUTURO REMOTO 2021 CON INTERVENTO da remoto “**MOVE-ON-APP: il movimento a portata di mano!**”

 - Preparazione di brochure cartacea e video su “**L'ATTIVITÀ FISICA ADATTATA NELLA MALATTIA DI POMPE**”
AIG

Pubblicazioni Scientifiche

Indici bibliometrici di Sara Liguori (fonte: SCOPUS, aggiornata al 22/4/24):

Numero documenti: 59

Numero totale citazioni: 667

H-index: 15

Numero medio di citazioni per pubblicazione: 11.30

Indici bibliometrici di Sara Liguori (fonte: Goggle Scholar, aggiornata al 22/4/24):

Numero documenti: 96

Numero totale citazioni: 1096

H-index: 16

Numero medio di citazioni per pubblicazione: 11.41

Impact Factor totale: 193.113 (riferimento Journal Citation Reports-JCR)

Impact Factor medio per pubblicazione: 3.27

È autore di capitoli di libro prodotti da case editrici di rilievo scientifico nazionale ed internazionale.

È inoltre autore di abstract e poster presentati a congressi nazionali e internazionali.

- ORCID 0000-0002-8707-2482
- Scopus Author ID: 56529291300

1. Atkinson-Graham, Melissa et al. "Governance arrangements for rehabilitation services in health systems: an overview of systematic reviews." *The Cochrane database of systematic reviews* vol. 11,11 CD016309. 27 Nov. 2025, doi:10.1002/14651858.CD016309
2. Gervasoni F, Fari G, Franco M, Liguori S, Maschietto L, Michieli R, Raimondo E, Scaturro D, Ventriglia G, Magni A. Early Musculoskeletal Pain Management in the General Practitioner's Office & E-Referral: A Multidisciplinary Expert Opinion. *J Pain Res.* 2025;18:3879-3889 <https://doi.org/10.2147/JPR.S515501>
3. Pontillo, G., Catalano, C., Andreozzi, V., Maresca, L., Liguori, S. (2025). Digital Innovation for Individual Approach to Incorrect Spine Posture in Adolescents "NOVA-SPINE". In: Kose, U., Alzubi, J. (eds) *IoT Technologies and Wearables for HealthCare*. ICWH 2024. Lecture Notes of the Institute for Computer Sciences, Social Informatics and Telecommunications Engineering, vol 639. Springer, Cham. https://doi.org/10.1007/978-3-031-95571-6_3
4. Braile A, Liguori S et al. Preliminary Report on the Time-Related Effect of a Single Autologous Adipose-Derived Mesenchymal Stem Cells Injection in Hip Osteoarthritis: A Retrospective Observational Study *Advances in Orthopedics* June 2025(1) DOI:10.1155/aort/3424035
5. Liguori S, Andreozzi V, Moretti A, Angari R, Paoletta M, Iolascon G, Gimigliano F. Development of a mobile APP to promote physical activity in individuals with knee osteoarthritis: the "Move for Knee"™ study protocol. *Front Rehabil Sci.* 2025 May 30;6:1540320. doi: 10.3389/fresc.2025.1540320. PMID: 40519987; PMCID: PMC12162975.
6. Paoletta M, Moretti A, Liguori S, Gimigliano F, Iolascon G. Transient osteoporosis of the hip and fatty liver disease: Case report and pathogenic hypothesis. *J Int Med Res.* 2025 May;53(5):3000605251334239. doi: 10.1177/03000605251334239. Epub 2025 May 15. PMID: 40372122; PMCID: PMC12081969.
7. Moretti A, Tomaino F, Paoletta M, Liguori S, Migliaccio S, Rondanelli M, Di Iorio A, Pellegrino R, Donnarumma D, Di Nunzio D, Toro G, Gimigliano F, Brandi ML, Iolascon G. Physical exercise for primary sarcopenia: an expert opinion. *Front Rehabil Sci.* 2025 Mar 28;6:1538336. doi: 10.3389/fresc.2025.1538336. PMID: 40226126; PMCID: PMC11985514.
8. Negrini S, Kiekens C, Del Furia MJ, et al. Evidence synthesis of health policy and systems research in rehabilitation: a protocol for Cochrane overviews of systematic reviews on delivery, governance, financial arrangements, and implementation strategies. *Eur J Phys Rehabil Med.* Published online January 27, 2025. doi:10.23736/S1973-9087.24.08833-6 IF 2.874
9. Liguori S, Moretti A, Paoletta M, Gimigliano F, Iolascon G. Role of Magnesium in Skeletal Muscle Health and Neuromuscular Diseases: A Scoping Review. *Int J Mol Sci.* 2024;25(20):11220. Published 2024 Oct 18. doi:10.3390/ijms252011220 IF 4.556
10. Voermans NC, Dittrich ATM, Liguori S, et al. 274th ENMC international workshop: recommendations for optimizing bone strength in neuromuscular disorders. Hoofddorp, The Netherlands, 19-21 January 2024. *Neuromuscul Disord.* 2024;43:1-13. doi:10.1016/j.nmd.2024.07.009 IF 2.7
11. Moretti A, Snichelotto F, Liguori S, et al. The challenge of pharmacotherapy for musculoskeletal pain: an overview of unmet needs. *Ther Adv Musculoskelet Dis.* 2024;16:1759720X241253656. Published 2024 May 23. doi:10.1177/1759720X241253656 IF 3.625
12. LIGUORI S, What are the benefits and harms of methylphenidate in children and adolescents with attention-deficit/hyperactivity disorder? A Cochrane Review summary with commentary *Developmental Medicine & Child Neurology* (2024) <http://doi.org/10.1111/dmcn.15941> IF 5.2
13. LIGUORI S, Moretti A, Paoletta M, et al. Bone involvement in the early stages of Parkinson's disease: a case-control study. *Journal of International Medical Research.* 2024;52(3). doi:10.1177/03000605241237880. IF 1.6.
14. LIGUORI, S.; Moretti, A.; Toro, G.; Arienti, C.; Patrini, M.; Kiekens, C.; Negrini, S.; Iolascon, G.; Gimigliano, F. Overview of Cochrane Systematic Reviews for Rehabilitation Interventions in Individuals with Upper Limb Fractures: A Mapping Synthesis. *Medicina* 2024, 60, 469. <https://doi.org/10.3390/medicina60030469>. IF 2.43
15. LIGUORI, S., Selb, M., Moretti, A., Paoletta, M., Invernizzi, M., Fiore, P., Iolascon, G., & Gimigliano, F. (2024). Characterization of an Italian population with neurological disorders in a rehabilitation setting using ClinFIT. *Journal of Rehabilitation Medicine*, 56, jrm18262. <https://doi.org/10.2340/jrm.v56.18262>. IF 3.5
16. Frontera WR, Cordani C, Dé Cary S, DE Groote W, Del Furia MJ, Feys P, Jette AM, Kiekens C, Negrini S, Oral A, Resnik L, Røe C, Sabariego C; Participants in the 5th Cochrane Rehabilitation Methodological Meeting. Relevance and use of health policy, health systems and health services research for strengthening rehabilitation in real-life settings: methodological considerations. *Eur J Phys Rehabil Med.* 2024 Feb;60(1):154-163. doi: 10.23736/S1973-9087.24.08386-2. Epub 2024 Jan 22. PMID: 38252128; PMCID: PMC10938940. IF 2.874
17. Negrini S, Kiekens C, Levack WM, et al. Improving the quality of evidence production in rehabilitation. Results of the 5th Cochrane Rehabilitation Methodological Meeting. *Eur J Phys Rehabil Med.* 2024;60(1):130-134. doi:10.23736/S1973-9087.23.08338-7 IF 2.874
18. Arienti C, Armijo-Olivo S, Ferriero G, Feys P, Hoogbeem T, Kiekens C, Lazzarini SG, Minozzi S, Negrini S, Oral A, Pollini E, Puljak L, Todhunter-Brown A, Walshe M; Participants in the 5th Cochrane Rehabilitation Methodological Meeting. The influence of bias in randomized controlled trials on rehabilitation intervention effect estimates: what we have learned from meta-epidemiological studies. *Eur J Phys Rehabil Med.* 2024 Feb;60(1):135-144. doi: 10.23736/S1973-9087.23.08310-7. Epub 2023 Dec 12. PMID: 38088137; PMCID: PMC10938941. IF 2.874
19. Toro G, Braile A, LIGUORI S, Moretti A Landi G, Cecere AB, Conza G, De Cicco A, Tarantino U, Iolascon G. The role of the fracture liaison service in the prevention of atypical femoral fractures. *Therapeutic Advances in Musculoskeletal Disease.* 2023;15. doi:10.1177/1759720X231212747. IF 3.625

20. Iolascon G, LIGUORI S, Paoletta M, Toro G, Moretti A. Anti-sclerostin antibodies: a new frontier in fragility fractures treatment. *Therapeutic Advances in Musculoskeletal Disease*. 2023;15. doi:10.1177/1759720X231197094. IF 3.625
21. Toro, G., Cecere, A. B., Braile, A., Cicco, A., LIGUORI, S., Tarantino, U., & Iolascon, G. (2023). New insights in lower limb reconstruction strategies. *Therapeutic advances in musculoskeletal disease*, 15, 1759720X231189008. <https://doi.org/10.1177/1759720X231189008> IF 4.5
22. LIGUORI S. (2023). What are the benefits and harms of physical activity on irritable bowel syndrome? - A Cochrane Review summary with commentary. *Journal of rehabilitation medicine*, 55, jrm15761. <https://doi.org/10.2340/jrm.v55.15761> IF 3.5
23. LIGUORI, S.; Moretti, A.; Toro, G.; Paoletta, M.; Palomba, A.; Barra, G.; Gimigliano, F.; Iolascon, G. Pain and Motor Function in Myotonic Dystrophy Type 1: A Cross-Sectional Study. *Int. J. Environ. Res. Public Health* 2023, 20, 5244. <https://doi.org/10.3390/ijerph20075244> IF 3.2
24. LIGUORI, S, Young VM, Arienti C, Pollini E, Patrini M, Gimigliano F, Negrini S, Kiekens C. Overview of Cochrane systematic reviews for rehabilitation interventions in individuals with cerebral palsy: A mapping synthesis. *Dev Med Child Neurol*. 2023 Mar 12. doi: 10.1111/dmcn.15572. Epub ahead of print. PMID: 36908077. IF 5.2
25. Iolascon G, Paoletta M, LIGUORI, S, Gimigliano F, Moretti A. Bone fragility: conceptual framework, therapeutic implications, and COVID-19-related issues. *Ther Adv Musculoskelet Dis*. 2022 Oct 28;14:1759720X221133429. doi: 10.1177/1759720X221133429. PMID: 36317067; PMCID: PMC9614590. IF 4.5
26. LIGUORI S. Which interventions are effective for promoting physical activity in people with neuromuscular disease? A Cochrane Review summary with commentary. *NeuroRehabilitation*. 2022 Dec 9. doi: 10.3233/NRE-228026. Epub ahead of print. PMID: 36502345. IF 2
27. Moretti A, Belfiore A, Bianco M, LIGUORI S et al. Functioning issues in inpatients affected by COVID-19-related moderate pulmonary impairment: a real-practice observational study. *Journal of International Medical Research*. 2022;50(9). doi:10.1177/03000605221126657 IF 1.6
28. Paoletta, M.; Moretti, A.; LIGUORI, S.; Toro, G.; Gimigliano, F.; Iolascon, G. Efficacy and Effectiveness of Extracorporeal Shockwave Therapy in Patients with Myofascial Pain or Fibromyalgia: A Scoping Review. *Medicina* 2022, 58, 1014. IF 2.948
29. Moretti A, LIGUORI S, Paoletta M, Gimigliano F, Iolascon G. Effectiveness of Neridronate in the Management of Bone Loss in Patients with Duchenne Muscular Dystrophy: Results from a Pilot Study. *Adv Ther*. 2022 May 25 IF 3.847
30. Moretti A, LIGUORI S, Paoletta M, Toro G, Aulicino M, Gimigliano F, Iolascon G. Characterization of neuropathic component of back pain in patients with osteoporotic vertebral fractures. *NeuroRehabilitation*. 2022 May 18 IF 2.138
31. LIGUORI S "What are the effects of tyrosine supplementation for people with phenylketonuria? A Cochrane Review summary with commentary." *Developmental medicine and child neurology*, 10.1111/dmcn.15210. 18 Mar. 2022, IF 5.2
32. LIGUORI S. Is exercise effective and safe for cancer cachexia in adults? - A Cochrane Review summary with commentary. *Am J Phys Med Rehabil*. 2022 Jan 19. doi: 10.1097/PHM.0000000000001973. Epub ahead of print. PMID: 35067553. IF 2.32
33. Moretti A, Palomba A, Paoletta M, LIGUORI S, Toro G, Iolascon G. Complex Regional Pain Syndrome in Athletes: Scoping Review. *Medicina (Kaunas)*. 2021 Nov 17;57(11):1262. doi: 10.3390/medicina57111262. PMID: 34833480; PMCID: PMC8623027. IF 2.430
34. Letizia Mauro G, Scaturro D, Gimigliano F, Paoletta M, LIGUORI S, Toro G, Iolascon G, Moretti A. Physical Agent Modalities in Early Osteoarthritis: A Scoping Review. *Medicina (Kaunas)*. 2021 Oct 26;57(11):1165. doi: 10.3390/medicina57111165. PMID: 34833383; PMCID: PMC8619194. IF 2.430
35. Gimigliano, F.; Resmini, G.; Moretti, A.; Aulicino, M.; Gargiulo, F.; Gimigliano, A.; LIGUORI S.; Paoletta, M.; Iolascon, G. Epidemiology of Musculoskeletal Injuries in Adult Athletes: A Scoping Review. *Medicina* 2021, 57, 1118. IF 2.430
36. Crimaldi, S.; LIGUORI S.; Tamburrino, P.; Moretti, A.; Paoletta, M.; Toro, G.; Iolascon, G. The Role of Hyaluronic Acid in Sport-Related Tendinopathies: A Narrative Review. *Medicina* 2021, 57, 1088. <https://doi.org/10.3390/medicina57101088> IF 2.430
37. Paoletta, M. Moretti, A. LIGUORI S, Snichelotto, F, Menditto, I. Toro, G. Gimigliano, F. Iolascon, G. Ultrasound Imaging in Sport-Related Muscle Injuries: Pitfalls and Opportunities. *Medicina* 2021, 57, 1040. IF 2.430
38. Iolascon, G.; Moretti, A.; Paoletta, M.; LIGUORI S.; Di Munno, O. Muscle Regeneration and Function in Sports: A Focus on Vitamin D. *Medicina* 2021, 57, 1015. <https://doi.org/10.3390/medicina57101015> IF 2.430
39. Paoletta M, Moretti A, LIGUORI S, Di Paola A, Tortora C, Argenziano M, Rossi F, Iolascon G. Role of the Endocannabinoid/Endovanilloid System in the Modulation of Osteoclast Activity in Paget's Disease of Bone. *International Journal of Molecular Sciences*. 2021; 22(18):10158. <https://doi.org/10.3390/ijms221810158> IF 5.923
40. Moretti, A.; Gimigliano, F.; Paoletta, M.; Bertone, M.; LIGUORI S.; Toro, G.; Iolascon, G. Complex Regional Pain Syndrome Type I Following Non-Orthopedic Surgery: Case Report and Narrative Review. *Diagnostics* 2021, 11, 1596. <https://doi.org/10.3390/diagnostics11091596> IF 3.706
41. LIGUORI S, Moretti A, Palomba A, Paoletta M, Gimigliano F, De Micco R, Siciliano M, Tessitore A, Iolascon G. Non-motor impairments affect walking kinematics in Parkinson disease patients: A cross-sectional study. *NeuroRehabilitation*. 2021 Aug 18. doi: 10.3233/NRE-210146. Epub ahead of print. PMID: 34420985. IF 2.138.

42. Gimigliano F, LIGUORI S, Moretti A, Toro G, Rauch A, Negrini S, Iolascon G; Technical Working Group. A systematic review of Clinical Practice Guidelines for the management of fractures in the pediatric population: identification of best evidence for rehabilitation to develop the WHO's Package of Interventions for Rehabilitation. *Eur J Phys Rehabil Med.* 2021 Jul 12. doi: 10.23736/S1973-9087.21.06916-1. Epub ahead of print. PMID: 34247473. IF 2.874
43. Toro G, Santoro C, Ambrosio D, Landi G, Scilipoti M, Moretti A, Paoletta M, LIGUORI S, Schiavone Panni A, Picariello S, Iolascon G, Natural History of Scoliosis in Children with NF1: An Observation Study, *Healthcare* 2021, 9(7), 881; <https://doi.org/10.3390/healthcare9070881> (registering DOI) - 13 Jul 2021 IF 2.645
44. Patrini M, Iannicelli V, Lazzarini SG, LIGUORI S, Negrini S. Cochrane blogshots relevant to rehabilitation: an online search performed by Cochrane Rehabilitation. *Am J Phys Med Rehabil.* 2021 May 13. doi: 10.1097/PHM.0000000000001793. Epub ahead of print. PMID: 33990481. IF 2.32
45. Migliore A, Gigliucci G, Moretti A, Pietrella A, Peresson M, Atzeni F, Sarzi-Puttini P, Bazzichi L, LIGUORI S, Iolascon G, "Cross Cultural Adaptation and Validation of Italian Version of the Leeds Assessment of Neuropathic Symptoms and Signs Scale and Pain DETECT Questionnaire for the Distinction between Nociceptive and Neuropathic Pain", *Pain Research and Management*, vol. 2021, Article ID 6623651, 7 pages, 2021. <https://doi.org/10.1155/2021/6623651> IF 2.153.
46. Cecoro G, Paoletta M, Annunziata M, Laino L, Nastri L, Gimigliano F, LIGUORI S, Toro G, Moretti A, Guida L, Iolascon G. The role of bone anabolic drugs in the management of periodontitis: a scoping review. *Eur Cell Mater.* 2021 Mar 18;41:316-331. doi: 10.22203/eCM.v041a20. PMID: 33733451. IF 3.741.
47. Moretti A, Paoletta M, LIGUORI S, Iardi W, Snichelotto F, Toro G, Gimigliano F, Iolascon G. The Rationale for the Intra-Articular Administration of Clodronate in Osteoarthritis. *International Journal of Molecular Sciences.* 2021; 22(5):2693. <https://doi.org/10.3390/ijms22052693>. IF 4.556
48. Iolascon G, de Sire A, Curci C, Paoletta M, LIGUORI S, Calafiore D, Gimigliano F, Moretti A. Osteoporosis guidelines from a rehabilitation perspective: systematic analysis and quality appraisal using AGREE II. *Eur J Phys Rehabil Med.* 2021 Mar 2. doi: 10.23736/S1973-9087.21.06581-3. Epub ahead of print. PMID: 33650841. IF 2.874
49. Moretti A, Gimigliano F, Paoletta M, LIGUORI S, Toro G, Alicino M, Conversano S, Iolascon G, Efficacy and Effectiveness of Physical Agent Modalities in Complex Regional Pain Syndrome Type I: A Scoping Review. *Appl. Sci.* 2021, 11, 1857. <https://doi.org/10.3390/app11041857> IF 2.474
50. LIGUORI S, Is sulthiame effective and tolerated as add-on therapy for infants with epilepsy? A Cochrane Review summary with commentary. *Dev Med Child Neurol.* 2021 February 18 <https://doi.org/10.1111/dmcn.14848> IF 5.2
51. LIGUORI S, Moretti A, Paoletta M, Gimigliano F and Iolascon G (2021) Rehabilitation of Neuromuscular Diseases During COVID-19: Pitfalls and Opportunities. *Front. Neurol.* 12:626319. doi: 10.3389/fneur.2021.626319 IF 2.889
52. Gimigliano F, LIGUORI S, Moretti A, Toro G, Rauch A, Negrini S; other members of the Technical Working Group, Iolascon G. Correction to: Systematic review of clinical practice guidelines for adults with fractures: identification of best evidence for rehabilitation to develop the WHO's Package of Interventions for Rehabilitation. *J Orthop Traumatol.* 2021 Mar 1;22(1):7. doi: 10.1186/s10195-021-00566-y. Erratum for: *J Orthop Traumatol.* 2020 Nov 14;21(1):20. PMID: 33649874. IF 2.767
53. Gimigliano F, Negrini S, Arienti C, Bettinsoli R, Patrini M, LIGUORI S., Zampolini M, Kiekens C; Cochrane Rehabilitation Communication Working Area. Cochrane rehabilitation communication strategy. *Eur J Phys Rehabil Med.* 2020 Sep 21. doi: 10.23736/S1973-9087.20.06593-4. Epub ahead of print. PMID: 32972092. IF 2.874
54. Migliore A, Paoletta M, Moretti A, LIGUORI S, Iolascon G. The perspectives of intra-articular therapy in the management of osteoarthritis. *Expert Opin Drug Deliv.* 2020 Sep;17(9):1213-1226. doi: 10.1080/17425247.2020.1783234. Epub 2020 Jun 22. PMID: 32543240. IF 5.400
55. LIGUORI S, Is topiramate effective and tolerated in young people with juvenile myoclonic epilepsy? A Cochrane Review summary with commentary. *Dev Med Child Neurol.* 2020 Aug;62(8):895-896. doi: 10.1111/dmcn.14598. Epub 2020 Jun 17. PMID: 32557590. IF 5.2
56. Paoletta M, Moretti A, LIGUORI S, Bertone M, Toro G, Iolascon G. Transient osteoporosis of the hip and subclinical hypothyroidism: an unusual dangerous duet? Case report and pathogenetic hypothesis. *BMC Musculoskelet Disord.* 2020 Aug 13;21(1):543. doi: 10.1186/s12891-020-03574-x. PMID: 32791961; PMCID: PMC7427076. IF 1.879.
57. Moretti A, Menna F, Alicino M, Paoletta M, LIGUORI S, Iolascon G. Characterization of Home Working Population during COVID-19 Emergency: A Cross-Sectional Analysis. *Int J Environ Res Public Health.* 2020 Aug 28;17(17):6284. doi: 10.3390/ijerph17176284. PMID: 32872321; PMCID: PMC7503869. IF 2.849
58. Moretti A, Paoletta M, LIGUORI S, Bertone M, Toro G, Iolascon G. Choline: An Essential Nutrient for Skeletal Muscle. *Nutrients.* 2020 Jul 18;12(7):2144. doi: 10.3390/nu12072144. PMID: 32708497; PMCID: PMC7400816. IF 4.546

59. Iolascon G, Moretti A, Toro G, Gimigliano F, LIGUORI S., Paoletta M. Pharmacological Therapy of Osteoporosis: What's New? *Clin Interv Aging*. 2020 Mar 26;15:485-491. doi: 10.2147/CIA.S242038. PMID: 32273690; PMCID: PMC7105363. IF 3.023
60. Nastri L, Moretti A, Migliaccio S, Paoletta M, Annunziata M, LIGUORI S, Toro G, Bianco M, Cecoro G, Guida L, Iolascon G. Do Dietary Supplements and Nutraceuticals Have Effects on Dental Implant Osseointegration? A Scoping Review. *Nutrients*. 2020 Jan 20;12(1):268. doi: 10.3390/nu12010268. PMID: 31968626; PMCID: PMC7019951. IF 4.171
61. Iolascon G, Paoletta M, LIGUORI S., Curci C, Moretti A (2019) Neuromuscular Diseases and Bone. *Front. Endocrinol*. 10:794. doi: 10.3389/fendo.2019.00794 IF 3.634
62. Engkasan J, Ahmad-Fauzi A, Sabirin S, Chai CC, Abdul-Malek IZ, LIGUORI S, Moretti A, Gimigliano F. Mapping the primary outcomes reported in Cochrane systematic reviews regarding stroke with the International Classification of Functioning, Disability and Health domains: current trend and future recommendations. *Eur J Phys Rehabil Med*. 2019 Jun;55(3):378-383. doi: 10.23736/S1973-9087.19.05792-7. Epub 2019 Apr 5. IF 2.208
63. Gimigliano F, De Sire A, Gastaldo M, Maghini I, Paoletta M, Pasquini A, Boldrini P, Selb M, Prodingher B; SIMFER Residents Section Group. Use of the International Classification of Functioning, Disability and Health Generic-30 Set for the characterization of outpatients: Italian Society of Physical and Rehabilitative Medicine Residents Section Project. *Eur J Phys Rehabil Med*. 2019 Apr;55(2):258-264. doi: 10.23736/S1973-9087.18.05324-8. Epub 2018 Jun 11. PMID: 29898590. . IF 2.208
64. LIGUORI S, de Sire A, Moretti A, Sodano L, Sampaolo S, Gimigliano F, Iolascon G. (2018). Musculoskeletal impairment and functional limitations in a patient affected by mutation in the laminin a-5 gene. *FUNCTIONAL NEUROLOGY*, vol. 33, p. 117-118, ISSN: 0393-5264, doi: 10.11138/FNeur/2018.33.2.117 IF 1.855
65. Giordano A, Tessitore A, Corbo D, Cirillo G, de Micco R, Russo A, LIGUORI S, Cirillo M, Esposito F, Tedeschi G. Clinical and cognitive correlations of regional gray matter atrophy in progressive supranuclear palsy. *Parkinsonism Relat Disord*. 2013 Jun;19(6):590-4. doi: 10.1016/j.parkreldis.2013.02.005. Epub 2013 Mar 7. PMID: 23477861 IF 4.126
66. Cirillo G, Tessitore A, Cirillo M, Salemi F, LIGUORI S, Esposito S, Tedeschi G. Livedo and ischemic strokes: diagnostic hints of a rare condition. *Neurol Sci*. 2013 Nov;34(11):2073-5. doi: 10.1007/s10072-013-1452-3. Epub 2013 May 10. PMID: 23660637 IF 3.3
67. Giordano A, Tessitore A, Salemi F, LIGUORI S, Cirillo M, Tedeschi G. Spinal pseudoathetosis: an unusual presentation of cervical spondylotic myelopathy. *Neurol Sci*. 2013 Nov;34(11):2063-5. doi: 10.1007/s10072-013-1433-6. Epub 2013 Apr 18. PMID: 23595545 IF 3.3
68. Tessitore A, Giordano A, Caiazza G, Corbo D, De Micco R, Russo A, LIGUORI S, Cirillo M, Esposito F, Tedeschi G. Clinical correlations of microstructural changes in progressive supranuclear palsy. *Neurobiol Aging*. 2014 Oct;35(10):2404-10. doi: 10.1016/j.neurobiolaging.2014.03.028. Epub 2014 Mar 28. PMID: 24786632 IF 5.013

Articoli in riviste indicizzate

1. Moretti A, Palomba A, Gimigliano F, LIGUORI S et al. Osteosarcopenia and type 2 diabetes mellitus in post-menopausal women: a case-control study. *Orthopedic Reviews*. 2022;14(6). doi:10.52965/001c.38570
2. Iolascon G., LIGUORI S., Paoletta M., Moretti A. Management of musculoskeletal issues in Pompe disease. *CLINICAL CASES IN MINERAL AND BONE METABOLISM* 2019; 16(1): 42-47
3. Iolascon G., Moretti A, de Sire A., LIGUORI S., Toro G., Gimigliano F. (2018). Pharmacological therapy of sarcopenia: past, present and future. *CLINICAL CASES IN MINERAL AND BONE METABOLISM*, vol. 15, p. 407-415, ISSN: 1971-3266

Articoli in riviste non indicizzate non impattate

1. Iolascon G, LIGUORI S, Paoletta M, et al. Terapia patogenetica del dolore acuto in Ortopedia: ruolo dell'etoricoxib. *Giornale Italiano di Ortopedia e Traumatologia* 2020;46:133-139; <https://doi.org/10.32050/0390-0134-250>
2. Pisani, E., Curci, C., Moretti A., Mazzola, A., Paoletta, M., LIGUORI, S., & Iolascon, G. (2020). Effectiveness and tolerability of focal versus radial extracorporeal shock wave therapy in patients affected by plantar fascia enthesopathy. *Beyond Rheumatology*, 2(1). <https://doi.org/10.4081/br.2020.11>

**Capitoli di Libro e
Position paper**

1. "Effetto placebo ed effetto nocebo della terapia infiltrativa intrarticolare" Moretti, A, Iolascon G, LIGUORI S, in Giovanni IOLASCON; Antimo MORETTI; Giuseppe TORO. Attualità nella terapia infiltrativa intrarticolare. ISBN: 978-88-5532-213-3
2. "Dolore acuto - Dolore lombare" , Iolascon G, LIGUORI S in Caterina AURILIO Flow chart diagnostico-terapeutico nel trattamento dei vari tipi di dolore" edizioni Minerva Medica

**Comunicazioni
orali
a
congressi/corsi
su invito**

-Internazionali

1. Liguori (2024) "Pompe Disease", INCOR 18-21 maggio 2024, Sorrento
2. Liguori (2024) "Innovations in Robotics for children with disability"; INCOR 18-21 maggio 2024, Sorrento
3. Liguori (2024) "ENMC recommendations for optimizing bone strength in Neuromuscular Disorders" 274th ENMC sponsored International Workshop, 19-21 Gennaio 2024, Hoofddorp, Olanda
4. Liguori (2022) "New advances in assistive devices", INCOR 23-25 maggio 2022, Sorrento
5. Liguori (2017) Summer school 2017 – Bone across the life span: function, dysfunction and therapy

-Nazionali

6. Liguori (2024) "Non-pharmacological therapies for bone fragility in NMDs OrtoMed 12-14 dicembre 2024
7. Liguori (2024) "Indici di turnover osseo: quali sono più affidabili?" Fragility Campus 21-23 novembre 2024
8. Liguori (2024) "Nuovi approcci riabilitativi nelle malattie neuromuscolari" LII SIMFER Padova 6-9 ottobre 2024
9. Liguori (2024) "La fisioterapia nella malattia di Parkinson: il punto di vista del fisiatra" ACCADEMIA LIMPE-DISMOV FRESCO INSTITUTE, 22-23 Marzo 2024, Salerno
10. Liguori (2024) "Impatto delle nuove frontiere terapeutiche sugli outcome riabilitativi". SIRN, 15-17 febbraio 2024, Firenze
11. Liguori (2023) "Ortesi spinali: presupposti biomeccanici, evidenza scientifica e appropriatezza prescrittiva" 51° SIMFER ottobre, Bologna
12. Liguori (2022) "Nutrizione ed Outcome nell'Osteoporosi" e "Come interpretare i risultati: il plain language summary di Cochrane" SIMFER 25 ottobre, Catania
13. Liguori (2022) "Problemi riabilitativi nelle Distrofie Muscolari" e "Cochrane evidence in patients with Parkinson's disease" SIRN, 12-14 giugno 2022, Napoli
14. Liguori (2020) "Attività fisica adatta ed esercizio terapeutico nella malattia di Pompe ad esordio tardivo Presentazione di video dimostrativi" 18 ottobre 2020 webinar promosso da AIG Associazione Italiana Glicogenosi
15. Liguori (2018) AISOT 2018 – SCOLIOSI NEUROMUSCOLARI
16. Liguori (2018) FELLOWS DAY SIOMMMS 2018 – Musculoskeletal impairment and functional limitations in a patient affected by mutation in the laminin a-5 gene

-Regionali

17. Liguori (2024) "Riabilitazione e SM". Corso di aggiornamento per neurologi territoriali, 15 marzo 2024, Napoli
18. Liguori (2023) "Update farmaci nella demenza". e "Nuove tecnologie nella demenza" SIRN regionale, 25 novembre 2023, Napoli
19. Liguori (2023) "Algodistrofia: diagnosi e cura di una patologia sommersa" – "la medicina del dolore: dalla teoria alla pratica-SIMG" 10 novembre 2023
20. Liguori (2022) "Neuropatie periferiche". SIMFER regionale 1 dicembre, Napoli
21. Liguori (2022) "Diagnosi e terapia dell'osteoporosi nell'anziano". FIMeG, 28-30 settembre, 2022, Napoli
22. Liguori (2021) "Nuove acquisizioni su effetti muscolari ed extra muscolari della tossina botulinica". SIRN Regionale 29 novembre 2021, Napoli
23. Liguori (2021) "Evidenze cliniche in ambito COVID-19 gli effetti della Vitamina D" 10-11 settembre meeting macro-regionale GIBIS Napoli
24. Liguori (2020) Corso ECM 2020 Vitamina D lo stato dell'arte: STATUS VITAMINA D E SALUTE IN DIVERSI CONTESTI CLINICI: DALL'EVIDENZA ALLA PRATICA
25. Liguori (2020) "Approcci riabilitativi nella SMA" 27 novembre 2020 SIRN regionale Napoli
26. Liguori (2019) "Il PRI nella SM" 29 novembre 2019 SIRN regionale Napoli
27. Liguori (2018) "Nuovi protocolli valutativi e management nella malattia di Parkinson" 30 novembre 2018 SIRN regionale Napoli

-Internazionali

28. Centaro M, Cavallo L, Vitale R, LIGUORI S, Moretti A, Gimigliano F. Multimodal Rehabilitation approach in patients with Peripheral Facial Palsy. 24th European Congress of Physical and Rehabilitation Medicine – 23-27 aprile ESPRM. Ljubljana. Slovenia 2024 (poster)
29. Ciorra V, Palomba A, LIGUORI S, Paoletta M, Moretti A, Iolascon G, Gimigliano F INSTRUMENTED DUAL TASK TIMED UP AND GO IN PATIENTS WITH PARKINSON'S DISEASE" XVII ISPRM CARTAGENA 4-6 JUNE 2023 (poster)
30. LIGUORI S, Moretti A, Paoletta M, Gimigliano F, Iolascon G, The role of pain on motor and other studynon-motor impairments in early PD patients: a cross-sectional 12° CONGRESSO EFIC27-30 APRILE 2022 (poster)
31. per il benessere dell'individuo e della società. Roma 21 Settembre 2023

**Partecipazione a
congressi/corsi
(oral
presentation/poster)**

32. Paoletta M, Moretti A, LIGUORI S, Alicino A, Iolascon G, "POST- PARTUM BACK PAIN: A WARNING SIGN FOR VERTEBRAL FRAGILITY FRACTURES" WCO-IOF 2022 24-27 MARZO BERLINO (poster)
33. LIGUORI S, Moretti A, Paoletta M, Tomaino F, Iolascon G, "EFFECTIVENESS OF NERIDRONATE ON BONE MINERAL DENSITY IN BOYS WITH DUCHENNE MUSCULAR DYSTROPHY" WCO-IOF 2022 24-27 MARZO BERLINO (poster)
34. Moretti A, LIGUORI S, Paoletta M, Alicino A, Iolascon G, "CHARACTERIZATION OF NEUROPATHIC COMPONENT OF BACK PAIN IN PATIENTS WITH VERTEBRAL FRAGILITY FRACTURES" WCO-IOF 2022 24-27 MARZO BERLINO (poster)
35. Palomba A, LIGUORI S, Paoletta M, Moretti A, Iolascon G, Gimigliano F "Effects on gait parameters and tolerability of a passive exoskeleton supporting hip flexion in a population affected by NMD", 3-7 LUGLIO XVI ISPRM LISBONA (poster)
36. Alicino A, Moretti A, LIGUORI S, Paoletta M, Iolascon G, Gimigliano F "Post-partum back pain: a warning sign for vertebral fragility fractures" 3- 7 LUGLIO XVI ISPRM LISBONA (poster)
37. LIGUORI S, Moretti A, Paoletta M, Iolascon G, Gimigliano F "The role of pain on motor and other non-motor impairments in early PD patients" 3-7 LUGLIO XVI ISPRM LISBONA (poster)
38. Alicino A, Moretti A, LIGUORI S, Paoletta M, Iolascon G, Gimigliano F "Characterization of neuropathic component of back pain in patients with vertebral fragility fractures" 3-7 LUGLIO XVI ISPRM LISBONA (poster)
39. LIGUORI S., Moretti A., Paoletta M., Palomba A., Improta C., Gargiulo F., Gimigliano F., Iolascon G. Influence of non-motor impairments on walking kinematics in Parkinson's disease" 12-15 GIUGNO 2021, ISPRM VIRTUAL CONGRESS (poster)
40. Moretti A., Paoletta M., LIGUORI S., Zanfardino F., Battaglini A., Giordano L, Iolascon G., Gimigliano F. Osteosarcopenia and type 2 diabetes mellitus in post-menopausal women: a case-control study" 12-15 GIUGNO 2021, ISPRM VIRTUAL CONGRESS (poster)
41. Paoletta M, Moretti A, LIGUORI S, Alicino M, Conversano S, Peschi L, Gimigliano F, Iolascon G. Functional problems related to home working during COVID-19 health emergency : A Cross-Sectional Analysis, 12-15 GIUGNO 2021, ISPRM VIRTUAL CONGRESS (poster)
42. M. Paoletta, LIGUORI S, Moretti A, Iolascon G., "ROLE OF THE ENDOVANILLOID/ENDOCANNABINOID SYSTEM IN THE MODULATION OF OSTEOCLAST ACTIVITY IN INDIVIDUALS WITH PAGET'S DISEASE OF BONE" WCO IOF ESCEO Virtual congress 26-29 agosto 2021 (poster)
43. Moretti A, M. Paoletta, LIGUORI S, Gimigliano F, Iolascon G., "OSTEOSARCOPENIA AND TYPE 2 DIABETES MELLITUS: A CASE-CONTROL STUDY" WCO IOF ESCEO Virtual congress 26-29 agosto 2021 (poster)
44. LIGUORI S, M. Paoletta, Moretti A, Iolascon G TRABECULAR BONE SCORE IDENTIFIES EARLY BONE INVOLVEMENT IN PATIENTS WITH MULTIPLE SCLEROSIS: A CASE-CONTROL STUDY WCO IOF ESCEO Virtual congress 26-29 agosto 2021 (poster)
45. Moretti A, LIGUORI S, Paoletta M, Bertone M, Iolascon G., Characterization of bone involvement in early Parkinson's Disease patients: a pilot cross-sectional study, ASBMR virtual congress, 11-15 Settembre 2020 (poster)
46. Moretti A, A. De Sire, LIGUORI S, G. Iolascon (2018). P425 EFFECTIVENESS OF 1-YEAR CALCIFEDIOL TREATMENT ON MUSCLE MASS, STRENGTH AND PERFORMANCE IN POSTMENOPAUSAL WOMEN: A PROSPECTIVE COHORT STUDY. Osteoporosis International, vol. 29, ISSN: 0937-941X, doi: 10.1007/s00198-018-4435-7 in WCO IOF-ESCEO 2018. Krakow, 19-22 April (poster)

-Nazionali

47. Loreto V, Cartesio ML, LIGUORI S, Paoletta M, Gimigliano F, Iolascon G, Moretti A, "Impatto dei disturbi del tono dell'umore su forza, destrezza, fatigue, autonomie e status cognitivo in una coorte di persone affette da sclerosi multipla" XXIII SIRN 15-17 Febbraio 2024 Firenze (poster)
48. LIGUORI S, Young VM, Arienti C, Pollini E, Patrini M, Kiekens C, Negrini S, Gimigliano F, Overview di Cochrane Systematic Review in merito all'evidenza degli interventi riabilitativi nelle Paralisi Cerebrali" XXIII SIRN 15-17 Febbraio 2024 Firenze (poster)
49. D'Andrea F, Lippiello F, Carbone C, D'Andrea F, LIGUORI S, Paoletta M, Gimigliano F, Iolascon G, Moretti A "Dolore cronico e instabilità posturale in persone con malattie neuromuscolari: uno studio cross- sectional" Paoletta M, Gimigliano F, Iolascon G, Moretti (poster)
50. Di Stefano D, Russo F, Fabrazzo FP, LIGUORI S, Paoletta M, Gimigliano F, Iolascon G, Moretti A, "Impatto del disturbo visivo sui parametri posturali ottenuti da pedana stabilometrica in pazienti con malattia di Parkinson: uno studio caso-controllo" XXIII SIRN 15-17 Febbraio 2024 Firenze (poster)
51. Di Natale II, Della Corte O, LIGUORI S, Paoletta M, Gimigliano F, Iolascon G, Moretti A, "Valutazione dell'impatto dell'uso dell'esoscheletro indossabile sul cammino, sul dolore e sulla qualità di vita in una paziente affetta da Paraplegia Spastica Ereditaria: a case report." XXIII SIRN 15-17 Febbraio 2024 Firenze (poster)
52. D'Emilio A, Silvestri A, LIGUORI S, Paoletta M, Moretti A, Iolascon G, "La caratterizzazione muscolo-scheletrica di una coorte di pazienti adulti affetta da Neurofibromatosi di tipo 1" XXIII SIRN 15-17 Febbraio 2024 Firenze (poster)

53. LIGUORI S, Paoletta M, Amato S, Della Corte O, Tardugno M, Gravina P, Moretti A, Iolascon G "La caratterizzazione muscolo-scheletrica di una coorte di pazienti adulti affetta da Neurofibromatosi di tipo 1" XVIII CONGRESSO ORTOMED 30 Novembre – 2 Dicembre 2023 Firenze (poster)
54. F. Romano, M. Centaro, A.L. Terrone, A. Silvestri, I.I. Di Natale, S. LIGUORI, M. Paoletta, A. Moretti, G. Iolascon. Impatto del dolore sulle attività di vita quotidiana e differenze di genere in soggetti affetti da Distrofia Miotonica tipo I. XVIII CONGRESSO ORTOMED 30 Novembre – 2 Dicembre 2023 Firenze (poster)
55. M. Centaro, F. Romano, M. Airoma, M. Paoletta, S. LIGUORI, A. Moretti, G. Iolascon. Differenze in termini di rischio di frattura da fragilità in donne con osteoporosi ed osteosarcopenia: studio retrospettivo. XVIII CONGRESSO ORTOMED 30 Novembre – 2 Dicembre 2023 Firenze (poster)
56. F.Tomains,V.Ciorra,A.D'Emilio,M.Paoletta,S.LIGUORI,A.Moretti, G. Iolascon. CRPS-I E HERPES SIMPLEX VIRUS-1 IN UN PAZIENTE PEDIATRICO: IPOTESI PATOGENETICHE E TERAPEUTICHE. XVIII CONGRESSO ORTOMED 30 Novembre – 2 Dicembre 2023 Firenze (poster)
57. S Amato, O Della Corte, A Moretti, S LIGUORI, M Paoletta, G Iolascon, Le insidie diagnostiche e terapeutiche delle fratture di polso: un case report. . XVIII CONGRESSO ORTOMED 30 Novembre – 2 Dicembre 2023 Firenze (poster)
58. Bertone M, Botticelli A, Pietropoli P, Scilanga L, Turazzini M, Rubino V, Fonzo M, LIGUORI S, Chignola I, "La trombolisi sistemica come fattore prognostico nel recupero funzionale nei soggetti con ictus ischemico in fase post- acuta: uno studio osservazionale retrospettivo." 51° Congresso Nazionale SIMFER 2023, 12-15 Ottobre 2023 Bologna (poster)
59. Aulicino M, Loreto V, LIGUORI S, Moretti A, "EFFICACIA DELL'IDROKINESITERAPIA NELLA RIABILITAZIONE POST- INTERVENTO DI PROTESI TOTALE DI GINOCCHIO: DIFFERENZE DI GENERE NEI PAZIENTI RICOVERATI IN RIABILITAZIONE INTENSIVA." 51° Congresso Nazionale SIMFER 2023, 12-15 Ottobre 2023 Bologna (poster)
60. Gargiulo F,LIGUORI S, Moretti A, Iolascon G, "Caratterizzazione muscolo-scheletrica di una coorte di pazienti del sud Italia affetta da NF1" . 51° Congresso Nazionale SIMFER 2023, 12-15 Ottobre 2023 Bologna (poster)
61. Giordano L, Allibrio FE , LIGUORI S, Paoletta M, Iolascon G, Gimigliano F, Moretti A, "Gestione riabilitativa integrata del paziente con Paralisi Periferica del Faciale" 51°Congresso Nazionale SIMFER 2023, 12-15 Ottobre 2023 Bologna (poster)
62. Iannucci D, D'Emilio A, LIGUORI S, Paoletta M, Moretti A, Differenze di genere in pazienti con frattura dell'estremo prossimale del femore in termini di forza muscolare e performance fisica" 51°Congresso Nazionale SIMFER 2023, 12-15 Ottobre 2023 Bologna (poster)
63. Mendittol,LIGUORIS,DellaVillaf,DiPaolos,MorettiA,D"Differenze di genere nella biomeccanica dei cambi di direzione a 90° di una popolazione di calciatori under 25" 51°Congresso Nazionale SIMFER 2023, 12-15 Ottobre 2023 Bologna (poster)
64. Kuruvila Sentinella R, Di Palma A, LIGUORI S, Palomba A, Moretti A, "Qualità di vita e forza muscolare nell'anziano con fragilità scheletrica" 51° Congresso Nazionale SIMFER 2023, 12-15 Ottobre 2023 Bologna (poster)
65. Vitale R, Paoletta M, LIGUORI S, Moretti A, Iolascon G "Il ruolo del sistema endocannabinoide/endovanilloide nella regolazione dell' osteoclasta in pazienti con malattia di Paget." 15-17 DICEMBRE 2022 XVII CONGRESSO ORTOMED FIRENZE (poster)
66. GargiuloF,LIGUORIS,PaolettaM,MorettiA,IolasconG,"Efficaciadel neridronato sulla densità minerale ossea in pazienti affetti da Distrofia Muscolare di Duchenne in trattamento con glucocorticoidi: uno studio pilota" 15-17 DICEMBRE 2022 XVII CONGRESSO ORTOMED FIRENZE (poster)
67. VitaleR,DeSantisM,MenichinoM,MorettiA,LIGUORIS,PaolettaM, Toro G, Gimigliano F, Iolascon G "Trabecular bone score nella malattia di Parkinson: uno studio caso-controllo" 105° SIOT 10-12 NOVEMBRE 2022 ROMA (oral presentation)
68. Gargiulo F, Paoletta M, LIGUORI S, Moretti A, Iolascon G,Gimigliano F "TIGHT MUSCLE MASS INDEX: PROPOSTA DI UN NUOVO INDICE ECOGRAFICO PER LA VALUTAZIONE DELLA OBESITÀ SARCOPENIA PEDIATRICA" 50° CONGRESSO SIMFER 23-26 OTTOBRE 2022 (oral presentation)
69. Papa M, Palomba A, LIGUORI S, Paoletta M, Moretti A, Iolascon G, Gimigliano F "EFFETTI DI UN ESOSCHELETRO PASSIVO SULLA CINEMATICA DEL PASSO NEL SOGGETTO CON MALATTIA NEUROMUSCOLARE" 50° CONGRESSO SIMFER 23-26 OTTOBRE 2022 (oral presentation)
70. Centaro M, Tomaino F, Paoletta M, LIGUORI S, Moretti A, Gimigliano F, Iolascon G " LE INSIDIE DIAGNOSTICHE E TERAPEUTICHE DELLE FRATTURE DI POLSO: UN CASE REPORT" 50° CONGRESSO SIMFER 23-26 OTTOBRE 2022 (poster)

71. Tomaino F, Moretti A, LIGUORI S, Paoletta M, Gimigliano F, Iolascon G "Efficacia del neridronato sulla densità minerale ossea in pazienti affetti da Distrofia Muscolare di Duchenne in trattamento con glucocorticoidi: uno studio pilota" 50° CONGRESSO SIMFER 23-26 OTTOBRE 2022 (oral presentation)
72. Della Corte Olindo, LIGUORI S, Moretti A, Paoletta M, Iolascon G, Gimigliano F "Il ruolo del dolore sui disturbi motori e non motori nei pazienti affetti da malattia di Parkinson in fase iniziale: uno studio cross-sectional" 50° CONGRESSO SIMFER 23-26 OTTOBRE 2022(oral presentation)
73. Silvestri A, Amato S, Serlenga G, Moretti A, LIGUORI S, Paoletta M, Iolascon G, Gimigliano F, "IL PROFILO DEL FUNZIONAMENTO DEI PAZIENTI CON MALATTIA DA COVID-19: Studio pilota ClinFIT COVID-19" 50° CONGRESSO SIMFER 23-26 OTTOBRE 2022 (oral presentation)
74. Fiorenza G, Di Natale I, LIGUORI S, Moretti A, Paoletta M, Gimigliano F, Iolascon G, "Trabecular bone score nella malattia di Parkinson: uno studio caso-controllo" 50° CONGRESSO SIMFER 23-26 OTTOBRE 2022 (oral presentation)
75. LIGUORI S, Moretti A, Paoletta M, Gimigliano F, Iolascon G, "The role of pain on motor and other study non-motor impairments in early PD patients: a cross-sectional study" 45° CONGRESSO NAZIONALE AISD 22-24 SETTEMBRE 2022 (poster)
76. Pauciulo F, Ametrano R, Sodano L, Terracciano AM, Moretti A, LIGUORI S, Paoletta M, Gimigliano F, Iolascon G "RUOLO DELLA REALTÀ VIRTUALE NEL PAZIENTE CON ESITI DI ICTUS ISCHEMICO: CASO CLINICO" XXI SIRN NAPOLI 12-14 GIUGNO 2022 (poster)
77. Amato S, Serlenga G, Silvestri A, Moretti A, LIGUORI S, Paoletta M, Iolascon G, Gimigliano F, "IL PROFILO DEL FUNZIONAMENTO DEI PAZIENTI CON MALATTIA DA COVID STUDIO PILOTA CLINFIT COVID-19" XXI SIRN NAPOLI 12-14 GIUGNO 2022 (oral presentation)
78. Paoletta M, Moretti A, Di Natale I, Tomaino F, Toro G, Gimigliano F, Iolascon G, "LA STORIA NATURALE DELLA SCOLIOSI IN PAZIENTI PEDIATRICI AFFETTI DA NEUROFIBROMATOSI DI TIPO 1 (NF1): UNO STUDIO OSSERVAZIONALE RETROSPETTIVO" XXI SIRN NAPOLI 12-14 GIUGNO 2022 (oral presentation)
79. Snichelotto F, LIGUORI S, Moretti A, Paoletta M, Iolascon G, Gimigliano F, "PROPOSTA DI PROTOCOLLO VALUTATIVO STRUMENTALE SUI PARAMETRI CINEMATICI DEL CAMMINO IN UN PAZIENTE AFFETTO DA SCLEROSI MULTIPLA" XXI SIRN NAPOLI 12-14 GIUGNO 2022 (poster)
80. LIGUORI S, Moretti A, Paoletta M, Maucione A, Fiorenza G, Iolascon G, Gimigliano F, "L'IMPATTO DEI SINTOMI NON MOTORI SUI PARAMETRI CINEMATICI NELLA MALATTIA DI PARKINSON UNO STUDIO CROSS-SECTIONAL" XXI SIRN NAPOLI 12-14 GIUGNO 2022 (oral presentation)
81. Martinelli E, Giuberti F, Palomba A, LIGUORI S, Paoletta M, Moretti A, Iolascon G, Gimigliano F, "EFFETTI DI UN ESOSCHELETRO PASSIVO SULLA CINEMATICA DEL PASSO NEL SOGGETTO CON MALATTIA NEUROMUSCOLARE" XXI SIRN NAPOLI 12-14 GIUGNO 2022 (oral presentation)
82. Tomaino F, Moretti A, LIGUORI S, Paoletta M, Lo Russo S, Gimigliano F, Iolascon G, "EFFICACIA DEL NERIDRONATO SULLA DENSITÀ MINERALE OSSEA IN PAZIENTI AFFETTI DA DISTROFIA MUSCOLARE DI DUCHENNE IN TRATTAMENTO CON GLUCOCORTICOIDI: UNO STUDIO PILOTA" XXI SIRN NAPOLI 12-14 GIUGNO 2022 (poster)
83. LIGUORI S, Paoletta M, Moretti A, Allibrio F, Gargiulo F, Gimigliano F, Iolascon G, "TRABECULAR BONE SCORE NELLA MALATTIA DI PARKINSON: UNO STUDIO CASO-CONTROLLO" XXI SIRN NAPOLI 12-14 GIUGNO 2022 (oral presentation)
84. Moretti A, LIGUORI S, Paoletta M, Cavallo L, Pauciulo F, Gimigliano F, Iolascon G, "IL RUOLO DEL DOLORE SUI DISTURBI MOTORI E NON MOTORI NEI PAZIENTI AFFETTI DA MALATTIA DI PARKINSON IN FASE INIZIALE: UNO STUDIO CROSS SECTIONAL" XXI SIRN NAPOLI 12-14 GIUGNO 2022 (poster)
85. Palomba A, Cavallo L, LIGUORI S, Paoletta M, Moretti A, Iolascon G, Gimigliano F, "TIMED UP AND GO CON DUAL TASK IN PAZIENTI CON MALATTIA DI PARKINSON" XXI SIRN NAPOLI 12-14 GIUGNO 2022 (poster)
86. LIGUORI S, Paoletta M, Moretti A, Gargiulo F, Giordano L, Barra G, Vitale C, Iolascon G, Gimigliano F, "LA CAMPTOCORMIA COME ESORDIO MOTORIO INSOLITO NELL'ATROFIA MULTISISTEMICA" XXI SIRN NAPOLI 12-14 GIUGNO 2022 (poster)
87. Moretti A, LIGUORI S, Paoletta M, Iolascon G, "Utilizzo del Trabecular Bone Score (TBS) per l'identificazione del coinvolgimento osseo precoce nei pazienti con sclerosi multipla: uno studio caso-controllo" SIOMMMS 28-30 OTTOBRE 2021 (poster)
88. Gargiulo F, LIGUORI S, Palomba A, Paoletta M, Moretti A, Gimigliano F, Iolascon G, "L'impatto dei sintomi non motori sui parametri cinematici nella malattia di Parkinson_ uno studio cross-sectional" 49° SIMFER 28-31 Ottobre 2021 (oral presentation)
89. Papa M, Mertoli R, Vitale R, LIGUORI S, Moretti A, Iolascon G "Riabilitazione delle malattie neuromuscolari durante il COVID-19: insidie e opportunità" 49° SIMFER 28-31 Ottobre 2021 (oral presentation)
90. Moretti A, Aulicino M, Paoletta M, LIGUORI S, Iolascon G "Caratterizzazione della componente neuropatica nel dolore vertebrale cronico nel paziente con fratture da osteoporosi" 49° SIMFER 28-31 Ottobre 2021 (oral presentation)
91. Tomaino F, Menichino V, Menditto I, Zanfardino F, LIGUORI S, Moretti A, Iolascon G, "Osteosarcopenia e diabete mellito di Tipo 2: studio caso-controllo" 49° SIMFER 28-31 Ottobre 2021 (oral presentation)

92. LIGUORI S, Aulicino M, M. Paoletta, Moretti A, Iolascon G Characterization of pain in myotonic dystrophy type 1" 44° congresso nazionale AISD 23-25 Settembre 2021 (oral presentation)
93. Moretti A, Aulicino M, LIGUORI S, M. Paoletta, Iolascon G CARATTERIZZAZIONE DEL DOLORE RACHIDEO NELLA POPOLAZIONE IN SMART WORKING DURANTE L'EMERGENZA DA COVID-19" 44° congresso nazionale AISD 23-25 Settembre 2021 (oral presentation)
94. Moretti A., Paoletta M., LIGUORI S., Zanfardino F., Battaglini A., Giordano L, Iolascon G., Gimigliano F. Osteosarcopenia and type 2 diabetes mellitus in post-menopausal women: a case-control study" In XV CONGRESSO ORTOMED, Firenze, 10-12 Dicembre 2020 (oral presentation)
95. Moretti A, LIGUORI S, Paoletta M, Iolascon G. P02 Coinvolgimento osseo nelle fasi iniziali della malattia di Parkinson: studio caso-controllo. In: XX Congresso Nazionale SIOMMMS VIRTUALE, 22-24 ottobre 2020 (poster)
96. LIGUORI S, Paoletta M, Moretti A, Iolascon G "TRABECULAR BONE SCORE (TBS) E MALATTIA DI PARKINSON" In XIV CONGRESSO ORTOMED, Firenze, 12-14 Dicembre 2019 (oral presentation)
97. LIGUORI S, Curci C, Palomba A, Siani E, Arenella M, Peschi L, Iolascon G Caratterizzazione muscoloscheletrica di una popolazione di pazienti affetti da malattia di Parkinson in fase iniziale: studio di coorte. In: 47° Congresso Nazionale SIMFER, 29 settembre-2 ottobre 2019 Firenze (oral presentation)
98. LIGUORI S, Avvantaggiato C, Bertone M, Cosenza L, Iadarola M, Cisari C, Fiore P, Gimigliano R. "Caratterizzazione dei pazienti affetti da patologie neurologiche croniche nel setting di Medicina Fisica e Riabilitazione mediante l'ICF Generic set" In XIX SIRN, 4-6 aprile 2019, Perugia (oral presentation)
99. LIGUORI S, Bertone M, Iolascon G, Gimigliano F, Gimigliano R "LA LOCALIZZAZIONE DELLE LESIONI DEMIELINIZZANTI INFLUENZA L'INTENSITA' DEL BACK PAIN E LA QUALITA' DI VITA IN PAZIENTI AFFETTI DA SCLEROSI MULTIPLA RECIDIVANTE-REMITTENTE?" in II Congresso Nazionale SIGUIDA, 14-16 marzo 2019, Milano (oral presentation)
100. LIGUORI S, Iolascon G, Moretti A, Gimigliano R, Impairment muscolo- scheletrico in un paziente affetto da Neurofibromatosi di tipo 1 e sindrome di Klinefelter: case report, XIII Congresso ORTOMED. Firenze, 13-15 Dicembre 2018 (poster)
101. LIGUORI S, Iolascon G, MORETTI A, Gimigliano R (2018). IMPAIRMENT MUSCOLO-SCHELETRICO IN UN PAZIENTE AFFETTO DA NEUROFIBROMATOSI DI TIPO 1 E SINDROME DI KLINEFELTER: CASE REPORT. In: XVIII Congresso Nazionale SIRM. Trieste, 5-7 aprile 2018 (poster)
102. LIGUORI S, Di Donato I, De Falco F, De Sire A, Gimigliano R, INFLUENZA DEL DOLORE SU EQUILIBRIO E ANDATURA, FATIGUE E GRADO DI INDIPENDENZA IN PAZIENTI AFFETTI DA DISTROFIA MIOTONICA DI TIPO 1 In: XVIII Congresso Nazionale SIRM. Trieste, 5-7 aprile 2018 (poster)
103. Moretti A, de Sire A, LIGUORI S, Gimigliano F, Iolascon G. Relazione tra visceral adipose tissue (VAT), livelli sierici di 25- idrossivitamina D3, massa e funzione muscolare in donne in post-menopausa. In: Osteoporosi.it. Anno 17 - Numero 4 - 2017. P.157. Abstract Book. XVII Congresso Nazionale SIOMMMS. Bologna, 19-21 Ottobre 2017 (poster)
104. LIGUORI S., De Sire A., Moretti A, Gimigliano F., Iolascon G Analisi descrittiva dell'intensita' e dell'interferenza nelle attivita' di vita quotidiana (ADL) del dolore muscolo scheletrico in pazienti affetti da distrofia miotonica tipo 1" 22-25 ottobre 2017, 45° SIMFER Genova (oral presentation)
105. LIGUORI S., Sodano L, Russo F, De Sire A., Iolascon G, Gimigliano F., "Impairment muscolo-scheletrico in un caso di mutazione del gene della catena alfa-5 della laminina (LAMA5)" 22-25 ottobre 2017, 45° SIMFER Genova (poster)
106. LIGUORI S., De Sire A., MORETTI A, Gimigliano F., Iolascon G. (2017). ABSTRACT 68 IMPAIRMENT MUSCOLO-SCHELETRICO IN UN CASO DI MUTAZIONE DEL GENE DELLA CATENA alfa5 DELLA LAMININA (LAMA5) .XVII SIRM congresso nazionale. Pisa, 6-8 aprile 2017 (poster)
107. Siani M.F., LIGUORI S., Russo F., Mozzillo S., De Sire A., Moretti A, Gimigliano F., Iolascon G. (2017). ABSTRACT 65 PROPOSTA DI PROTOCOLLO DI MINIMA PER PAZIENTI AFFETTI DA MIOPATIE . In: XVII SIRM congresso nazionale . Pisa, 6-8 aprile 2017 (poster)
108. LIGUORI S, A. de Sire , M. Paoletta , F. Gimigliano , G. Iolascon, MUSCULOSKELETAL IMPAIRMENT IN A PATIENT AFFECTED BY A MUTATION OF THE HUMAN LAMININ ALFA5-CHAIN GENE: CASE REPORT, WCO-IOF-ESCEO, Firenze, 23-27 Marzo 2017. (poster)
109. LIGUORI S, Analisi descrittiva dell'intensita' e dell'interferenza nelle attivita' di vita quotidiana (ADL) del dolore muscolo scheletrico in pazienti affetti da distrofia miotonica tipo 1, SIGUIDA, Napoli, 9-11 Marzo 2017 (poster)
110. Mozzillo S, Russo F, LIGUORI S, Siani MF, Moretti A, Gimigliano F, Iolascon G (2016). L'efficacia dei nutraceutici nelle malattie muscolari primitive: scoping review.. MR, ISSN: 1827-1995 (poster)
111. Russo F., Mozzillo S., LIGUORI S., Siani F., Moretti A., Gimigliano F., Iolascon G. (2016). L'EFFICACIA DEI NUTRACEUTICI NELLE MALATTIE MUSCOLARI PRIMITIVE: SCOPING REVIEW. In: Congresso Nazionale XVI SIRM. Ascoli Piceno, 7-9 Aprile 2016 (poster)
112. LIGUORI S, Di Donato I, Mozzillo S, De Sire A, Gimigliano F, Iolascon G Fenotipo muscolo-scheletrico in pazienti con malattie muscolari geneticamente determinate, in XI Congresso ORTOMED. Firenze, 15-17 Dicembre 2016 (poster)
113. LIGUORI S, G Iolascon, Moretti A., A de Sire, R Gimigliano (2015). Valutazione della percezione dello stato di salute, della qualità di vita e della limitazione funzionale nelle ADL in pazienti affetti da Complex Regional Pain

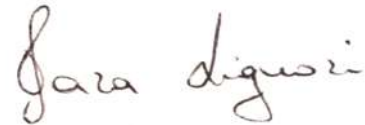
Sindrome di tipo 1 (CRPS-1). MR, ISSN: 1827-1995 In: 43° CONGRESSO NAZIONALE SIMFER. NUOVE ACQUISIZIONI NELLA RIABILITAZIONE DELLE PERSONE CON LESIONI CEREBRALI MODELLI ORGANIZZATIVI DELLA RIABILITAZIONE. FERRARA, 4-7 OTTOBRE 2015 (poster)

“Il/la sottoscritto/a, sotto la propria personale responsabilità e consapevole delle sanzioni previste dall’art.76 del DPR n.445 del 28/12/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che quanto sopra riportato corrisponde al vero.”

“Dichiara, altresì, di essere informato ai sensi e per gli effetti di cui al D.Lgs n.196/2003 (Codice in materia di protezione dei dati personali del 30/06/2003) e dell’Art. 13 del Regolamento UE 679/2016, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell’ambito del procedimento ECM per il quale la presente dichiarazione viene resa. Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs sopra menzionato.”

Data 7/01/2026

Dott.ssa Sara Liguori



**EUROPASS
CURRICULUM VITAE**



PERSONAL INFORMATIONS

Name **RISI MARIO**
Adress **VIA RISORGIMENTO I TRAVERSA SX 1, STRIANO (NA), 80040**
Telephone number **0815665145/5127**
Cellular number **3384342204**
Fax
E-mail mario.rs@hotmail.it / mariorisi100194@gmail.com
Nation ITALY
Date of birth 10/JANUARY/1994

WORK EXPERIENCE

Volunteer medical doctor at IRCCS San Raffaele Hospital (Milan) in Neurology from september 2018 to february 2019.

Resident in Neurology at Università della Campania "Luigi Vanvitelli" from Nov 2019 – Nov 2023

PhD student in Neurology at Università della Campania "Luigi Vanvitelli" from Dec 2023 – present

EDUCATION AND TRAINING

- Date (from – to) 2007 -2012
.
Classical High School Diploma at "Liceo Classico Antonio Rosmini" in Palma Campania (NA) with final vote of 100/100 and laude.
- Date (from – to)
Degree in Medicine and Surgery at Vita-Salute San Raffaele University (Milan) with final vote of 110/110 summa cum laude (Oct 2012 – Jul 2018).
Iscrizione presso l'Ordine provinciale dei medici chirurghi di Napoli nell'anno 2019 con numero di matricola NA36343.
- Title of qualification awarded, name and type of organisation providing education and training
Visiting resident at IRRCS Istituto Neurologico Nazionale "Casimiro Mondino" (Pavia, Italy) in Neuroncology and Neuroinflammation Complex Unit (Mar/2023-Oct/2023)
- Title of qualification awarded, name and type of organisation providing education and training
Research activity at Neuroimmunology Laboratory of IRCCS Mondino (Pavia, Italy) under the supervision of Dr Matteo Gastaldi and Dr Diego Franciotta (March/2023 – present).

	Specialization in Neurology at Università della Campania “Luigi Vanvitelli” (Nov 2019 – Nov 2023)
	Participant presenting author at national and international meetings and congresses (SIN, ECTRIMS, WCN, AINI congress).
PERSONAL SKILLS AND COMPETENCES	
GCP	I declare to have an ICH-GCP certificate (last training: Jul/2022, provider: TransCelerate BioPharma) I declare to have a NeuroStatus certificate Level C (last training Dec/2022, provider: Board Neurostatus-UHB Ltd.)
MOTHER TONGUE	ITALIAN
OTHER LANGUAGES	ENGLISH
• Reading	GOOD
• Writing	GOOD
• Speaking	GOOD
TECHNICAL COMPETENCES	Use of principal softwares (Word, Excel, Powerpoint, SPSS, Jamovi, Graphpad) Certification of European Computer Driving Licence (ECDL) acquired in 2012.
OTHER SKILLS	Basic Life Support and Defibrillation certification acquired in 2018. Sub-Investigator in the clinical studies: - MS200527_0080 - MSR1-Evolution (Merck); - BN42082/83 – MUSETTE/GAVOTTE (Roche); - GN41851 - FENhance (Roche); - GN41791 – FENTrepid (Roche); - MS700568_0151 - CLADfit-MS (Merck).
PUBLICATIONS	- Humoral response to SARS-CoV-2 mRNA vaccine in patients with multiple sclerosis treated with natalizumab. Capuano et al, Ther Adv Neurol Disord. 2021 Aug -Quality of care provided by Multiple Sclerosis Centers during Covid-19 pandemic: Results of an Italian multicenter patient-centered survey. Altieri et al, Mult Scler Relat Disord. 2023 -Efficacy and safety of tixagevimab-cilgavimab (Evusheld®) in people with Multiple Sclerosis on Ocrelizumab: preliminary evidence. Altieri et al, Neurol Sci. 2023 -COVID-19 outbreak in Italy: an opportunity to evaluate extended interval dosing of ocrelizumab in MS patients. Bisecco et al, J Neurol. 2023
	In compliance with the GDPR (Regulation EU 2016/679) and with the Italian Legislative Decree no. 196 dated 30 June 2003, I hereby authorize you to use and process my personal details contained in this document.
	Date Signature

Curriculum Vitae:

Alessandro d'Ambrosio, MD, PhD

Professional Address:

I Division of Neurology, Department
of Advanced Medical and Surgical
Sciences (DAMSS)
University of Campania "L. Vanvitelli"

Piazza Miraglia 2,
80138 Naples, Italy
Ph: +39-081-5664101
Email:
alessandro.dambrosio@unicampania.it

Birth Date:

April 30, 1983

Birthplace:

Naples, Italy

Citizenship:

Italian

CF:

DMBLSN83D30F839G

Other languages:

English

Reading ability:

Excellent

Writing ability:

Excellent

Oral expression ability:

Excellent

Academic Degree/Current Position

2025 – present

Associate Professor of Neurology, Department of Advanced
Medical and Surgical Sciences, University of Campania
"Luigi Vanvitelli"; Naples, Italy

2022 – 2025

Tenure track Assistant Professor of Neurology – Ricercatore
a tempo determinato tipo B, Department of Advanced
Medical and Surgical Sciences, University of Campania

2017 – present

Consultant Neurologist, I Division of Neurology, University
of Campania "Luigi Vanvitelli"; Naples, Italy

Education

2002 - 2008

Medical School at Second University of Naples, Italy.
Mark 110/110 with honors

2010 – 2015

Neurology Residency at Second University of Naples,
Naples, Italy
Mark 50/50 with honors

2014 – 2015

Stage at Cardiff University Brain Research Imaging Centre –
Cardiff, UK



2015 - 2018 PhD Fellowship in Medical Sciences, Clinical and Experimental, Second University of Naples, Naples, Italy

Clinical Experience

2006 - 2010 Internship – First Division of Neurology, Second University of Naples, Naples, Italy

2010 - 2015 Neurology Residency - First Division of Neurology, Second University of Naples, Naples, Italy

2008 - 2015 MS-outpatient service; ward service - General Neurology

2014 - 2015 MS-outpatient service; ward service – General Neurology at University Hospital of Wales, Cardiff UK

2016 - 2017 General Neurology – Emergency Neurological service at San Raffaele University Hospital, Milan, Italy

2017 - present MS-outpatient service; general neurology outpatient service; ward service at First Division of Neurology, University of Campania “Luigi Vanvitelli”

Academic Teaching Activities

2022 – present Supervisor of >10 students for thesis preparation and graduation - Degree Course of Medicine and Surgery (English course) and Degree Course in Speech Therapy.

2022 – present Neurological diseases teaching - Degree Course in Medicine and Surgery in English Language – School of Medicine - University of Campania "Luigi Vanvitelli"

2022 – present Member of the Council of the Degree Course in Medicine and Surgery in English Language – School of Medicine - University of Campania "Luigi Vanvitelli"

2022 – present Neurological diseases teaching – Degree Course in Speech Therapy – School of Medicine - University of Campania "Luigi Vanvitelli"

2024 – present Neurology Semiotics Teaching – 1st year Neurology Residency Program - University of Campania "Luigi Vanvitelli"

2024 – present Teaching Commission - Neurology Residency Program - University of Campania "Luigi Vanvitelli"

p. 2/15

2025 – present Neuroophthalmological diseases teaching – 2nd year
Ophthalmology Residency Program - University of
Campania "Luigi Vanvitelli"

Research Experience

2009 - 2015 Conventional and non-conventional 3T-MRI (functional and structural) data analysis at the "SUN-FISM" 3TMRI Research Center of the Second University of Naples-Italian Foundation of Multiple Sclerosis (Director: Prof. G. Tedeschi)

2014 - 2015 Structural and functional MRI data analysis at Cardiff University Brain Research Imaging Centre – Cardiff, UK (Director: Prof. D. Jones)

2015 - 2017 Neuroimaging Research Unit, Institute of Experimental Neurology, Division of Neuroscience, Scientific Institute and University "Vita-Salute" San Raffaele, Milan, Italy (Director: Prof. M. Filippi)

2017 - present MRI data analysis at Neuroimaging Research Center, University of Campania "Luigi Vanvitelli" (Director: Prof. G. Tedeschi)

2020 - present Editorial Board of Neurodegeneration as Review Editor for Frontiers in Neuroscience, Frontiers in Neurology and Frontiers in Psychiatry

2016 – present Research activity within the "Magnetic Resonance Imaging in MS" (MAGNIMS) group

2019 – present Research activity within the "Italian Neuroimaging Network Initiative" (INNI) group

2021 – present Research activity within the "Italian MS Registry" (RIMS) group

Certification

2008 Italian Medical License

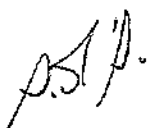
2015 Board Certification in Neurology

2018 PhD Certification in Medical, Clinical, and Experimental Sciences

2021 National Academic qualification as Associate Professor
Scientific section: Neurology

Awards

2014 Multiple Sclerosis International Federation Du Pré Grant



- 2016 European Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis (ECTRIMS) Fellowship in Magnetic Resonance Imaging in Multiple Sclerosis
- 2016 European Academy of Neurology Investigator Award
- 2010-'11-'12-'13-'14-'15 Italian Society of Neurology (SIN) Meeting, Young Investigator Travel Grant for scientific contribution to the congress
- 2016 European Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis (ECTRIMS) Travel Grant Award for scientific contribution to the congress
- 2017 European Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis (ECTRIMS) Travel Grant Award for scientific contribution to the congress

Society Membership

- 2009-present Italian Society of Neurology
- 2019-present European Academy of Neurology

Bibliometric Indexes

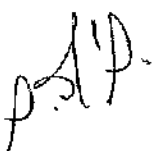
(Parameters evaluated on 04 November 2025)
ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-7729-4885>
Documents: 64
Total citations: 1637
h-Index: 24

Peer-reviewed papers

Tedeschi G, Trojsi F, Tessitore A, Corbo D, Sagnelli A, Paccone A, **d'Ambrosio A**, Piccirillo G, Cirillo M, Cirillo S, Monsurrò MR, Esposito F. *Interaction between aging and neurodegeneration in amyotrophic lateral sclerosis. Neurobiology of Aging.* 2010 July;33(5):886-98.

Gallo A, Esposito F, Sacco R, Docimo R, Bisecco A, Della Corte M, **d'Ambrosio A**, Corbo D, Rosa N, Lanza M, Cirillo S, Bonavita S, Tedeschi G. *Visual resting-state network in relapsing-remitting MS with and without previous optic neuritis. Neurology.* 2012;79(14):1458-65.

Lavorgna L, Bonavita S, Ippolito D, Lanzillo R, Salemi G, Patti F, Valentino P, Coniglio G, Buccafusca M, Paolicelli D, **d'Ambrosio A**, Bresciamorra V, Savettieri G, Zappia M, Alfano B, Gallo A, Simone I, Tedeschi G. *Clinical and magnetic resonance imaging*



predictors of disease progression in multiple sclerosis: a nine-year follow-up study. Mult Scler. 2013; 20(2):220-6.

d'Ambrosio A, Gallo A, Trojsi F, Corbo D, Esposito F, Cirillo M, Monsurró MR, Tedeschi G. *Frontotemporal Cortical Thinning in Amyotrophic Lateral Sclerosis. AJNR Am J Neuroradiol.* 2013 35(2):304-10.

Sorosina M, Brambilla P, Clarelli F, Barizzone N, Lupoli S, Guaschino C, Osiceanu AM, Moiola L, Ghezzi A, Coniglio G, Patti F, Mancardi G, Manunta P, Glorioso N, Guerini FR, Bergamaschi R, Perla F; PROGRESSO; PROGEMUS, Martinelli V, Cusi D, Leone M, Comi G, D'Alfonso S, Martinelli-Boneschi F: Collaborators: Esposito F, Liberatore G, Rodegher M, Rossi P, Radaelli M, Colombo B, Ghezzi A, Annovazzi P, Capra R, Coniglio G, Amato MP, Nacmias B, d'Ambrosio A, Tedeschi G, Cavalla P, D'Amico E, Patti F, Galimberti D, Scarpini E, Atzori M, Gallo P, Bucello S, Grimaldi L, Capello E, Naldi P, Galimberti D, Scarpini E, Di Sapio A, Caputo D, Rosso G, Cordera S, Cavalla P, Cavallo R, Benedetti D, Salvetti M. *Genetic burden of common variants in progressive and bout-onset multiple sclerosis. Mult Scler.* 2013; Nov 28.

Bonavita S, Sacco R, Della Corte M, Esposito S, Sparaco M, d'Ambrosio A, Docimo R, Bisecco A, Lavorgna L, Corbo D, Cirillo S, Gallo A, Esposito F, Tedeschi G. *Computer-aided cognitive rehabilitation improves cognitive performances and induces brain functional connectivity changes in relapsing remitting multiple sclerosis patients: an exploratory study. J Neurol.* 2014; 262(1):91-100.

Patti F; De Stefano M; Lavorgna L; Messina S; Chisari CG; Ippolito D; Lanzillo R; Vacchiano V; Realmuto S; Valentino P; Coniglio G; Buccafusca M; Paolicelli D; d'Ambrosio A; Montella; Brescia Morra V; Savettieri G; Alfano B; Gallo A; Simone I; Viterbo R; Zappia M; Bonavita S; Tedeschi G. *Lesion load may predict long-term cognitive dysfunction in Multiple Sclerosis patients. PLoS One* 2015;10(3):e0120754.

Sacco R, Bisecco A, Corbo D, Della Corte M, d'Ambrosio A, Docimo R, Gallo A, Esposito F, Esposito S, Cirillo M, Lavorgna L, Tedeschi G, Bonavita S. *Cognitive impairment and memory disorders in relapsing-remitting multiple sclerosis: the role of white matter, gray matter and hippocampus. J Neurol.* 2015 [Epub ahead of print].

Sacco R, Santangelo G, Stamenova S, Bisecco A, Bonavita S, Lavorgna L, Trojano L, d'Ambrosio A, Tedeschi G, Gallo A. *Psychometric properties and validity of Beck Depression Inventory-II in Multiple Sclerosis. Eur J Neurol.* 2016; doi: 10.1111/ene.12932. [Epub ahead of print].

Bisecco A, Caiazzo G, d'Ambrosio A, Sacco R, Bonavita S, Docimo R, Cirillo M, Pagani E, Filippi M, Tedeschi G, Gallo A. *Fatigue in Multiple Sclerosis: the contribution of occult white matter damage. Mult Scler.* 2016 Feb 4. pii: 1352458516628331.

d'Ambrosio A, Tomassini V, Petsas N, Wise RG, Sbardella E, Allen M, Tona F, Fanelli F, Foster C, Carni M, Gallo A, Pantano P, Pozzilli C. *The effect of inflammation and its reduction on brain plasticity in multiple sclerosis: MRI evidence. Hum Brain Mapp.* 2016 doi: 10.1002/hbm.23184.

Bonavita S, Sacco R, Esposito S, d'Ambrosio A, Della Corte M, Corbo D, Docimo R, Gallo A, Lavorgna L, Cirillo M, Bisecco A, Esposito F, Tedeschi G. *Default-Mode Network Changes in Multiple Sclerosis: a Link between Depression and Cognitive Impairment?* *Eur J Neurol.* 2016. Sep 16. doi: 10.1111/ene.13112.

Solaro C, Trabucco E, Signori A, Martinelli V, Radaelli M, Centonze D, Rossi S, Grasso MG, Clemenzi A, Bonavita S, d'Ambrosio A, Patti F, D'Amico E, Cruccu G, Truini A. *Depressive Symptoms Correlate with Disability and Disease Course in Multiple Sclerosis Patients: An Italian Multi-Center Study Using the Beck Depression Inventory.* *PLoS One.* 2016 Sep 15;11(9):e0160261. doi: 10.1371/journal.pone.0160261.

d'Ambrosio A, Pagani E, Riccitelli G, Colombo B, Rodegher ME, Falini A, Comi G, Filippi M, Rocca MA. *Cerebellar contribution to motor and cognitive performance in Multiple Sclerosis: an MRI sub-regional volumetric analysis.* *Mult Scler.* 2016 Oct 1:1352458516674567. doi: 10.1177/1352458516674567.

Bisecco A, Stamenova S, Caiazzo G, d'Ambrosio A, Sacco R, Docimo R, Esposito S, Cirillo M, Esposito F, Bonavita S, Tedeschi G, Gallo A. *Attention and processing speed performance in multiple sclerosis is mostly related to thalamic volume.* *Brain Imag Behav.* 2017 Jan 12. doi: 10.1007/s11682-016-9667-6.

Hidalgo de la Cruz M, d'Ambrosio A, Valsasina P, Pagani E, Colombo B, Rodegher M.E, Falini A, Comi G, Filippi M, Rocca M.A. *Abnormal functional connectivity of thalamic sub-regions contributes to fatigue in Multiple Sclerosis.* *Mult Scler.* 2017 Jun 1:1352458517717807. doi: 10.1177/1352458517717807.

Bisecco A, Di Nardo F, Docimo R, Caiazzo G, d'Ambrosio A, Bonavita S, Capuano R, Sinisi L, Cirillo M, Esposito F, Tedeschi G, Gallo A. *Fatigue in Multiple Sclerosis: the contribution of Resting-State functional connectivity reorganization.* *Mult Scler.* 2017 Aug.

d'Ambrosio A, Hidalgo de la Cruz M, Valsasina P, Pagani E, Colombo B, Rodegher M.E, Comi G, Filippi M, Rocca M.A. *Structural connectivity-defined thalamic sub-regions have different functional connectivity abnormalities in multiple sclerosis patients: implications for clinical correlations.* *Hum Brain Mapp.* 2017 Aug.

Della Corte M, Santangelo G, Bisecco A, Sacco R, Siciliano M, d'Ambrosio A, Docimo R, Cuomo T, Lavorgna L, Bonavita S, Tedeschi G, Gallo A. *A simple measure of cognitive reserve is relevant for cognitive performance in MS patients.* *Neurol Sci.* 2018 May 4. doi: 10.1007/s10072-018-3422-2. [Epub ahead of print]

Santangelo G, Gallo A, Bisecco A, Lavorgna L, Sacco R, d'Ambrosio A, Bonavita S, Tedeschi G, Siciliano M, Trojano L. *Cognitive performance in Multiple Sclerosis: the contribution of intellectual enrichment and brain MRI measures.* *Journal of Neurology* 2018 [Epub ahead of print]

Todisco V, Cirillo G, Capuano R, d'Ambrosio A, Tedeschi G, Gallo A. *Stimulated single-fiber electromyography (sSFEMG) in Lambert-Eaton syndrome.* *Clin Neurophysiol Pract.* 2018 Aug 13;3:148-150. doi: 10.1016/j.cnp.2018.07.001. eCollection 2018.

Biscecco A, Capuano R, Caiazzo G, d'Ambrosio A, Docimo R, Cirillo M, Russo A, Altieri M, Bonavita S, Rocca MA, Filippi M, Tedeschi G, Gallo A. *Regional changes in thalamic shape and volume are related to cognitive performance in multiple sclerosis.* **Mult Scler.** 2019 Nov 3. doi: 10.1177/1352458519892552. [Epub ahead of print]

Biscecco A, Altieri M, Santangelo G, Di Nardo F, Docimo R, Caiazzo G, Capuano R, Pappacena S, d'Ambrosio A, Bonavita S, Trojsi F, Cirillo M, Esposito F, Tedeschi G, Gallo A. *Resting-state functional correlates of Social Cognition in Multiple Sclerosis: an explorative study.* **Front Behav Neurosci.** 2019 Dec 4. [Epub ahead of print]

d'Ambrosio A, Valsasina P, Gallo A, De Stefano N, Pareto D, Barkhof F, Ciccarelli O, Enzinger C, Tedeschi G, Stromillo ML, Arévalo MJ, Hulst HE, Muhlert N, Koini M, Filippi M, Rocca MA. *Reduced Dynamics of Functional Connectivity and Cognitive Impairment in Multiple Sclerosis.* **Mult Scler.** 2020 Apr;26(4):476-488. doi: 10.1177/1352458519837707. Epub 2019 Mar 19

d'Ambrosio A, Capuano R, Rossi S, Biscecco A, Lanza M, Gesualdo C, Leocani L, Rodegher M, Filippi M, Marino C, Maimone D, Tedeschi G, Simonelli F, Gallo A. *Two-years macular volume assessment in multiple sclerosis patients treated with fingolimod.* **Neurol Sci.** 2020 Oct 4; [Epub ahead of print]

Capuano R, Altieri M, Biscecco A, d'Ambrosio A, Docimo R, Buonanno D, Matròne F, Giuliano F, Tedeschi G, Santangelo G, Gallo A. *Psychological consequences of COVID-19 pandemic in Italian MS patients: signs of resilience?* **J Neurol.** 2020 Jul 28;1-8. doi: 10.1007/s00415-020-10099-9. Online ahead of print

Rossi S, Gesualdo C, Gallo A, Melillo P, Martines F, Colucci R, d'Ambrosio A, Tedeschi G, Simonelli F. *OCT Analysis in Patients with Relapsing-Remitting Multiple Sclerosis during Fingolimod Therapy: 2-Year Longitudinal Retrospective Study.* **Appl. Sci.** 2020, 10(20), 7085; <https://doi.org/10.3390/app10207085>

Capuano R, Marchese F, Sica R, Capuano E, Manilia M, Iannone A, d'Ambrosio A, Biscecco A, Tedeschi G, Gallo A, Capuano V. *Epidemiologic Data of Vitamin D Deficiency and Its Implication in Cardio-Cerebrovascular Risk in a Southern Italian Population.* **Journal of Nutrition and Metabolism** 2021, Article ID 5550222, <https://doi.org/10.1155/2021/5550222>

Gallo A, Capuano R, Donnarumma G, Biscecco A, Grimaldi E, Conte M, d'Ambrosio A, Coppola N, Galdiero M, Tedeschi G. *Preliminary evidence of blunted humoral response to SARS-CoV-2 mRNA vaccine in multiple sclerosis patients treated with Ocrelizumab.* **Neurol Sci** 2021 June 15 <https://doi.org/10.1007/s10072-021-05397-7>

Capuano R, Donnarumma G, Biscecco A, Grimaldi E, Conte M, d'Ambrosio A, Matròne F, Risi M, Borgo R, Altieri M, Giuliano F, Coppola N, Galdiero M, Tedeschi G, Gallo A. *Humoral response to SARS-CoV-2-mRNA vaccine in Multiple Sclerosis patients treated with Natalizumab.* **Ther Adv Neurol Disord.** 2021 Aug 13;14:17562864211038111. doi: 10.1177/17562864211038111.

Sormani MP, Schiavetti I, Landi D, Carmisciano L, De Rossi N, Cordioli C, Moiola L, Radaelli M, Immovilli P, Capobianco M, Brescia Morra V, Trojano M, Tedeschi G, Comi G, Battaglia MA, Patti F, Fragosio YD, Sen S, Siva A, Furlan R, Salvetti M; MuSC-19

(d'Ambrosio A) Study Group. *SARS-CoV-2 serology after COVID-19 in multiple sclerosis: An international cohort study*. **Mult Scler**. 2022 Jun;28(7):1034-1040. doi: 10.1177/13524585211035318. Epub 2021 Jul 30. PMID: 34328824

Sormani MP, Salvetti M, Labauge P, Schiavetti I, Zephir H, Carmisciano L, Bensa C, De Rossi N, Pelletier J, Cordioli C, Vukusic S, Moiola L, Kerschen P, Radaelli M, Théaudin M, Immovilli P, Casez O, Capobianco M, Ciron J, Trojano M, Stankoff B, Créange A, Tedeschi G, Clavelou P, Comi G, Thouvenot E, Battaglia MA, Moreau T, Patti F, De Sèze J, Louapre C, the Musc-19 (d'Ambrosio A), the Covisep study groups. *DMTs and Covid-19 severity in MS: a pooled analysis from Italy and France*. **Ann Clin Transl Neurol** 2021 Aug;8(8):1738-1744. doi: 10.1002/acn3.51408. Epub 2021 Jul 7.

Sormani MP, Schiavetti I, Carmisciano L, Cordioli C, Filippi M, Radaelli M, Immovilli P, Capobianco M, De Rossi N, Bricchetto G, Cocco E, Scandellari C, Cavalla P, Pesci I, Zito A, Confalonieri P, Marfia GA, Perini P, Inglese M, Trojano M, Brescia Morra V, Tedeschi G, Comi G, Battaglia MA, Patti F, Salvetti M, on behalf of the MuSC-19 (d'Ambrosio A) Study Group. *COVID-19 Severity in Multiple Sclerosis: Putting Data Into Context*. **Neurol Neuroimmunol Neuroinflamm** 2021 Nov 9;9(1):e1105. doi: 10.1212/NXI.0000000000001105.

Altieri M, Capuano R, Bisecco A, d'Ambrosio A, Buonanno D, Tedeschi G, Santangelo G, Gallo A. *The psychological impact of Covid-19 pandemic on people with Multiple Sclerosis: a meta-analysis*. **Multiple Sclerosis and Related Disorders**, 24 March 2022, <https://doi.org/10.1016/j.msard.2022.103774>.

Capuano R, Altieri M, Conte M, Bisecco A, d'Ambrosio A, Donnarumma G, Grimaldi E, Coppola N, Medici N, Galdiero M, Tedeschi G, Gallo A. *Humoral response and safety of the third booster dose of BNT162b2 mRNA COVID-19 vaccine in patients with multiple sclerosis treated with ocrelizumab or fingolimod*. **J Neurol** 2022 Jul 26;1-8. doi: 10.1007/s00415-022-11296-4. Online ahead of print

Landi D, Bovis F, Grimaldi A, Annovazzi P, Bertolotto A, Bianchi A, Borriello G, Brescia Morra V, Bucello S, Buscarinu MC, Caleri F, Capobianco M, Capra R, Cellerino M, Centonze D, Cerqua R, Chisari CG, Clerico M, Cocco E, Cola G, Cordioli C, Curti E, d'Ambrosio A, D'Amico E, De Luca G, Di Filippo M, Di Lemme S, Fantozzi R, Ferraro D, Ferraro E, Gallo A, Gasperini C, Granella F, Inglese M, Lanzillo R, Loreface L, Lus G, Malucchi S, Margoni M, Mataluni G, Mirabella M, Moiola L, Nicoletti CG, Nociti V, Patti F, Pinardi F, Portaccio E, Pozzilli C, Ragonese P, Rasia S, Salemi G, Signoriello E, Vitetta F, Totaro R, Sormani MP, Amato MP, Marfia GA. *Exposure to Natalizumab throughout pregnancy: effectiveness and safety in an Italian cohort of women with multiple sclerosis*. **Journal of Neurology, Neurosurgery, and Psychiatry (JNNP)** 2022 Sep 30;jnnp-2022-329657. doi: 10.1136/jnnp-2022-329657.

Gentili L, Capuano R, Gaetani L, Fiacca A, Bisecco A, d'Ambrosio A, Mancini A, Guercini G, Tedeschi G, Parnetti L, Gallo A, Di Filippo M. *Impact of post-contrast MRI in the definition of active multiple sclerosis*. **J Neurol Sci** 2022 Sep 15;440:120338. doi: 10.1016/j.jns.2022.120338. Epub 2022 Jul 8.

Gentili L, Capuano R, Gaetani L, Fiacca A, Bisecco A, d'Ambrosio A, Mancini A, Guercini G, Tedeschi G, Parnetti L, Gallo A, Di Filippo M. *Post-contrast MRI in multiple*

d'Ambrosio

sclerosis: Towards a judicious use of gadolinium-based contrast agents. J Neurol Sci Volume 442, 15 November 2022, 120422. <https://doi.org/10.1016/j.jns.2022.120422>

Tommasin, S., Iakovleva, V., Rocca, M.A., Gianni, C., Tedeschi, G., De Stefano, N., Pozzilli, C., Filippi, M., Pantano, P., Petsas, N., Ruggieri, S., Piervincenzi, C., Valsasina, P., Sibilina, M., Preziosa, P., Storelli, L., Gallo, A., Bisecco, A., d'Ambrosio, A., Stromillo, M.L., Brocci, R.T., the INNI Network *Relation of sensorimotor and cognitive cerebellum functional connectivity with brain structural damage in patients with multiple sclerosis and no disability (2022) European Journal of Neurology*, 29 (7), pp. 2036-2046.

Marzi C*, d'Ambrosio A*, Diciotti S, Bisecco A, Altieri M, Filippi M, Rocca MA, Storelli L, Pantano P, Tommasin S, Cortese R, De Stefano N, Tedeschi G, Gallo A and the INNI network. *Prediction of the information processing speed performance in multiple sclerosis using a machine learning approach in a large multi-center MRI dataset. Hum Brain Mapp.* 2022 Sep. [Epub ahead of print]

De Rosa AP, Esposito F, Valsasina P, d'Ambrosio A, Bisecco A, Rocca MA, Tommasin S, Marzi C, De Stefano N, Battaglini M, Pantano P, Cirillo M, Tedeschi G, Filippi M, Gallo A, the INNI Network. *Resting-state functional MRI in multicenter studies on multiple sclerosis: a report on raw data quality and functional connectivity features from the Italian Neuroimaging Network Initiative. Journal of Neurology (2023)* 270:1047–1066 <https://doi.org/10.1007/s00415-022-11479-z>

Spiezia AL, Carotenuto A, Iovino A, Moccia M, Gastaldi M, Iodice R, Tedeschi E, Petracca M, Lavoragna L, d'Ambrosio A, Brescia Morra V and Lanzillo R. *AQP4-MOG Double-Positive Neuromyelitis Optica Spectrum Disorder: Case Report with Central and Peripheral Nervous System Involvement and Review of Literature. Int. J. Mol. Sci.* 2022, 23(23), 14559; <https://doi.org/10.3390/ijms232314559>

Altieri M, Capuano R, Bisecco A, d'Ambrosio A, Risi M, Cavalla P, Vercellino M, Annovazzi P, Zaffaroni M, De Stefano N, Stromillo ML, D'Amico E, Zanghi A, Buscarinu MC, Lanzillo R, De Luca G, Calabrese M, Lorefice L, Di Filippo M, Valentino P, Gajofatto A, Marfia G, Fuiani A, Nociti V, Tedeschi G, Gallo A. *Quality of care provided by Multiple Sclerosis Centers during Covid-19 pandemic: Results of an Italian multicenter patient-centered survey. Multiple Sclerosis and Related Disorders* Volume 77 September 2023 Article number 104870 DOI 10.1016/j.msard.2023.104870.

Costabile T, Signoriello E, Lauro F, Altieri M, Ziello A, d'Ambrosio A, Bisecco A, Maniscalco G, Bonavita S, Gallo A, Brescia Morra V, Lus G, Saccà F, Russo CV. *Validation of an iPad version of the Brief International Cognitive Assessment for Multiple Sclerosis (BICAMS). Multiple Sclerosis and Related Disorders.* Volume 74, June 2023, 104723 <https://doi.org/10.1016/j.msard.2023.104723>.

Cortese R, Battaglini M, Stromillo ML, Luchetti L, Leoncini L, Gentile G, Gasparini D, Plantone D, Altieri M, d'Ambrosio A, Gallo A, Gianni C, Piervincenzi C, Pantano P, Pagani E, Valsasina P, Preziosa P, Tedone N, Rocca MA, Filippi M, De Stefano N, INNI Network. *Regional hippocampal atrophy reflects memory impairment in patients with early relapsing remitting multiple sclerosis. Journal of Neurology (2024)* 271:4897–4908 <https://doi.org/10.1007/s00415-024-12290-8>

Pupillo, E., Bianchi, E., Beghi, E., Pedrazzini, F.A., Giglio, A., Schilke, E.D., Percetti, M., Colleoni, C.M., Mainini, G., Calabresi, P., Primiano, G., Frisullo, G., Padovani, A., Cristillo, V., Pilotto, A., Arici, D., Gipponi, S., Tedeschi, G., d'Ambrosio, A., Melisi, R.D., Gallo, A., Bisecco, A., Salmaggi, A., Basilico, P., Scaccabarozzi, C., Kiferle, L., Valenti, R., Avino, G., Borghi, A., Contardi, S., Zini, A., Ferrarese, C., Beretta, S. *Multicentre case-control study on the association between COVID-19 vaccines and neurological disorders (COVIVAX) (2025) Scientific Reports, 15 (1), art. no. 4179*

De Rosa, A.P., d'Ambrosio, A., Bisecco, A., Altieri, M., Cirillo, M., Gallo, A., Esposito, F. *Functional gradients reveal cortical hierarchy changes in multiple sclerosis (2024) Human Brain Mapping, 45 (6), art. no. e26678*<https://doi.org/10.1002/hbm.26678>

Ojha, A., Tommasin, S., Piervincenzi, C., Baione, V., Gangemi, E., Gallo, A., d'Ambrosio, A., Altieri, M., De Stefano, N., Cortese, R., Valsasina, P., Tedone, N., Pozzilli, C., Rocca, M.A., Filippi, M., Pantano, P., Esposito, F., Rippa, V., Borgo, R., Bisecco, P.P.A., Pagani, E., Sala, S., Storelli, L., Gianni, C., Petsas, N., The INNI Network *Clinical and MRI features contributing to the clinico-radiological dissociation in a large cohort of people with multiple sclerosis (2025) Journal of Neurology, 272 (5), art. no. 327, .* <https://doi.org/10.1007/s00415-025-12977-6>

Maggi, G., Altieri, M., Risi, M., Rippa, V., Borgo, R.M., Lavorgna, L., Bonavita, S., Buonanno, D., D'Ambrosio, A., Bisecco, A., Santangelo, G., Tessitore, A., Gallo, A. *Cognitive reserve predicts long-term cognitive trajectories in relapsing-remitting multiple sclerosis (2025) Multiple Sclerosis Journal, 31 (1), pp. 107-116.* <https://doi.org/10.1177/13524585241302167>

Altieri, M., Bisecco, A., d'Ambrosio, A., Rippa, V., Risi, M., Borgo, R.M., Buonanno, D., Cuomo, T., Tessitore, A., Santangelo, G., Gallo, A. *The relationship between biological sex, cognitive reserve, and cognition in multiple sclerosis (2025) Journal of the International Neuropsychological Society.* doi:10.1017/S1355617725000086

De Rosa, A.P., Benedetto, M., Tagliaferri, S., Bardozzo, F., D'Ambrosio, A., Bisecco, A., Gallo, A., Cirillo, M., Tagliaferri, R., Esposito, F. *Consensus of algorithms for lesion segmentation in brain MRI studies of multiple sclerosis (2024) Scientific Reports, 14 (1), art. no. 21348.*<https://doi.org/10.1038/s41598-024-72649-9>

Tedone, N., Vizzino, C., Meani, A., Gallo, A., Altieri, M., D'Ambrosio, A., Pantano, P., Piervincenzi, C., Tommasin, S., De Stefano, N., Cortese, R., Stromillo, M.L., Rocca, M.A., Storelli, L., Sala, S., Valsasina, P., Pagani, E., Preziosa, P., Gianni, C., Petsas, N., Bisecco, A., Esposito, F., Rosa, A., Filippi, M., INNI network *The brief repeatable battery of neuropsychological tests (BRB-N) version α : update of Italian normative data from the Italian Neuroimaging Network Initiative (INNI) (2024) Journal of Neurology, 271 (4), pp. 1813-1823.*

Bisecco, A., Matrone, F., Capobianco, M., De Luca, G., Filippi, M., Granella, F., Lus, G., Marfia, G.A., Mirabella, M., Patti, F., Trojano, M., Mascolo, A., Copetti, M., Tedeschi, G., Gallo, A., Malucchi, S., Talentacci, M., Tomassini, V., Farina, D., Moiola, L., Nozzolillo, A., Franceschini, A., Minetti, M., Signoriello, E., Romano, G., Risi, M., d'Ambrosio, A., Landi, D., Nicoletti, C.G., Bianco, A., Lucchini, M., Chisari, C., Toscano, S., Paolicelli, D., Iaffaldano, P., Inglese, M., Cellerino, M., Bellantonio, P., Fantozzi, R., Salemi, G.,

ASP

Ragonese, P., Danni, M., Coniglio, G., Ferraro, D., Maniscalco, G.T., Conte, A., Cavalla, P., Vianello, M., Cargnelutti, D., Gatto, M., Buonaventura, A., Lugaresi, A., Amato, M.P., Gazzola, P., Iodice, R., Pesci, I., Montepietra, S., Pozzilli, C., Ferraro, E., Zaffaroni, M., Nasuelli, D., the OCREVID study group (d'Ambrosio A) on behalf of the Italian MS Register *COVID-19 outbreak in Italy: an opportunity to evaluate extended interval dosing of ocrelizumab in MS patients (2024) Journal of Neurology*, 271 (2), pp. 699-710. doi: 10.1007/s00415-023-12084-4

Maggi, G., Altieri, M., Risi, M., Rippa, V., Borgo, R.M., Sacco, R., Buonanno, D., d'Ambrosio, A., Bisecco, A., Santangelo, G., Gallo, A. *Vocabulary knowledge as a reliable proxy of cognitive reserve in multiple sclerosis: a validation study (2024) Neurological Sciences*, 45 (8), pp. 3931-3938.

Altieri, M., Melisi, R.D., Conte, M., Capuano, R., Donnarumma, G., Grimaldi, E., Coppola, N., De Pascalis, S., Risi, M., d'Ambrosio, A., Bisecco, A., Gallo, A. *Efficacy and safety of tixagevimab-cilgavimab (Evusheld®) in people with Multiple Sclerosis on Ocrelizumab: preliminary evidence (2023) Neurological Sciences*, 44 (11), pp. 4107-4110.

Risi, M., Altieri, M., Bisecco, A., Rippa, V., Borgo, R.M., Maggi, G., Cirillo, M., d'Ambrosio, A., Gallo, A. *Longitudinal assessment of cognitive function in patients with non-relapsing MOG-IgG associated disease (2025) Journal of the Neurological Sciences*, 470, art. no. 123413, . <https://doi.org/10.1016/j.jns.2025.123413>

Main scientific contributions to conferences

1. d'Ambrosio A, Della Corte M, Lavorgna L, Filippini P, Bonavita S, Tedeschi G. *An atypical neurological presentation of HIV infection: a case report.*; 2011; 42nd Meeting of the Italian Neurological Society – Torino, Italy
2. d'Ambrosio A, Gallo A, Trojsi F, Esposito F, Corbo D, Cirillo M, Paccone A, Cirillo S, Monsurrò MR, Tedeschi G. *Extra-motor involvement in ALS patients: a cortical thickness 3T MRI study.*; 2011; 21st Meeting of the European Neurological Society, Lisbon, Portugal.
3. Guaschino C, Esposito F, Annovazzi P, d'Ambrosio A, D'Amico E, Amato A, Rodegher M, Muiola L, Rossi P, Colombo B, Sorosina M, Bucello S, Cavalla P, Capello E, Patti F, Galimberti D, D'Alfonso S, Nacmias B, Capra R, Leone M, Tedeschi G, Mancardi G, Coniglio G, Grimaldi L, Ghezzi A, Martinelli V, Comi G, Martinelli Boneschi F. *Familial risk of Multiple Sclerosis in relatives of probands affected with primary progressive Multiple Sclerosis.*; 2012; 43th Meeting of the Italian Neurological Society – Rimini, Italy
4. Solaro C, Cella M, Pedemonte E, Trabucco E, Martinelli V, Radaelli M, Centonze C, Rossi S, Grasso M, Clemenzi A, Bonavita S, d'Ambrosio A, Patti F, D'Amico E, Cruccu G, Truini A. *Prevalence of pain in Multiple Sclerosis: a multicenter Italian study.*; 2013; 44th Meeting of the Italian Neurological Society – Milan, Italy

5. Esposito S, Della Corte M, d'Ambrosio A, Bonavita S, Tedeschi G. *Multifocal white matter lesions: not always Multiple Sclerosis. A case report*; 2012; 43th Meeting of the Italian Neurological Society – Rimini, Italy
6. Della Corte M, Sacco R, Corbo D, d'Ambrosio A, Bisecco A, Gallo A, Cirillo M, Tedeschi G, Bonavita S. *Hippocampal atrophy in relapsing remitting Multiple Sclerosis*; 2013; 44th Meeting of the Italian Neurological Society – Milan, Italy
7. De Stefano M, Patti F, Lavorgna L, Messina S, Chisari CG, Ippolito D, Lanzillo R, Vacchiano V, Salemi G, Valentino S, Coniglio G, Buccafusca G, Paolicelli D, d'Ambrosio A, Montella P, Bresciamorra V, Savettieri V, Alfano B, Gallo A, Simone IL, Viterbo R, Zappia M, Bonavita S and Tedeschi G. *Abnormal White Matter fraction predicts cognitive dysfunction in Multiple Sclerosis patients*; 2014 American Academy of Neurology 66th Annual Meeting, Philadelphia, PA.
8. d'Ambrosio A, Caiazzo G, Bisecco A, Docimo R, Esposito S, Cirillo M, Esposito F, Bonavita S, Tedeschi G, Gallo A. *Microstructural White Matter damage in fatigued Multiple Sclerosis patients: a DTI-TBSS Study*. 2014 ECTRIMS Annual Meeting, Boston, MA.
9. d'Ambrosio A, Tomassini V, Petsas N, Wise R, Sbardella E, Allen M, Tona F, Fanelli F, Foster C, Carni M, Gallo A, Pantano P, Pozzilli C. *Immunomodulation and brain plasticity in multiple sclerosis: a 3T fMRI study*. 2015; 46th Meeting of the Italian Neurological Society – Genova, Italy
10. d'Ambrosio A, M.A. Rocca, E. Pagani, G. Riccitelli, B. Colombo, M.E. Rodegher, A. Falini, G. Comi, M. Filippi. *Cerebellar contribution to motor and cognitive impairment in Multiple Sclerosis patients: a sub-regional structural MRI analysis*. 2016 American Academy of Neurology 68th Annual Meeting, Vancouver.
11. d'Ambrosio A, M.A. Rocca, E. Molteni, E. Pagani, G. Boffa, M. Copetti, S. Galbiati, F. Arrigoni, M. Recla, A. Bardoni, S. Strazzer, M. Filippi. *A study of lobar atrophy and white matter tract damage in pediatric patients with traumatic brain injury*. 2016 American Academy of Neurology 68th Annual Meeting, Vancouver.
12. d'Ambrosio A, M.A. Rocca, F. Savoldi, P. Valsasina, M. Radaelli, P. Preziosa, G. Comi, A. Falini, M. Filippi. *Cross-Modal Plasticity among sensory networks in Neuromyelitis Optica Spectrum Disorders*. 2016 European Academy of Neurology Annual Meeting, Copenhagen.
13. d'Ambrosio A, M. Hidalgo de la Cruz, P. Valsasina, E. Pagani, B. Colombo, M.E. Rodegher, A. Falini, G. Comi, M. Filippi, M.A. Rocca. *Thalamic functional connectivity in Multiple Sclerosis: the role of temporal thalamic sub-region in maladaptation*. 2016 ECTRIMS Meeting, London, UK.
14. d'Ambrosio A, Hidalgo M, Valsasina P, Pagani E, Colombo B, Rodegher M, Falini A, Comi G, Filippi M, Rocca M. *Thalamic functional connectivity in Multiple sclerosis: the role of thmporal thalamic sub-region in maladaptation*. 2016; 47th Meeting of the Italian Neurological Society – Venice, Italy

D.S.P.

15. d'Ambrosio A, Savoldi F, Pagani E, Radaelli M, Comi G, Falini A, Filippi M, Rocca M.A. *Regional patterns of structural damage in Neuromyelitis Optica Spectrum Disorders*. 2017 European Academy of Neurology Annual Meeting, Amsterdam.
16. d'Ambrosio A, Savoldi F, Pagani E, Radaelli M, Comi G, Falini A, Filippi M, Rocca M.A. *Different patterns of structural and microstructural damage in Neuromyelitis Optica Spectrum Disorders*. 2017 European Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis (ECTRIMS) Meeting, Paris, France
17. d'Ambrosio A, Rocca M.A, Valsasina P, Gallo A, De Stefano N, Pareto D, Barkhof F, Ciccarelli O, Enzinger C, Tedeschi G, Stromillo M.L, Arévalo M.J, Hulst H, Muhlert N, Kojini M, Filippi M, MAGNIMS fMRI Study Group. *Reduced dynamism of functional connectivity is associated with cognitive impairment in MS patients: a dynamic functional connectivity study in a multi-center setting*. 2018 American Academy of Neurology, Los Angeles (CA)
18. d'Ambrosio A, Rossi S, Bisecco A, Lanza M, Capuano R, Bonavita S, Maimone D, Rodegher M, Tedeschi G, Simonelli F, Gallo A. *Total macular volume in multiple sclerosis patients treated with fingolimod: a two years longitudinal OCT study*. 2019, 5th Congress of the European-Academy-of-Neurology (EAN), Oslo, Norway.
19. d'Ambrosio A, Marzi C, Bisecco A, Diciotti S, Altieri M, Battaglini M, De Stefano N, Pagani E, Pantano P, Piervincenzi C, Rocca MA, Storelli L, Filippi M, Tedeschi G, Gallo A, and the Italian Neuroimaging Network Initiative. *Selecting structural MRI predictors of cognitive status in MS patients through a machine learning approach applied to a large multicenter MS population*. 2021 European Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis (ECTRIMS) Meeting.
20. De Rosa, A.P., d'Ambrosio, A., Marzi, C., Cirillo, M., Bisecco, A., Altieri, M., Diciotti, S., Rocca, M.A., De Stefano, N., Pantano, P., Filippi, M., Tedeschi, G., Gallo, A., Esposito, F. *XGBoost vs. TabPFN in Neuroimaging Machine Learning-based analysis* (2023) Convegno Nazionale di Bioingegneria.

Textbook

1. d'Ambrosio A, Bonavita S, Tedeschi G. *Multiple Sclerosis Therapy* in "Neuropsychiatric Dysfunction in Multiple Sclerosis", Editors: Nocentini U, Caltagirone C, Tedeschi G; Publisher: Springer 2012, pp 43-64.
2. Bonavita S, d'Ambrosio A, Tedeschi G. Neuroinfettivologia in "Neurologia Pratica", Editors: Federico A, Tedeschi G, Provinciali; EdiSES srl.

Clinical Trials carried according to the good clinical practice (GCP)

1. CFTY720D2316 study , a 4-month, open-label, single-arm phase IIIb study of Fingolimod in patients with relapsing MS

2. CFTY720D2399 study, a single arm, open-label, multicenter study evaluating the long-term safety and tolerability of 0.5mg Fingolimod administered orally once daily in patients with relapsing forms of multiple sclerosis
3. CFTY720D2406 study, Post Approval Safety Study Assessing Gilenya Experience (PASSAGE)
4. GOLDEN study (protocol no. CFTY720DIT01) A 18-month, open label, randomized, multicenter, active-controlled, parallel-group pilot study to assess efficacy and safety of fingolimod in comparison to interferon beta 1b in treating the cognitive symptoms associated to relapsing-remitting multiple sclerosis and to assess the possible relationship of these effects to regional brain atrophy
5. CFTY720DIT08 (BEAT) study, observational, single-arm, multicenter one-day trial in RelapsingRemitting Multiple Sclerosis (RRMS) patients to characterize (in terms of demographic, clinical and neurovegetative aspects) the population for whom extended monitoring after the first dose of fingolimod (Gilenya®) was necessary
6. CFTY720DIT03 study, an Open- Label, Multi-, Expanded access study with Fingolimod in patients with relapsing remitting multiple sclerosis for whom no suitable therapy exists
7. OAK study (protocol no. BIIT0112 - OAK)
8. StarTec Study: Phase IIIb, multicenter study, to assess the cognitive function of MS patients treated with BG-12. Code: ITA-BGT-12-10389
9. ASCEND study, a Phase IIIb, Multicenter, Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled Study of the Efficacy of Natalizumab on Reducing Disability Progression in Subjects With Secondary Progressive Multiple Sclerosis, With Optional Open-Label Extension
10. TYPE study, observational, prospective, multicenter, cost-utility study of Multiple Sclerosis therapy with Tysabri in Italy
11. 218MS305-ENHANCE (BIIB041): international multicenter randomized controlled trial to evaluate long-term safety and efficacy of MS patients treated with Fampiridine
12. BIIT0315 - HI-TEC(h): observational, multicenter, phase IV study to longitudinally evaluate the sleep quality in relpsing MS patients treated with Tecfidera
13. 105MS401 Plegridy™ (peginterferon β 1a) Real World Effectiveness and Safety Observational Program (POP) study
14. OBS13434 (Lemtrada PASS) study
15. CONSONANCE: a Study to Evaluate Ocrelizumab Treatment in Participants With Progressive Multiple Sclerosis
16. CLARIFY-MS: Phase IV study of Cladribine Tablets and quality of life
17. MS200527_0080 (Evolution): A Phase III, Multicenter, Randomized, Parallel Group, Double Blind, Double Dummy, Active Controlled Study of Evobrutinib

Alessandro d'Ambrosio, MD, PhD

Compared with Teriflunomide, in Participants with Relapsing Multiple Sclerosis to Evaluate Efficacy and Safety.

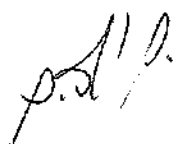
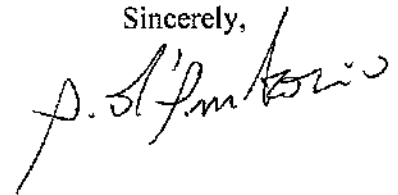
18. BN42082 (Musette): A Phase IIIB, Multicenter, Randomized, Double-Blind, Controlled Study to evaluate the efficacy, safety and pharmacokinetics of a higher dose of Ocrelizumab in adults with relapsing multiple sclerosis.
 19. BN42083 (Gavotte): A Phase IIIB, Multicenter, Randomized, Double-Blind, Controlled Study to evaluate the efficacy, safety and pharmacokinetics of a higher dose of Ocrelizumab in adults with primary progressive multiple sclerosis.
 20. FULL-RESPONDERS: Discontinuation of first line disease modifying treatment (DMT) in long term full responders MS patients: a multi-center randomized clinical trial
- **Last ICH/GCP guidelines training completed on October 28th, 2025.**
 - **Neurostatus e-Test Qualification (Interactive Test and Certification Tool for a Standardized Neurological examination and Assessment of Kuzke's Functional Systems and Expanded Disability Status Scale in Multiple Sclerosis): obtained on November, 2025.**

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16.

In compliance with the GDPR (Regulation EU 2016/679) and with the Italian legislative Decree no.196 dated 30 June 2003, I hereby authorize you to use and process my personal details contained in this document.

November 4th, 2025

Sincerely,





Riccardo Maria Borgo

Home : Via Giuseppe Orlandi 17, 80071, Anacapri (NA), Italy

Email: riccardomborgo@gmail.com **Email:** riccardomaria.borgo.czpe@na.omceo.it

Phone: (+39) 3299806951

LinkedIn: www.linkedin.com/in/riccardo-maria-borgo-76bb232b9

ID: CA16766EW **Gender:** Male **Date of birth:** 05/12/1995 **Place of birth:** Naples, Italy **Nationality:** Italian

WORK EXPERIENCE

University of Campania "Luigi Vanvitelli"

Country: Italy

[01/05/2025 – Current] **Research Fellow**

Research fellow involved in the project "PNRR-MR1-2023-12377506 - Implementation of a national network to promote diagnosis, care, and research in autoimmune encephalitis and paraneoplastic neurological syndromes"

City: Naples | **Country:** Italy

[29/01/2025 – Current] **MD Neurologist**

Biogen

[11/2023 – Current] **Sub-Investigator in Biogen Multiple Sclerosis Study 257MS201 – FUSION**

Roche

[12/2021 – Current] **Sub-Investigator in Roche Multiple Sclerosis Study GN41791 – FENtrepid**

Roche

[03/2021 – Current] **Sub-Investigator in Roche Multiple Sclerosis Study GN41851 – FENhance**

EDUCATION AND TRAINING

[01/12/2025 – Current] **PhD Candidate**

University of Campania "Luigi Vanvitelli"

City: Naples | **Country:** Italy | **Field(s) of study:** Health and welfare: ● *Medicine*

[22/09/2025] **Certification of Digital Medicine Expert Neurologist**

CEPAS

Field(s) of study: Health and welfare: ● *Medicine*

Ref. SCH185 CEPAS

[26/01/2021 – 29/01/2025] **Specialization in Neurology**

University of Campania "Luigi Vanvitelli"

City: Naples | **Country:** Italy | **Final grade:** 50 Cum Laude | **Thesis:** Exploring the relationship between cognitive impairment, retinal damage and brain atrophy in multiple sclerosis

[01/05/2024 – 29/11/2024] **Research Internship in Advanced Neuroimaging Analysis in Multiple Sclerosis**

Siena Imaging

City: Siena | **Country:** Italy |

[13/10/2014 – 16/07/2020] **Master's Degree in Medicine and Surgery**

University of Campania "Luigi Vanvitelli"

City: Naples | **Country:** Italy | | **Final grade:** 110 Cum Laude | **Thesis:** Valutazione mediante risonanza magnetica delle alterazioni cerebrali in pazienti affetti da beta-talassemia

[01/09/2019 – 01/02/2020] **European Union Study Program (Erasmus)**

Faculty of Health

City: Angers | **Country:** France |

[01/09/2017 – 30/06/2018] **European Union Study Program (Erasmus)**

"Abel Salazar" Biomedical Sciences Institute - University of Porto

City: Porto | **Country:** Portugal |

[09/2009 – 07/2014] **Classical High School Diploma**

"Liceo Classico Jacopo Sannazaro"

City: Naples | **Country:** Italy |

LANGUAGE SKILLS

Mother tongue(s): Italian

Other language(s):

English

LISTENING B2 READING C1 WRITING B2

SPOKEN PRODUCTION B2 SPOKEN INTERACTION B2

Portuguese

LISTENING B1 READING B1 WRITING B1

SPOKEN PRODUCTION B1 SPOKEN INTERACTION B1

French

LISTENING A2 READING A2 WRITING A2

SPOKEN PRODUCTION A2 SPOKEN INTERACTION A2

Levels: A1 and A2: Basic user; B1 and B2: Independent user; C1 and C2: Proficient user

SKILLS

Microsoft Word | Microsoft Excel | Microsoft Powerpoint | IBM Statistical package for Sciences (SPSS) | R, RStudio | Familiar with Brain Imaging & Neuroimaging Analysis Software: FSL, SPM12, CAT12, ExploreDTI | ICH Good Clinical Practice (ICH-GCP) | Neurostatus EDSS Certification - Level C | Optical Coherence Tomography | Clinical Research

PUBLICATIONS

[2025] [**Functional connectivity changes are associated with disability progression in multiple sclerosis: a longitudinal fMRI study**](#)

Authors: Piervincenzi C, Ojha A, Tommasin S, Satriano F, Petsas N, Gallo A, d'Ambrosio A, De Stefano N, Cortese R, Valsasina P, Tedone N, Pozzilli C, Rocca MA, Filippi M, Pantano P; INNI Network | **Journal Name:** Journal of Neurology

[2025] [**Clinical and MRI features contributing to the clinico-radiological dissociation in a large cohort of people with multiple sclerosis**](#)

Authors: Ojha A, Tommasin S, Piervincenzi C, Baione V, Gangemi E, Gallo A, d'Ambrosio A, Altieri M, De Stefano N, Cortese R, Valsasina P, Tedone N, Pozzilli C, Rocca MA, Filippi M, Pantano P; INNI Network | **Journal Name:** Journal of Neurology

[2025] [**Use of Transglutaminase 2 mRNA expression in peripheral blood mononuclear cells in patients with Radiologically Isolated Syndrome as a neuroinflammation biomarker: A preliminary study**](#)

Authors: Rosa Giacca, Miriana Conte, Alessandro d'Ambrosio, Alvino Bisecco, Renato Docimo, Mario Risi, Manuela Altieri, Riccardo Borgo, Rosario Domenico Melisi, Vittorio Gentile, Antonio Gallo. | **Journal Name:** AIMS Neuroscience | **Volume, Issue and Pages:** 2025, Volume 12, Issue 2: 284-290

[2025] [**Longitudinal assessment of cognitive function in patients with non-relapsing MOG-IgG associated disease**](#)

Reference: Longitudinal assessment of cognitive function in patients with non-relapsing MOG-IgG associated disease Risi, Mario et al. Journal of the Neurological Sciences, Volume 470, 123413

Authors: Mario Risi, Manuela Altieri, Alvino Bisecco, Valentina Rippa, Riccardo Maria Borgo, Gianpaolo Maggi, Mario Cirillo, Alessandro d'Ambrosio, Antonio Gallo | **Journal Name:** Journal of the Neurological Sciences | **Volume, Issue and Pages:** Volume 470

[2025] [Cognitive reserve predicts long-term cognitive trajectories in relapsing-remitting multiple sclerosis](#)

Reference: Maggi G, Altieri M, Risi M, et al. Cognitive reserve predicts long-term cognitive trajectories in relapsing-remitting multiple sclerosis. Multiple Sclerosis Journal. 2024;31(1):107-116. doi:10.1177/13524585241302167

Authors: Gianpaolo Maggi, Manuela Altieri, Mario Risi, Valentina Rippa, Riccardo Maria Borgo, Luigi Lavorgna, Simona Bonavita, Daniela Buonanno, Alessandro d'Ambrosio, Alvino Bisecco, Gabriella Santangelo, Alessandro Tessitore, and Antonio Gallo | **Journal Name:** Multiple Sclerosis Journal | **Volume, Issue and Pages:** Volume 31, Issue 1, January 2025, Pages 107-116

[2024] [Optical coherence tomography is associated with cognitive impairment and neurodegeneration in Multiple Sclerosis: an OCT-MRI study](#)

Meeting Abstract presented at 40th Congress of the European Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis (ECTRIMS)

Authors: Borgo, R M; Altieri, M; De Rosa, A P; Capuano, R; d'Ambrosio, A; Bisecco, A; Esposito, F; Tedeschi, G; Gallo, A | **Journal Name:** Multiple Sclerosis Journal | **Volume, Issue and Pages:** Volume 30, Issue 3, Page 943-943, Supplement 5, Meeting Abstract P1487/2458

[2024] [Vocabulary knowledge as a reliable proxy of cognitive reserve in multiple sclerosis: a validation study](#)

Reference: Maggi, G., Altieri, M., Risi, M. et al. Vocabulary knowledge as a reliable proxy of cognitive reserve in multiple sclerosis: a validation study. Neurol Sci 45, 3931–3938 (2024). <https://doi.org/10.1007/s10072-024-07388-w>

Authors: Gianpaolo Maggi, Manuela Altieri, Mario Risi, Valentina Rippa, Riccardo Maria Borgo, Rosaria Sacco, Daniela Buonanno, Alessandro d'Ambrosio, Alvino Bisecco, Gabriella Santangelo, Antonio Gallo | **Journal Name:** Neurological Sciences

[2022] [Resting-state functional MRI in multicenter studies on multiple sclerosis: a report on raw data quality and functional connectivity features from the Italian Neuroimaging Network Initiative](#)

Authors: A. P. De Rosa, F. Esposito, P. Valsasina, A. d'Ambrosio, A. Bisecco, M. A. Rocca, S. Tommasin, C. Marzi, N. De Stefano, M. Battaglini, P. Pantano, M. Cirillo, G. Tedeschi, M. Filippi, A. Gallo, the INNI Network | **Journal Name:** Journal of Neurology

[2022] [Six-month humoral response to mRNA SARS-CoV-2 vaccine in People with Multiple Sclerosis under Ocrelizumab and Fingolimod](#)

Meeting Abstract presented at 8th Congress of the European Academy of Neurology (EAN)

Authors: Borgo, R M; Bisecco, A; Capuano, R; Conte, M; Donnarumma, G; Altieri, M; Grimaldi, E; Franci, G; Chianese, A; Galdiero, M; Coppola, N; Tedeschi, G; Gallo, A | **Journal Name:** European Journal of Neurology | **Volume, Issue and Pages:** Volume 29, Supplement 1, June 2022

[2021] [Progressive multifocal leukoencephalopathy after immunochemotherapy with DRD protocol for multiple myeloma: A case report](#)

Reference: Progressive multifocal leukoencephalopathy after immunochemotherapy with DRD protocol for multiple myeloma: A case report Borgo, Riccardo Maria et al. Journal of the Neurological Sciences, Volume 429, 118929

Meeting Abstract presented at 25th World Congress of Neurology (WCN)

Authors: Riccardo Maria Borgo, Salvatore Palmieri, Mario Cirillo, Mario Risi, Paola Maria Cinque, Elena Grimaldi, Gioacchino Tedeschi, Antonio Gallo | **Journal Name:** Journal of the Neurological Sciences | **Volume, Issue and Pages:** Volume 429, Supplement 118929, October 2021

[2021] [Humoral response to SARS-CoV-2 mRNA vaccine in patients with multiple sclerosis treated with natalizumab](#)

Reference: 1. Capuano R, Donnarumma G, Bisecco A, et al. Humoral response to SARS-CoV-2 mRNA vaccine in patients with multiple sclerosis treated with natalizumab. Therapeutic Advances in

HONOURS AND AWARDS

- [14/03/2024] **Grant for the 10th Congress of the European Academy of Neurology (EAN) - Helsinki Awarding institution:** European Academy of Neurology (EAN)
- [21/03/2022] **Grant for the 8th Congress of the European Academy of Neurology (EAN) - Wien Awarding institution:** European Academy of Neurology (EAN)
- [12/07/2021] **Grant for the 25th World Congress of Neurology (WCN) - Rome Awarding institution:** Italian Society of Neurology (SIN)

NETWORKS AND MEMBERSHIPS

- [02/2021 – Current] **Member of Italian Society of Neurology ("Società Italiana di Neurologia - SIN")**
- [18/01/2022 – Current] **Member of European Academy of Neurology (EAN)**

CONFERENCES AND SEMINARS

- [24/10/2025 – 28/10/2025] **55th Italian Society of Neurology (SIN) Congress**
- [24/09/2025 – 26/09/2025] **41st Congress of the European Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis (ECTRIMS)**
Barcelona
- [09/11/2024 – 12/11/2024] **54th Italian Society of Neurology (SIN) Congress** Rome
- [18/09/2024 – 20/09/2024] **40th Congress of the European Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis (ECTRIMS)**
Copenhagen
- [29/06/2024 – 02/07/2024] **10th Congress of the European Academy of Neurology (EAN)** Helsinki
- [21/10/2023 – 24/10/2023] **53th Italian Society of Neurology (SIN) Congress** Naples
- [11/10/2023 – 13/10/2023] **9th Joint ECTRIMS-ECTRIMS Meeting** Milan
- [24/06/2022 – 28/06/2022] **8th Congress of the European Academy of Neurology (EAN)** Wien
- [03/10/2021 – 07/10/2021] **25th World Congress of Neurology (WCN)** Virtual

DRIVING LICENCE

Motorbikes:	A2	19/01/2017 – 05/12/2027
Cars:	B	07/01/2015 – 05/12/2027

In compliance with the GDPR (Regulation EU 2016/679) and with the Italian Legislative Decree no. 196 dated 30 June 2003, I hereby authorize you to use and process my personal details contained in this document.

Naples, 13/02/2026



Riccardo Maria Borgo



Gianluca Pedicini

Data di nascita: 12/11/1982

Nazionalità: Italiana

CONTATTI

Via degli Eroi 14
06034 Foligno, Italia
(Abitazione)

gianluca.pedicini@aism.it

(+39) 3486106397



europass

ESPERIENZA LAVORATIVA

AIMS GENOVA, Italia

Presidente Consiglio Direttivo Regionale Lazio

21/10/2023 – 01/02/2025

AIMS GENOVA, Italia

Commissario Pro-Tempore sezione provinciale Latina

01/02/2021 – 21/09/2025

AIMS GENOVA, Italia

Commissario Pro-Tempore Benevento

01/02/2021 – 15/06/2025

AIMS GENOVA, Italia

Commissario Pro-Tempore sezione provinciale Napoli

20/08/2020 – Attuale

AIMS GENOVA, Italia

Presidente Nazionale Conferenza delle Persone con SM

20/11/2019 – Attuale

AIMS GENOVA, Italia

Vice Presidente Provinciale AISM Perugia

20/07/2022 – 10/07/2025

GENOVA, Italia

Commissario pro tempore sezione provinciale di Caserta

22/11/2025 – Attuale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

ASSISI, Italia

DIPLOMA

Campo di studio Servizi

10/01/2013 – ATTUALE GENOVA, Italia

FORMAZIONE FAD E PRESENZA AISM

- ARCHIVIO COMUNICAZIONE ON LINE
- NEUROMIELITE OTTICA: L'IMPEGNO DI AISM
- MOGC 231 DI AISM E FISM PARTE GENERALE (WEBINAR)
- MOGC 231 DI AISM E FISM PARTE GENERALE
- CULTURA AISM
- DAL SINTOMO AL PROBLEMA NELLA VITA QUOTIDIANA
- LA SCLEROSI MULTIPLA
- INFORMAZIONE ALLA PERSONA IN AISM
- PRIVACY IL REGOLAMENTO EUROPEO
- SICUREZZA E PREVENZIONE DEI RISCHI
- LA NOSTRA RICERCA DI ECCELLENZA: TRASPARENZA E COM...
- ESSERE UN CONSIGLIERE PROVINCIALE AISM
- IN VIAGGIO CON L'OLP
- LA GESTIONE AMMINISTRATIVA DEL SERVIZIO CIVILE OLP
- SETTIMANA NAZIONALE DEI LASCITI

- I CONVEGNI INFORMATIVI: QUALI OBIETTIVI E QUALE OR...
- UNIVERSO AISM - STRUTTURA AMMINISTRATIVA DELL'ASSO...
- RITORNO SUL PIANETA SEZIONE
- IL LIBRO MAGAZZINO
- ACTIVE TREES-MODULO ANAGRAFICHE
- IL SISTEMA FORMATIVO AISM: ACCADEMIA AISM
- IL SISTEMA FORMATIVO AISM: LA FORMAZIONE DEL SC
- FIDELIZZIAMOCI
- IL SERVIZIO CIVILE: UNA SCELTA VINCENTE!
- LE 12 COMPETENZE CHE PUOI ESPLORARE IN SERVIZIO CI...
- IL RECLUTAMENTO DELLE RU
- SENTI COME MI SENTO
- DIALOGATORI PER IL RECLUTAMENTO
- A COME ADDETTO STAMPA
- ABC DEL PERIODICO
- LE RELAZIONI ISTITUZIONALI
- DIGITAL MINDSET
- IL CAMBIAMENTO COME OPPORTUNITÀ
-

Campo di studio AISM

COMPETENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: ITALIANO

Altre lingue:

INGLESE

Ascolto B1

Produzione orale B1

Lettura B1

Interazione orale B1


Scrittura B1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

COMPETENZE

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) | Posta elettronica | Gestione autonoma della posta e-mail | Social Network | Windows

PATENTE DI GUIDA

 **Patente di guida:** B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

**CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE
FORMULATO AI SENSI DEGLI ARTT.46 E 47 DPR 445/2000
(DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE
DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA')**

Il sottoscritto Di Giovanni Mario nato a Battipaglia (SA) il 19/02/1984, c.f. DGVMRA84B19A717T, e residente a Castel San Lorenzo (SA) in Via Paolo Borsellino n.5, consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni non veritiere, ai sensi e per gli effetti di cui all'art.76 del DPR 445/2000 e sotto la propria responsabilità, dichiara i seguenti stati, fatti e qualità personali:

Formato europeo del Curriculum Vitae



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MARIO DI GIOVANNI
Data di nascita	19/02/1984
Nazionalità	Italiana
Indirizzo	VIA PAOLO BORSELLINO, 5 - 84049 CASTEL SAN LORENZO (SA)
Telefono	Cell. +39 3470042045
E-mail	dott.mario.digiovanni@gmail.com ; mario.digiovanni@aslnapoli3sud.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

Giugno 2025-oggi	Coordinatore regione Campania per l'Associazione Italiana Neurologi Ambulatoriali Territoriali (AINAT)
Maggio 2025-oggi	Consiglio direttivo della Società dei Neurologi, Neurochirurghi e Neuroradiologi Ospedalieri (SNO)
Ottobre 2024-oggi	Incarico a tempo indeterminato di Specialistica Ambulatoriale di Neurologia presso: <ul style="list-style-type: none">• Azienda Sanitaria Locale Napoli 3 sud (distretto 52) con:<ul style="list-style-type: none">○ Ambulatorio Parkinson○ Centro Disturbi Cognitivi e Demenze• Azienda Sanitaria Locale Napoli 1 centro (UOC Assistenza Anziani) con:<ul style="list-style-type: none">○ Centro Disturbi Cognitivi e Demenze
Giugno 2020-Ottobre 2024	Dirigente Medico presso UOC Neurologia e Stroke Unit AORN Antonio Cardarelli , Napoli Progetti assistenziali di rilievo: <ul style="list-style-type: none">• Promotore e referente presso AORN Cardarelli per l'implementazione di terapia innovativa per il trattamento della malattia di Parkinson in fase avanzata, <i>Levodopa/Carbidopa in gel mediante infusione intestinale via PEGj</i> (DUODOPA, Abbvie) Attività specifiche: <ul style="list-style-type: none">• Ambulatorio Parkinson e Disturbi del Movimento• Ambulatorio Disturbi Cognitivi e Demenze• Terapie avanzate per la malattia di Parkinson (terapie infusionali, DBS) Progetti di ricerca: <ul style="list-style-type: none">• Sub-investigatore Studio SUCCESS: <i>an observational, prospective, multinational, multicentre study comparing the effectiveness of safinamide, rasagiline and other "standard of care" as add on therapy to levodopa (L-DOPA) in Parkinson's disease (PD) fluctuating patients</i> (ZAMBON, studio multicentrico internazionale).
Luglio 2016-Maggio 2020	Neurologo presso Unità Operativa di Neurologia I dell'Istituto Clinico Humanitas, Rozzano (MI) Attività specifiche: <ul style="list-style-type: none">• Ambulatorio Parkinson e Disturbi del Movimento• Ambulatorio Disturbi Cognitivi e Demenze• Terapie avanzate per la malattia di Parkinson (terapie infusionali, DBS)• Trattamento della distonia con tossina botulinica• Test neurofisiologici per lo studio del Sistema Nervoso Vegetativo Sub-investigatore in progetti di ricerca: Studi osservazionali:

- Valutazione di biomarkers autonomici, genetici e di neuroimaging come fattori predittivi di rischio per l'insorgenza di demenza nella Malattia di Parkinson: osservazione longitudinale di una coorte di pazienti (CARIPLO; Promotore Prof. Alberto Albanese, Humanitas, Rozzano).
- Studio multicentrico osservazionale sui predittori della qualità della vita nei pazienti con malattia di Parkinson e nei loro familiari. (LIMPE-DISMOV; Promotore: Prof. Angelo Antonini, Ospedale San Camillo, Venezia).
- Studio multicentrico osservazionale sulla prevalenza dei sintomi autonomici misurati tramite la scala COMPASS 31 (Composite Autonomic Symptoms Score 31) nei pazienti afferenti ai centri dei disordini del movimento. (Promotore: Prof. Pietro Cortelli, Università di Bologna).

Studi interventistici:

- Studio di fase 3 sull'efficacia dell'Amprolosetina nell'ipotensione ortostatica sintomatica nei pazienti con **Parkinson, MSA, PAF**. (THERAVANCE BIOPHARMA, studio multicentrico internazionale).
- Studio per valutazione di efficacia, sicurezza, tollerabilità e farmacocinetica di ABBV-8E12 in pazienti con Paralisi Soprannucleare Progressiva (**PSP**). (ABBVIE, studio multicentrico internazionale).
- ELOQUENTSTIM: studio randomizzato controllato in doppio cieco per la valutazione della sicurezza e dell'efficacia della tDCS, in associazione a terapia standard, nei pazienti colpiti da **Ictus cerebrale**. (Promotore: Dott. Gianluca Ardolino, IRCCS Fondazione Cà Granda Policlinico, Milano).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

11 luglio 2016	Specializzazione in Neurologia presso il Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze dell'Università degli Studi di Siena con tesi dal titolo "Sindromi miotoniche: variazione dell'eccitabilità muscolare dopo contrazione volontaria prolungata ed effetto della mexiletina". Votazione 70/70 e lode.
luglio 2012-luglio 2016	Medico in formazione Specialistica presso la UOC Clinica Neurologica e Malattie Neurometaboliche (Direttore Prof. A. Federico), Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze, Università degli Studi di Siena, Ospedale Santa Maria alle Scotte, Viale Bracci 16, Siena.
13 marzo 2012-Oggi	Iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri della provincia di Salerno al N°10132 del Registro Generale.
II Sessione A/A 2011	Abilitazione all'esercizio della professione medica presso la Seconda Università degli Studi di Napoli (attualmente rinominata Università Vanvitelli).
13 ottobre 2011	Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia della Seconda Università degli studi di Napoli con tesi dal titolo "Riorganizzazione funzionale cerebrale intercritica in pazienti affetti da emicrania senza aura episodica: uno studio di fMRI durante stimolazione nocicettiva trigeminale". Votazione: 110/110 e lode.

PUBBLICAZIONI

- Renna R, Spagnoletti G, Ripa M, Alfieri G, Barbato S, Candelaresi P, Capezzuto C, Della Rocca G, De Mase A, Di Battista ME, **Di Giovanni M**, Di Iorio W, Longo K, Loreto V, Maurea C, Napolitano M, Petrillo E, Ranieri A, Salvatore S, Servillo G, Spina E, Villani R, Muto M, Andreone V. Retrospective analysis of a tertiary care centre of sex differences in risk factors, aetiology and short-term clinical outcome after revascularization treatment in young adults' ischemic stroke. *Neurol Sci*. 2024 Nov 18. Online ahead of print.
- Maniscalco GT, Manzo V, Ferrara AL, Perrella A, Di Battista M, Salvatore S, Graziano D, Viola A, Amato G, Moreggia O, Di Giulio Cesare D, Barbato S, Servillo G, Longo K, **Di Giovanni M**, Scarpati B, Muggianu SM, Longo G, Russo G, Andreone V, De Rosa V. *Interferon Beta-1a treatment promotes SARS-CoV-2 mRNA vaccine response in multiple sclerosis subjects*. *Mult Scler Relat Disord*. 2022 Feb;58:103455.
- Albanese A, **Di Giovanni M**, Lalli S. *Dystonia: diagnosis and management*. *Eur J Neurol*. 2019 Jan;26(1):5-17.
- Albanese A, **Di Giovanni M**, Amami P, Lalli S. *Failure of pallidal deep brain stimulation in DYT12-ATP1A3 dystonia*. *Parkinsonism Relat Disord*. 2017 Dec;45:99-100.
- **Di Giovanni M**, Battisti C, Salvatore S, Tumminelli G, Vinciguerra C, Ruocco G, Federico A. *Paroxysmal supraventricular tachycardia in anti-MuSK Myasthenia*

Gravis: a case report. J Neurol Sci 2016 Oct 15.

- Rosini F, Vinciguerra C, Mignarri A, **Di Giovanni M**, Federico A, Rufa A. *Eye movement abnormalities in a patient with Zellweger spectrum disorder.* Neurol Sci 2016 Feb 5.
- **Di Giovanni M**, Poggiani A, Bianchi S, Rosini F, Rufa A, Federico A. *Adult Alexander disease with de novo c.1193C>T heterozygous variant in GFAP gene.* Neurol Sci 2015 Sep 22.

Autore di capitoli di libri di Neurologia già pubblicati:

- **Di Giovanni M**, Federico A. *Capitolo 10. Traumi cranici e spinali.* In: Neurologia e Assistenza Infermieristica. Manuale per professioni sanitarie. A. Federico, C. Angelini, P. Franza. EdiSES 2015, Napoli.

PRESENTAZIONI ORALI E POSTER

Faculty:

- Relazione: *La clinica della malattia di Parkinson. Corso: Focus sulla malattia di Parkinson: dalla diagnosi alla riabilitazione motoria.* Lustra, 24 ottobre 2025
- Relazione: *L'integrazione ospedale-territorio nella gestione del paziente con malattia di Parkinson in fase avanzata.* XVII Congresso Nazionale AINAT. Cagliari, 10 ottobre 2025
- Relatore in workshop BIAL, *Scenari clinici nella malattia di Parkinson.* Bologna, 26 settembre 2025.
- Discussant in: *L'Arena Parkinson, Visita con l'esperto.* Congresso Parkinson Napoli IX Edizione. Napoli, 25 settembre 2025.
- Comitato scientifico Congresso AINAT Campania "25 anni di Neurologia territoriale". Napoli, 13 giugno 2025.
- Relazione: *Terapie farmacologiche della malattia di Parkinson: dalla levodopa alle terapie enzimatiche.* Congresso AINAT Campania "25 anni di Neurologia territoriale". Napoli, 13 giugno 2025.
- Relazione: *Oltre la diagnosi: comunicare con il paziente anziano nella pratica neurologica.* Corso Sumai Assoprof "L'assistenza e la comunicazione per l'anziano ammalato: aspetti umani e clinici". Napoli, 22 maggio 2025.
- Lettura introduttiva a: *Malattia di Parkinson: novità terapeutiche.* 4° Congresso Nazionale SIONG. Castellammare di Stabia, 4 aprile 2025.
- Relatore: *Malattia di Parkinson in fase avanzata: il territorio può avere un ruolo?* Congresso "Malattia di Parkinson ed il territorio". Somma Vesuviana, 25 gennaio 2025.
- Relatore: *Movement disorders in autoimmune encephalitis.* Congresso "Clinical Neuroimmunology in Naples". Napoli, 23 febbraio 2024.
- Relatore in workshop BIAL, *Esperienze a confronto sull'uso di opicapone nella pratica clinica.* Napoli, 12 dicembre 2023.
- Discussant in: *L'Arena Parkinson, Visita con l'esperto.* Congresso Parkinson Napoli VII Edizione. Napoli, 6 dicembre 2023.
- Lettura introduttiva a: *I disturbi cognitivi nella Malattia di Parkinson.* XV Congresso Nazionale AINAT. Pompei, 5 ottobre 2023.
- Discussant in: *L'Arena Parkinson, Visita con l'esperto.* Congresso Parkinson Napoli VI Edizione, Parkinson... e oltre. Napoli, 15 dicembre 2022.
- Relatore: *Esperienza del centro di riferimento nel trattamento del paziente in fase avanzata.* Congresso "IMPACT: gestire al meglio il paziente parkinsoniano in fase complessa". Napoli, 5 novembre 2022.
- Moderatore: *Presentazione e discussione casi clinici di malattia di Parkinson.* Congresso "IMPACT: gestire al meglio il paziente parkinsoniano in fase complessa". Napoli, 5 novembre 2022.
- Relatore: *Levodopa + Carbidopa: selezione dei pazienti, utilità e limiti.* Congresso AINAT 2022. Vietri sul mare, 27 ottobre 2022.
- Relatore: *La deambulazione nei Parkinsonismi.* 1° Congresso nazionale SIONG, Castellammare di Stabia, 24 ottobre 2022.
- Relatore: *Terapie della fase avanzata nella Malattia di Parkinson: casi clinici.* Congresso "Il Parkinson in Movimento". Somma Vesuviana, 1 luglio 2022.
- Relatore: *Le terapie infusionali: Levodopa in gel, Apomorfina e future prospettive.* Congresso AINAT 2021. Vietri sul mare, 15-16 ottobre 2021.
- Relatore: *PEG e Dintorni, Interazione Ospedale Territorio.* Corso teorico-pratico. Napoli, 1 luglio 2021.
- Relatore: *I disturbi del movimento nelle malattie sistemiche: Malattie immunoreumatologiche e infettive.* 6° Congresso Accademia LIMPE-DISMOV. Bologna, 17-19 giugno 2021.
- Relatore: *Aggiornamento sulla malattia di Parkinson.* Corso LIMPE-DISMOV. Olgiate Olona, 5 ottobre 2019.
- Relatore: *Dieta e stile di vita nelle malattie neurodegenerative: ruolo neuro infiammazione.* V Congresso Internazionale SIFA, Milano, 3 marzo 2018.

- Relatore: *Genetic heterogeneity on response of dystonia syndromes to GPi-DBS*. 3rd EAN Congress. Amsterdam, 24-27 giugno 2017.
- Relatore: *Isolated dystonia caused by ATP1A3 mutation unresponsive to deep brain stimulation*. 10th MDS Video Challenge of the 21st MDS International Congress. Vancouver, 4-8 giugno 2017.

Poster:

- Ziello AR, Moreggia O, Di Giulio Cesare D, Servillo G, Candelaresi P, **Di Giovanni M**, Barbato S, Andreone V and Maniscalco GT. *Management model of SARS-CoV-2 vaccination in a cohort of fragile patients with Multiple Sclerosis*. Congresso SIN, Milano 3-6 dicembre 2022.
- **Di Giovanni M**, Mignarri A, Bianchi S, Poggiani A, Rosini F, Rufa A, Macucci M, Federico A, Dotti MT. *Clinical and MRI features of two novel unrelated patients with Alexander disease*. Congresso SIN, Genova 10-13 ottobre 2015.
- Salvatore S, Tumminelli G, **Di Giovanni M**, Vinciguerra C, Berti G, Sicurelli F, Malandrini A, Federico A. *Nerve biopsy studies in chronic idiopathic axonal polyneuropathy (CIAP): report of 9 cases*. Congresso SIN, Genova 10-13 ottobre 2015.
- Rosini F, Mignarri A, **Di Giovanni M**, Rufa A, Federico A. *Eye movement changes in a patient with Zellweger Spectrum Disorder caused by PEX2 gene mutation*. Congresso SIN, Genova 10-13 ottobre 2015.
- **Di Giovanni M**, Di Toro Mammarella L, Salvatore S, Cerase A, Battisti C, Federico A. *One year follow-up after oral therapy with zinc acetate and gabapentin in a patient with Wilson Disease*. Congresso SIN, Milano 2-5 novembre 2013.
- Salvatore S, Rosini F, **Di Giovanni M**, Formichi P, Battisti C, Federico A. *Sporadic Creutzfeld-Jakob with extrapyramidal symptoms at onset: a case report*. Congresso SIN, Milano 2-5 novembre 2013.

SOCIETÀ SCIENTIFICHE

Membro ordinario delle seguenti società scientifiche di Neurologia:

- Associazione Italiana Neurologi Ambulatoriali Territoriali (AINAT)
- Società dei Neurologi, Neurochirurghi e Neuroradiologi Ospedalieri (SNO)
- Società Italiana di Neurologia (SIN)
- Accademia Italiana per lo studio della Malattia di Parkinson e dei disordini del movimento (LIMPE-DISMOV)
- International Parkinson and Movement Disorders Society (MDS)

Partecipa regolarmente ai maggiori Congressi Nazionali e Internazionali di Neurologia (Società Italiana di Neurologia, Accademia LIMPE-DISMOV, Movement Disorders Society).

Dichiaro che quanto esposto nel presente curriculum corrisponde al vero.

In fede
Dott. Mario Di Giovanni

Napoli 10/12/2025



Europass Curriculum Vitae

Personal information

First name(s) / Surname(s) Renato Docimo

Work Address (i) I Division of Neurology, Department of Medical, Surgical, Neurological, Metabolic and Aging Sciences, University of Campania "Luigi Vanitelli"; Naples, Italy - P.zza Miraglia 2, 80138 Napoli (Italy)

Work Telephone(s) +39-0815665145 – mobile +39-3881002483

E-mail(s) renato.docimo@gmail.com

E-mail(i) renato.docimo@policliniconapoli.it

Nationality Italian

Date of birth 04/06/1986

Gender Male

Position

Neurologist - PhD
MS-outpatient service; ward service - General Neurology; I Division of Neurology, Department of Internal Medicine, Geriatrics and Neurology, University of Campania "Luigi Vanitelli"; Naples, Italy

Work experience

Dates 2008 → 2010

Occupation or position held Internship

Name and address of employer I Division of Neurology, Department of Medical, Surgical, Neurological, Metabolic and Aging Sciences, University of Campania "Luigi Vanitelli"; Naples, Italy

Dates 2009 → 2017

Occupation or position held MS-outpatient service; ward service - General Neurology

Name and address of employer I Division of Neurology, Department of Medical, Surgical, Neurological, Metabolic and Aging Sciences, University of Campania "Luigi Vanitelli"; Naples, Italy

Dates 2018 → 2019

Occupation or position held General Neurology-outpatient service

Name and address of employer ASL Napoli 2 Nord - 36th district- Procida (Na) Italy

Dates 2019 → 2022

Occupation or position held MS-outpatient service; General Neurology-outpatient service

Name and address of employer ASL Caserta - "San Giuseppe Moscati" Hospital; Aversa (Ce), Italy

Dates 2022 → ongoing

Occupation or position held MS-outpatient service; ward service - General Neurology

Name and address of employer I Division of Neurology, Department of Internal Medicine, Geriatrics and Neurology, University of Campania "Luigi Vanitelli"; Naples, Italy

Education and training

Dates	2004 → 2010
Title of qualification awarded	Medical Degree (Number of registration at the Board of physicians and surgeons of Naples - Italy: NA33424)
Name and type of organisation providing education and training	Medical School, Second University of Naples, Naples (Italy)
Dates	2012 → 2017
Title of qualification awarded	Board Certification in Neurology
Name and type of organisation providing education and training	I Division of Neurology, Department of Medical, Surgical, Neurological, Metabolic and Aging Sciences, University of Campania "Luigi Vanitelli"; Naples, Italy
Dates	2017 → 2021
Title of qualification awarded	PhD in medical, clinical and experimental sciences
Name and type of organisation providing education and training	I Division of Neurology -Department of Advanced Medical and Surgical Sciences - " DAMSS", University of Campania "Luigi Vanitelli"; Naples, Italy

Awards

- 2013 Italian Neurological Society (SIN) Travel Grant Award for scientific contribution to the congress
- 2014 American Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis (ACTRIMS) and European Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis (ECTRIMS) Educational Grant Award.
- 2014 Italian Neurological Society (SIN) Travel Grant Award for scientific contribution to the congress
- 2015 European Academy of Neurology (EAN) Travel Grant Award for scientific contribution to the congress.
- 2015 Italian Neurological Society (SIN) Travel Grant Award for scientific contribution to the congress
- 2016 Italian Neurological Society (SIN) Travel Grant Award for scientific contribution to the congress

Peer-reviewed articles

1. Bonavita S, Gallo A, Sacco R, Corte MD, Bisecco A, **Docimo R**, Lavorgna L, Corbo D, Costanzo AD, Tortora F, Cirillo M, Esposito F, Tedeschi G. Distributed changes in default-mode resting-state connectivity in multiple sclerosis. *Mult Scler.* 2011 Apr; 17(4):411-22.
2. Gallo A, Esposito F, Sacco R, **Docimo R**, Bisecco A, Della Corte M, D'Ambrosio A, Corbo D, Rosa N, Lanza M, Cirillo S, Bonavita S, Tedeschi G. Visual resting-state network in relapsing-remitting MS with and without previous optic neuritis. *Neurology.* 2012; Oct 2;79(14):1458-65.
3. Bonavita S, Sacco R, Della Corte M, Esposito S, Sparaco M, d'Ambrosio A, **Docimo R**, Bisecco A, Lavorgna L, Corbo D, Cirillo S, Gallo A, Esposito F, Tedeschi G. Computer-aided cognitive rehabilitation improves cognitive performances and induces brain functional connectivity changes in relapsing remitting multiple sclerosis patients: an exploratory study. *J Neurol.* 2015 Jan;262(1):91-100.
4. Sacco R*, Bisecco A*, Corbo D, Della Corte M, d'Ambrosio A, **Docimo R**, Gallo A, Esposito F, Esposito S, Cirillo M, Lavorgna L, Tedeschi G, Bonavita S. Cognitive impairment and memory disorders in relapsing-remitting multiple sclerosis: the role of white matter, gray matter and hippocampus. *J Neurol.* 2015 Jul;262(7):1691-7. * R. Sacco and A. Bisecco contributed equally to this study.
5. Bisecco A, Calazzo G, d'Ambrosio A, Sacco R, Bonavita S, **Docimo R**, Cirillo M, Pagani E, Filippi M, Esposito F, Tedeschi G, Gallo A. Fatigue in multiple sclerosis: The contribution of occult white matter damage. *Mult Scler.* 2016 Nov;22(13):1676-1684

6. Bonavita S, Sacco R, Esposito S, d'Ambrosio A, Della Corte M, Corbo D, Docimo R, Gallo A, Lavorgna L, Cirillo M, Bisecco A, Esposito F, Tedeschi G. Default mode network changes in multiple sclerosis: a link between depression and cognitive impairment? *Eur J Neurol*. 2016 Sep 16. doi: 10.1111/ene.13112
7. Santangelo G, Sacco R, Siciliano M, Bisecco A, Muzzo G, Docimo R, De Stefano M, Bonavita S, Lavorgna L, Tedeschi G, Trojano L, Gallo A. Anxiety in Multiple Sclerosis: psychometric properties of the State-Trait Anxiety Inventory. *Acta Neurol Scand*. 2016 Dec;134(6):458-466. doi: 10.1111/ane.12564
8. Bisecco A, Stamenova S, Caiazzo G, d'Ambrosio A, Sacco R, Docimo R, Esposito S, Cirillo M, Esposito F, Bonavita S, Tedeschi G, Gallo A. Attention and processing speed performance in multiple sclerosis is mostly related to thalamic volume. *Brain Imaging Behav*. 2017 Jan 12. doi: 10.1007/s11682-016-9667-6.
9. Filippi M, Tedeschi G, Pantano P, De Stefano N, Zaratin P, Rocca M A; INNI Network. . (Docimo R – as INNI Network). The Italian Neuroimaging Network Initiative (INNI): enabling the use of advanced MRI techniques in patients with MS. *Neurol Sci*. 2017 Jun;38(6):1029-1038. doi: 10.1007/s10072-017-2903-z. Epub 2017 Mar 14.
10. Bisecco A, Nardo FD, Docimo R, Caiazzo G, d'Ambrosio A, Bonavita S, Capuano R, Sinisi L, Cirillo M, Esposito F, Tedeschi G, Gallo A. Fatigue in multiple sclerosis: The contribution of resting-state functional connectivity reorganization. *Mult Scler*. 2017 Sep 1:1352458517730932. doi: 10.1177/1352458517730932.
11. Della Corte M, Santangelo G, Bisecco A, Sacco R, Siciliano M, d'Ambrosio A, Docimo R, Cuomo T, Lavorgna L, Bonavita S, Tedeschi G, Gallo A. A simple measure of cognitive reserve is relevant for cognitive performance in MS patients. *Neurol Sci*. 2018 May 4. doi: 10.1007/s10072-018-3422-2.
12. Prosperini L, Annovazzi P, Boffa L, Buscarinu MC, Gallo A, Matta M, Moiola L, Musu L, Perini P, Avolio C, Barcella V, Bianco A, Farina D, Ferraro E, Pontecorvo S, Granella F, Grimaldi LME, Laroni A, Lus G, Patti F, Pucci E, Pasca M, Sarchielli P; Italian Alemtuzumab Study Group. (Docimo R – as Italian Alemtuzumab Study Group). No evidence of disease activity (NEDA-3) and disability improvement after alemtuzumab treatment for multiple sclerosis: a 36-month real-world study. *J Neurol*. 2018 Dec;265(12):2851-2860. doi: 10.1007/s00415-018-9070-x. Epub 2018 Sep 26.
13. Storelli L, Rocca MA, Pantano P, Pagani E, De Stefano N, Tedeschi G, Zaratin P, Filippi M; INNI Network. (Docimo R – as INNI Network). MRI quality control for the Italian Neuroimaging Network Initiative: moving towards big data in multiple sclerosis. *J Neurol*. 2019 Nov; 266(11):2848-2858. doi: 10.1007/s00415-019-09509-4. Epub 2019 Aug 17.
14. Bisecco A, Capuano R, Caiazzo G, d'Ambrosio A, Docimo R, Cirillo M, Russo A, Altieri M, Bonavita S, Rocca MA, Filippi M, Tedeschi G, Gallo A. Regional changes in thalamic shape and volume are related to cognitive performance in multiple sclerosis. *Mult Scler*. 2019 Dec 3;1352458519892552. doi: 10.1177/1352458519892552. Online ahead of print.
15. Bisecco A, Altieri M, Santangelo G, Di Nardo F, Docimo R, Caiazzo G, Capuano R, Pappacena S, d'Ambrosio A, Bonavita S, Trojsi F, Cirillo M, Esposito F, Tedeschi G, Gallo A. Resting-State Functional Correlates of Social Cognition in Multiple Sclerosis: An Explorative Study. *Front Behav Neurosci*. 2020 Feb 6;13:276. doi: 10.3389/fnbeh.2019.00276. eCollection 2019.
16. Capuano R, Altieri M, Bisecco A, d'Ambrosio A, Docimo R, Buonanno D, Matrone F, Giuliano F, Tedeschi G, Santangelo G, Gallo A. Psychological consequences of COVID-19 pandemic in Italian MS patients: signs of resilience? *J Neurol*. 2020 Jul 28;1-8. doi: 10.1007/s00415-020-10099-9. Online ahead of print.
17. Lepore V, Bosetti C, Santucci C, Iaffaldano P, Trojano M, Mosconi P; Italian Multiple Sclerosis Register Centers Group, the Scientific Committee of Italian SM Register. (Docimo R – as Scientific Committee of Italian SM Register). Detection of disability worsening in relapsing-remitting multiple sclerosis patients: a real-world roving Expanded Disability Status Scale reference analysis from the Italian Multiple Sclerosis Register. *Eur J Neurol*. 2020 Oct 15. doi: 10.1111/ene.14589. Online ahead of print.
18. Maniscalco GT, Brescia Morra V, Florio C, Lus G, Tedeschi G, Cianfrani M, Docimo R, Miniello S, Romano F, Sinisi L, Spitaleri DLA, Longo G, Trama U, Triassi M, Fasm Group, Scavone C, Capuano A. Preliminary Results of the FASM Study, an On-Going Italian Active Pharmacovigilance Project. *Pharmaceuticals (Basel)*. 2020 Dec 15;13(12):466. doi: 10.3390/ph13120466.

19. Bisecco A, Fornasiero A, Bianco A, Cortese A, D'Amico E, Mataluni G, Sinisi L, Spitaleri D, **Docimo R**, Buscarinu MC, Mirabella M, Crisafulli SG, Zanghi A, Nicoletti CG, Salvetti M, Baione V, Patti F, Marfia AG, Sibilia G, Scarano V, Orlando D, Stabile G, Tedeschi G, Gallo A.. Prevalence and predictors of bowel dysfunction in a large multiple sclerosis outpatient population: an Italian multicenter study. *J Neurol.* 2022 Mar;269(3):1610-1617. doi: 10.1007/s00415-022-11083-1.
20. Bergamaschi R, Ponzano M, Schiavetti I, Carmisciano L, Cordioli C, Filippi M, Radaelli M, Immovilli P, Capobianco M, De Rossi N, Bricchetto G, Cocco E, Scandellari C, Cavalla P, Pesci I, Zito A, Confalonieri P, Marfia GA, Perini P, Inglese M, Trojano M, Brescia Morra V, Pisoni E, Tedeschi G, Comi G, Battaglia MA, Patti F, Salvetti M, Sormani MP; MuSC-19 study group. (**Docimo R** – as MuSC-19 study group). The effect of air pollution on COVID-19 severity in a sample of patients with multiple sclerosis. *Eur J Neurol.* 2022 Feb;29(2):535-542. doi: 10.1111/ene.15167.
21. Sormani MP, Schiavetti I, Landi D, Carmisciano L, De Rossi N, Cordioli C, Moiola L, Radaelli M, Immovilli P, Capobianco M, Brescia Morra V, Trojano M, Tedeschi G, Comi G, Battaglia MA, Patti F, Fragoso YD, Sen S, Siva A, Furfan R, Salvetti M; MuSC-19 Study Group. (**Docimo R** – as MuSC-19 study group). SARS-CoV-2 serology after COVID-19 in multiple sclerosis: An international cohort study. *Mult Scler* 2022 Jun;28(7):1034-1040. doi: 10.1177/13524585211035318.
22. Sormani MP, Schiavetti I, Carmisciano L, Cordioli C, Filippi M, Radaelli M, Immovilli P, Capobianco M, De Rossi N, Bricchetto G, Cocco E, Scandellari C, Cavalla P, Pesci I, Zito A, Confalonieri P, Marfia GA, Perini P, Inglese M, Trojano M, Brescia Morra V, Tedeschi G, Comi G, Battaglia MA, Patti F, Salvetti M; MuSC-19 Study Group. (**Docimo R** – as MuSC-19 study group). COVID-19 Severity in Multiple Sclerosis: Putting Data into Context. *Neuro Immunol Neuroinflamm* 2021 Nov 9;9(1):e1105. doi: 10.1212/NXI.0000000000001105.
23. Sormani MP, Salvetti M, Labauge P, Schiavetti I, Zephir H, Carmisciano L, Bensa C, De Rossi N, Pelletier J, Cordioli C, Vukusic S, Moiola L, Kerschen P, Radaelli M, Théaudin M, Immovilli P, Casez O, Capobianco M, Ciron J, Trojano M, Stankoff B, Créange A, Tedeschi G, Clavelou P, Comi G, Thouvenot E, Battaglia MA, Moreau T, Patti F, De Sèze J, Louapre C; Musc-19; Covisep study groups. (**Docimo R** – as MuSC-19 study group). DMTs and Covid-19 severity in MS: a pooled analysis from Italy and France. *Ann Clin Transl Neurol.* 2021 Aug;8(8):1738-1744. doi: 10.1002/acn3.51408. Epub 2021 Jul 7.
24. Schiavetti I, Carmisciano L, Ponzano M, Cordioli C, Cocco E, Marfia GA, Inglese M, Filippi M, Radaelli M, Bergamaschi R, Immovilli P, Capobianco M, De Rossi N, Bricchetto G, Scandellari C, Cavalla P, Pesci I, Confalonieri P, Perini P, Trojano M, Lanzillo R, Tedeschi G, Comi G, Battaglia MA, Patti F, Salvetti M, Sormani MP; MuSC-19 Study Group. (**Docimo R** – as MuSC-19 study group). Signs and symptoms of COVID-19 in patients with multiple sclerosis. *Eur J Neurol.* 2022 Dec;29(12):3728-3736. doi: 10.1111/ene.15554. Epub 2022 Sep 23.
25. Schiavetti I, Cordioli C, Stromillo ML, Teresa Ferrò M, Laroni A, Cocco E, Cola G, Pasquali L, Rilla MT, Signoriello E, Iodice R, Di Sapio A, Lanzillo R, Caleri F, Annovazzi P, Conte A, Liberatore G, Ruscica F, **Docimo R**, Bonavita S, Ullivelli M, Cavalla P, Patti F, Ferraro D, Clerico M, Immovilli P, Di Filippo M, Salvetti M, Sormani MP. Breakthrough SARS-CoV-2 infections in MS patients on disease-modifying therapies. *Mult Scler.* 2022 Nov;28(13):2106-2111. doi: 10.1177/13524585221102918. Epub 2022 Jun 23.
26. Schiavetti I, Carmisciano L, Ponzano M, Cordioli C, Cocco E, Marfia GA, Inglese M, Filippi M, Radaelli M, Bergamaschi R, Immovilli P, Capobianco M, De Rossi N, Bricchetto G, Scandellari C, Cavalla P, Pesci I, Confalonieri P, Perini P, Trojano M, Lanzillo R, Tedeschi G, Comi G, Battaglia MA, Patti F, Salvetti M, Sormani MP; MuSC-19 Study Group. (**Docimo R** – as MuSC-19 study group). Signs and symptoms of COVID-19 in patients with multiple sclerosis. *Eur J Neurol.* 2022 Dec;29(12):3728-3736. doi: 10.1111/ene.15554. Epub 2022 Sep 23. PMID: 36086905; PMCID: PMC9538224.

Textbook

Tedeschi G, Bisecco A, **Docimo R**, Gallo A. Neuroimaging in Multiple Sclerosis in "Neuropsychiatric Dysfunction in Multiple Sclerosis", Editors: Nocentini U, Caltagirone C, Tedeschi G; Publisher: Springer 2012, pp 43-64.

Clinical Trials

I declare to have participated - as Sub-Investigator - in the following phase III-IV clinical trials on Multiple Sclerosis: GOLDEN (CFTY720DIT01), OAK (BIIT0112), PREMIERE (EMR 700568-012), CHOICE (EMR 200136-562), STAR-TEC (ITA-BGT-12-10389), POP (105MS401), Hi-Tec(h) (BIIT0315), Lemtrada PASS (OBS13434), Clarify MS (MS700568-021), Point (AC058B302), CONSONANCE (MN39159), MUSICALE (MN39889), MUSETTE (BN42082), Clarify_EXT (MS700568-0158), CLADFIT-MS (MS700568_0151), GAVOTTE (BN42083)n FENHANCE (GN41851), FENTREPID (GN41791)

Personal skills and competences

GCP

I declare to have an ICH-GCP certificate (last training: Jul/2022, provider: TransCelerate BioPharma

Mother tongue(s)

Italian

Other language(s)

Self-assessment

European level (*)

English

Understanding				Speaking				Writing	
Listening		Reading		Spoken interaction		Spoken production			
C2	Proficient user	C2	Proficient user	C2	Proficient user	C2	Proficient user	C1	Proficient user

(*) *Common European Framework of Reference (CEF) level*

Driving licence(s)

B

In compliance with the GDPR (Regulation EU 2016/679) and with the Italian Legislative Decree no. 196 dated 30 June 2003, I hereby authorize you to use and process my personal details contained in this document

Naples, 08/Jan/2024

Signature



CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ANDREA FIORILLO
Indirizzo	Via San Pasquale 55, 80121 Napoli
Telefono	081-5666531
Fax	081-5666523
E-mail	andrea.fiorillo@unicampania.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	2 gennaio 1973
Codice Fiscale	FRLNDR73A02F839P

NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO

Dipartimento di Psichiatria, Università della Campania "Luigi Vanvitelli"
Largo Madonna Delle Grazie
80138, Napoli

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Laurea in Medicina e Chirurgia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia della Seconda Università degli Studi di Napoli nel 1997.
- Specializzazione in Psichiatria presso la Seconda Università degli Studi di Napoli nel 2001.
- Dottorato di ricerca in Scienze del Comportamento e dei Processi di Apprendimento, conseguito presso il Dipartimento di Psichiatria dell'Università di Napoli SUN nel 2004.
- Specializzazione in psicoterapia cognitiva presso l'Associazione di Psicoterapia Cognitiva (APC) di Roma – III Centro, nel 2006.
- Dal 2007 al 2014 è stato Ricercatore Universitario a tempo indeterminato per il settore scientifico-disciplinare MED/25 presso il Dipartimento di Psichiatria della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Napoli SUN.
- Dal 1 ottobre 2014 al 31 Agosto 2019 è stato in servizio come Professore Associato di Psichiatria (settore scientifico-disciplinare MED/25) presso il Dipartimento di Psichiatria della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università della Campania "Luigi Vanvitelli".
- Dal 1 Aprile 2017, è abilitato al ruolo di Professore di Prima Fascia per il settore scientifico disciplinare MED/25 (Psichiatria).
- Nel 2019 è risultato vincitore del concorso per il ruolo di Professore di Prima Fascia per il settore scientifico disciplinare MED/25 (Psichiatria) presso l'Università della Campania "Luigi Vanvitelli".
- Dal 1 Settembre 2019, è in servizio come Professore Ordinario di Psichiatria (settore scientifico-disciplinare MED/25) presso il Dipartimento di Psichiatria della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università della Campania "Luigi Vanvitelli".
- Dal 28 Gennaio 2025 è Presidente del Collegio Nazionale dei Professori Ordinari di Psichiatria.
- Dal 7 Aprile 2025 è Presidente dell'European Psychiatric Association (EPA).
- Dal 1 Novembre 2025 è Direttore dell' UOC di Psichiatria e del DAI di Salute Mentale presso l'Università della Campania "Luigi Vanvitelli"

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

Conduzione dello studio internazionale coordinato dal Dipartimento di Psichiatria dell'Università di Napoli SUN e finanziato dalla Comunità Europea dal titolo "The family of the patient with schizophrenia: objective and subjective burden and coping strategies".

Progettazione e conduzione dello studio nazionale, coordinato dal Dipartimento di Psichiatria della Seconda Università di Napoli e finanziato dall'Istituto Superiore di Sanità nell'ambito del Progetto Nazionale Salute Mentale, dal titolo "Effetto delle variabili socio-ambientali sul carico percepito dai familiari dei pazienti psicotici".

Progettazione e conduzione di uno studio internazionale, coordinato dal Dipartimento di Psichiatria della Seconda Università di Napoli e finanziato dall'Unione Europea nell'ambito del V Programma per la Ricerca e lo Sviluppo Tecnologico, dal titolo "Impact of two alternative staff training programmes on the implementation and effectiveness of a psychoeducational intervention for families of patients with schizophrenia".

Conduzione di uno studio internazionale, coordinato dall'Istituto di Psichiatria dell'Università di Dresda e finanziato dall'Unione Europea nell'ambito del V Programma per la Ricerca e lo Sviluppo Tecnologico, dal titolo "European Evaluation of Coercion in Psychiatry and Harmonisation of Best Clinical Practise".

Progettazione e conduzione di uno studio nazionale, coordinato dal Dipartimento di Psichiatria della Seconda Università di Napoli, dal titolo "Valutazione dell'efficienza dell'intervento psicoeducativo per le famiglie dei pazienti psicotici nella routine dei Dipartimenti di Salute Mentale italiani", finanziato dalla Fondazione Mario Lugli.

Progettazione e conduzione di uno studio nazionale, coordinato dal Dipartimento di Psichiatria della Seconda Università di Napoli, dal titolo "Valutazione dell'efficacia nella pratica degli interventi psicoeducativi familiari in un campione rappresentativo di Dipartimenti di Salute Mentale italiani", finanziato dall'Istituto Superiore di Sanità.

Conduzione di uno studio nazionale, coordinato dal Dipartimento di Psichiatria dell'Università di Verona, dal titolo "Un nuovo sistema di finanziamento per i Dipartimenti di Salute Mentale. Definizione delle prestazioni e delle funzioni assistenziali", finanziato dalla Regione Veneto.

Conduzione di uno studio nazionale dal titolo "Effetto delle variabili socio-ambientali sul carico dei disturbi dell'umore", finanziato dalla Fondazione Mario Lugli.

Progettazione e conduzione di uno studio nazionale dal titolo "Gli interventi psicoeducativi familiari nella depressione maggiore", finanziato dal Ministero della Salute.

Progettazione e conduzione di uno studio multicentrico nazionale dal titolo "Urbanizzazione, status socio-economico e salute mentale", finanziato dal Ministero della Salute.

Progettazione e conduzione di uno studio multicentrico nazionale dal titolo "Studio randomizzato controllato sull'efficacia dell'intervento psicoeducativo familiare nel disturbo bipolare tipo I", finanziato dal Ministero della Salute.

Partecipazione ad uno studio multicentrico internazionale dal titolo "Clinical decision making and outcome in routine care for people with severe mental illness" (CEDAR), coordinato dall'Università di Ulm e finanziato dalla Comunità Europea, nell'ambito del VII programma per la Ricerca e lo Sviluppo Tecnologico.

Partecipazione ad uno studio multicentrico internazionale dal titolo "A Roadmap for Mental Health Research in Europe, coordinato dal Parc Sanitari Sant Joan de Déu e finanziato dalla Comunità Europea, nell'ambito del VII programma per la Ricerca e lo Sviluppo Tecnologico.

Conduzione di uno studio multicentrico nazionale dal titolo "Migliorare la salute fisica dei pazienti con patologie mentali gravi modificandone lo stile di vita", coordinato dal Dipartimento di Psichiatria dell'Università della Campania "L. Vanvitelli" e finanziato dal Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca nell'ambito dei progetti PRIN.

Conduzione di uno studio multicentrico europeo finanziato nell'ambito delle attività Erasmus+ dell'Unione Europea dal titolo "European Alliance for Sport and Mental Health" (EASMH).

Conduzione di uno studio multicentrico nazionale finanziato dal Ministero della Salute nell'ambito delle attività PNRR dal titolo "Immune4Plasticity – adjusting immune activation to reinstate neural plasticity and promote the beneficial effect of non-pharmacological interventions" in collaborazione con l'Istituto Superiore di Sanità.

Editor in Chief della rivista European Psychiatry dall'Aprile 2017.

Direttore della Scuola di Specializzazione in Psichiatria presso l'Università della Campania Luigi Vanvitelli.

Coordinatore del corso di Dottorato di Ricerca in Scienze Mediche Cliniche e Sperimentali presso il Dipartimento di Salute Mentale e Fisica e Medicina Riabilitativa presso l'Università della Campania Luigi Vanvitelli.

Presidente Eletto – European Psychiatric Association (EPA).

Presidente – European Psychiatric Association (EPA).

Direttore dell' UOC di Psichiatria e del DAI di Salute Mentale presso l'Università della Campania "Luigi Vanvitelli"

È autore di 359 pubblicazioni su riviste scientifiche nazionali e internazionali ed è Editor di dieci volumi a tiratura nazionale ed internazionale nell'ambito della psichiatria.

Scopus H-Index: 49.

Elenco delle pubblicazioni degli ultimi 5 anni

1. Skokauskas N, Chaimowitz G, El-Gabry DA, **Fiorillo A**, Lachman A, Lopez Geist A, Robertson P, Yoo HJ, Leventhal B. The WPA Global Study on Psychiatric Training. World Psychiatry. 2025 Feb;24(1):147-148. doi: 10.1002/wps.21293. PMID: 39810670; PMCID: PMC11733482.
2. **Fiorillo A**, Azeem MW, Basu D, Chaturvedi S, Lam L, Murthy P, Ndeti D, Okasha T, Stein DJ, Bhui K. The role of the WPA Collaborating Centres in promoting mental health education and policy worldwide. World Psychiatry. 2025 Feb;24(1):151-152. doi: 10.1002/wps.21298. PMID: 39810676; PMCID: PMC11733425.
3. Tawfik F, Ryland H, Yosef M, Morsy M, Kaligis F, Noël C, Abdulhakim M, Mazereel V, Palavra IR, Prošev A, **Fiorillo A**, Sampogna G, Durán XM, Jurado JDM, Ibrahim I. A cross-sectional survey of psychiatrists' experiences of using telepsychiatry during the COVID-19 pandemic and the relationship with burnout in selected high, middle, and low-income countries. Int J Soc Psychiatry. 2025 Aug;71(5):954-967. doi: 10.1177/00207640241308197. Epub 2025 Jan 23. PMID: 39846472.
4. Frangou S, **Fiorillo A**. European Psychiatry: 2024 in review. Eur Psychiatry. 2025 Jan 27;68(1):1-7. doi: 10.1192/j.eurpsy.2025.4. Epub ahead of print. PMID: 39865842; PMCID: PMC11883779.

5. Berry A, Luciano M, Cirulli F, **Fiorillo A**. The future of diagnosis in mental health: Promises and challenges of biomarkers to identify reliable and highly predictive biosignatures of affective disorders. *Eur Psychiatry*. 2025 Feb 6;68(1):e32. doi: 10.1192/j.eurpsy.2025.15. PMID: 39911061; PMCID: PMC11883774.
6. Di Vincenzo M, Prachason T, Sampogna G, Arias-Magnasco A, Lin BD, Pries LK, van Os J, Rutten BPF, Barzilay R, **Fiorillo A**, Guloksuz S. Independent and joint effects of genomic and exposomic loads for schizophrenia on psychotic experiences in adolescents of European ancestry. *Schizophrenia (Heidelb)*. 2025 Feb 22;11(1):26. doi: 10.1038/s41537-025-00569-2. PMID: 39984505; PMCID: PMC11845623.
7. Baldini V, Gnazzo M, Maragno M, Biagetti R, Stefanini C, Canulli F, Varallo G, Donati C, Neri G, **Fiorillo A**, Plazzi G. Suicidal risk among adolescent psychiatric inpatients: the role of insomnia, depression, and social-personal factors. *Eur Psychiatry*. 2025 Feb 28;68(1):e42. doi: 10.1192/j.eurpsy.2025.29. PMID: 40015959; PMCID: PMC12041724.
8. **Fiorillo A**, Demyttenaere K, Martiadis V, Martinotti G. Editorial: Treatment resistant depression (TRD): epidemiology, clinic, burden and treatment. *Front Psychiatry*. 2025 Mar 18;16:1588902. doi: 10.3389/fpsy.2025.1588902. PMID: 40171309; PMCID: PMC11958960.
9. Barlati S, Innamorati M, Vita A, Nibbio G, Erbuto D, Sarubbi S, Del Vecchio V, Luciano M, Sampogna G, Abbate-Daga G, Carmassi C, Castellini G, De Fazio P, Di Lorenzo G, Di Nicola M, Ferrari S, Goracci A, Gramaglia C, Martinotti G, Nanni MG, Pasquini M, Pinna F, Poloni N, Serafini G, Signorelli M, Tortorella A, Ventriglio A, Volpe U, **Fiorillo A**, Pompili M. The interplay between childhood trauma, hopelessness, depressive symptoms, and mental pain in a large sample of patients with severe mental disorders: A network analysis. *J Affect Disord*. 2025 Jul 1;380:545-551. doi: 10.1016/j.jad.2025.03.185. Epub 2025 Apr 1. PMID: 40180038.
10. Carpita B, Bonelli C, Parri F, Cerofolini G, Pronestì C, Nardi B, Laureti D, Massimetti G, Cremone IM, Pini S, **Fiorillo A**, Dell'Osso L. Which panic-agoraphobic symptoms could be associated with the presence of autistic traits among patients with panic disorder? *CNS Spectr*. 2025 Apr 10:1-21. doi: 10.1017/S1092852925000240. Epub ahead of print. PMID: 40207450.
11. Arango C, **Fiorillo A**, Dom G, Lopez-Morinigo JD. Responsiveness of European countries to the population mental health needs: A cross-national comparison study. *Eur Psychiatry*. 2025 Apr 14;68(1):e102. doi: 10.1192/j.eurpsy.2025.2448. PMID: 40226991; PMCID: PMC12344467.
12. **Fiorillo A**. Rethinking social psychiatry: The pillars of the 2025 to 2027 action plan of the European Psychiatric Association. *Int J Soc Psychiatry*. 2025 May;71(3):439-441. doi: 10.1177/00207640251330349. Epub 2025 Apr 22. PMID: 40260941.
13. Lopez-Morinigo JD, **Fiorillo A**, Dom G, Arango C. Mental health status of the European population and its determinants: A cross-national comparison study. *Eur Psychiatry*. 2025 Apr 24;68(1):e103. doi: 10.1192/j.eurpsy.2025.2449. PMID: 40268731; PMCID: PMC12344470.

14. Baldini V, Gnazzo M, Varallo G, De Ronchi D, **Fiorillo A**. Exploring the impact of childhood trauma on obsessive-compulsive disorder: A systematic review focused on adult populations. *Int J Soc Psychiatry*. 2025 Sep;71(6):1004-1013. doi: 10.1177/00207640251339510. Epub 2025 May 14. PMID: 40365724.
15. **Fiorillo A**. A roadmap for better and personalized mental health care in Europe - the action plan of the European Psychiatric Association. *Eur Psychiatry*. 2025 May 23;68(1):1-7. doi: 10.1192/j.eurpsy.2025.2456. Epub ahead of print. PMID: 40405767; PMCID: PMC12188326.
16. Luciano M, Ventriglio A, **Fiorillo A**. Future Challenges for the Diagnosis and Management of Affective Disorders: From Preclinical Evidence to Clinical Trials. *Brain Sci*. 2025 May 7;15(5):489. doi: 10.3390/brainsci15050489. PMID: 40426660; PMCID: PMC12110326.
17. Dell'Osso L, Nardi B, Muti D, De Felice C, Tognini V, Parri F, Giovannoni F, Del Grande F, Bonelli C, Massimetti G, Pini S, **Fiorillo A**, Carpita B. Comorbidity Between Hikikomori and Autistic Traits May Be Identified as a Phenotypical Presentation Characterized by Greater Severity. *Brain Sci*. 2025 May 10;15(5):496. doi: 10.3390/brainsci15050496. PMID: 40426667; PMCID: PMC12109918.
18. Baldini V, Gnazzo M, Varallo G, Atti AR, De Ronchi D, **Fiorillo A**, Plazzi G. Inflammatory markers and suicidal behavior: A comprehensive review of emerging evidence. *Ann Gen Psychiatry*. 2025 May 29;24(1):36. doi: 10.1186/s12991-025-00575-9. PMID: 40442662; PMCID: PMC12124015.
19. Marotto D, Martinelli C, Maiorano P, Fioravanti A, Amato P, Baglio G, Calugi G, **Fiorillo A**, Franchina T, Gimigliano F, Iolascon G, Maggio MC, Mutti L, Pirtoli L, Giordano A. Onco-rheumatology: from rags to riches, a transdisciplinary evolution. *Rheumatol Adv Pract*. 2025 May 9;9(2):rkaf053. doi: 10.1093/rap/rkaf053. PMID: 40496292; PMCID: PMC12150209.
20. Ciacchella C, Collacchi B, **Fiorillo A**, Sampogna G, Cirulli F. Impact of structured physical activity on youth's mental health: A review of umbrella reviews. *Int J Soc Psychiatry*. 2025 Nov;71(7):1219-1234. doi: 10.1177/00207640251342425. Epub 2025 Jun 12. PMID: 40509745; PMCID: PMC12547052.
21. Frangou S, Volpe U, **Fiorillo A**. AI in scientific writing and publishing: A call for critical engagement. *Eur Psychiatry*. 2025 Jul 4;68(1):e98. doi: 10.1192/j.eurpsy.2025.10061. PMID: 40611711; PMCID: PMC12344464.
22. Baldini V, Gnazzo M, De Ronchi D, Carotenuto M, Pera MC, **Fiorillo A**. Traumatic Childbirth Experiences and their Association with Postpartum Psychiatric Disorders: A Systematic Review. *Psychiatr Q*. 2025 Jul 8. doi: 10.1007/s11126-025-10180-4. Epub ahead of print. PMID: 40627258.
23. Toni C, Luciano M, Sampogna G, Della Rocca B, Di Vincenzo M, Simonetti A, De Fazio P, Di Nicola M, Di Lorenzo G, Pepe M, Sambataro F, Signorelli MS, Koukopoulos AE, Sani G, **Fiorillo A**. The effect of body mass index on illness characteristics in patients with affective disorders: Results from an Italian multicentric study. *J Affect Disord*. 2025 Dec 1;390:119835. doi: 10.1016/j.jad.2025.119835. Epub 2025 Jul 8. PMID: 40639547.

24. Ventriglio A, Gaggiano C, Ricci F, Giallanella D, Luciano M, Sampogna G, Della Rocca B, Di Vincenzo M, **Fiorillo A**, Bellomo A. Hospitalization trends among immigrants and natives in an acute psychiatric service: a descriptive study from Italy. *Int Rev Psychiatry*. 2025 May-Jun;37(3-4):203-210. doi: 10.1080/09540261.2024.2410836. Epub 2024 Oct 9. PMID: 40708414.
25. Sampogna G, Della Rocca B, Di Vincenzo M, Catapano P, Del Vecchio V, Volpicelli A, Martiadis V, Signorelli MS, Ventriglio A, **Fiorillo A**. Innovations and criticisms of the organization of mental health care in Italy. *Int Rev Psychiatry*. 2025 May-Jun;37(3-4):211-220. doi: 10.1080/09540261.2024.2391800. Epub 2024 Aug 20. PMID: 40708421.
26. Tempia Valenta S, Innella V, Bonazzoli F, Della Rocca B, **Fiorillo A**, De Ronchi D, Atti AR. Eating across borders: a scoping review of eating disorders and body image dissatisfaction in migrant populations. *Int Rev Psychiatry*. 2025 May-Jun;37(3-4):353-367. doi: 10.1080/09540261.2024.2384725. Epub 2024 Aug 2. PMID: 40708424.
27. **Fiorillo A**, Ventriglio A, Bhugra D. Mental health services around the globe. *Int Rev Psychiatry*. 2025 May-Jun;37(3-4):201-202. doi: 10.1080/09540261.2025.2532982. Epub 2025 Jul 11. PMID: 40708427.
28. Rojnic Kuzman M, Nordentoft M, Raballo A, Mohr P, **Fiorillo A**, Dom G, Mihajlovic G, Jendricko T, Chumakov E, Barjaktarov S, Carpinello B, Patarák M, Martin L, Dudek D, Samochowiec J, Taube M, Courtet P, Babic D, Racetovic G, Catthoor K, Arango C, Maruta N, Basar K, Vahip S, Szekeres G, Lien L, Popova A, Zhelev R, Jääskeläinen E, Delic M, Chkonja E, Chichai J, Telles-Correia D, Cosman DCM, Beezhold J, Falkai P. Schizophrenia treatment preferences of psychiatrists versus guidelines: A European perspective. *Eur Psychiatry*. 2025 Aug 1;68(1):e107. doi: 10.1192/j.eurpsy.2025.10072. PMID: 40745910; PMCID: PMC12438985.
29. Barlati S, Nibbio G, Bellomo A, Carpinello B, Colombo C, De Giorgi S, Deste G, Maina G, Martinotti G, Tortorella A, Di Salvo G, Luciano M, Pinna F, Ventriglio A, **Fiorillo A**, Vita A; CogRemMDD Study Group. Effectiveness of cognitive remediation in subjects with major depressive disorder: A multicenter randomized controlled study in a real-world setting. *Eur Psychiatry*. 2025 Aug 4;68(1):e106. doi: 10.1192/j.eurpsy.2025.10073. PMID: 40754805; PMCID: PMC12438982.
30. Kotera Y, Newby C, Kuzman MR, Gorwood P, **Fiorillo A**, Slade M. Cultural impacts on shared decision-making: A cross-European study of psychiatrist preferences in 38 countries. *Eur Psychiatry*. 2025 Aug 11;68(1):e108. doi: 10.1192/j.eurpsy.2025.10082. PMID: 40785574; PMCID: PMC12438978.
31. Catapano P, Di Vincenzo M, Cipolla S, Murolo R, Cirino A, Boiano A, Prota B, Cavaliere S, Volpicelli A, Della Rocca B, Luciano M, **Fiorillo A**, Sampogna G. Was the COVID-19 Pandemic a Triggering Factor for PTSD in Adults? Results From A Systematic Review. *Actas Esp Psiquiatr*. 2025 Aug;53(4):868-901. doi: 10.62641/aep.v53i4.1882. PMID: 40791049; PMCID: PMC12353244.

32. Ghenciulescu A, Pearse A, Minichino A, Sampogna G, De Giorgi R, **Fiorillo A**. Transdiagnostic efficacy of lurasidone on depressive symptoms: systematic review and meta-analysis of randomised controlled trials. *Br J Psychiatry*. 2025 Aug 20;1-10. doi: 10.1192/bjp.2025.10343. Epub ahead of print. PMID: 40831006.
33. Palagini L, Arango C, Bassetti CLA, Bastien C, Geoffroy PA, Elder G, Ellis J, Hedner J, Khullar A, Nobili L, Partinen M, Saletu M, Vieta E, Morin CM, Riemann D, Ferini Strambi L, **Fiorillo A**. The need to prioritize "insomnia disorder" in public health agendas: "a wakeup call" position paper from European and Canadian experts in sleep and mental health. *Sleep Med*. 2025 Nov;135:106763. doi: 10.1016/j.sleep.2025.106763. Epub 2025 Aug 23. PMID: 40886655.
34. Skokauskas N, Chaimowitz G, El-Gabry DA, **Fiorillo A**, Lachman A, Geist AL, Robertson P, Yoo HJ, Leventhal BL. Advancing global mental health through education. *World Psychiatry*. 2025 Oct;24(3):453-454. doi: 10.1002/wps.21368. PMID: 40948036; PMCID: PMC12434352.
35. Orsolini L, Longo G, Luciano M, Sampogna G, Aguglia A, Barlati S, Blasi G, Calò P, Carmassi C, Carrà G, Castellini G, D'Agostino A, De Fazio P, De Panfilis C, Di Lorenzo G, Di Vincenzo M, Gramaglia C, Latorre V, Manchia M, Martinotti G, Menchetti M, Pettorruso M, Pinna F, Sani G, Serafini G, Signorelli MS, Tosato S, Ventriglio A, Volpe U, **Fiorillo A**. Digital mental health in Italy: findings from the multicentric DIGIT-PSY study. *Front Psychiatry*. 2025 Aug 29;16:1642455. doi: 10.3389/fpsy.2025.1642455. PMID: 40950763; PMCID: PMC12426103.
36. Di Vincenzo M, Della Rocca B, Sampogna G, Toni C, Di Cerbo A, Calamaro S, Guida F, Atti AR, Tempia Valenta S, Sani G, Luciano M, **Fiorillo A**. Affective Temperaments and Seasonality in Patients with Mood Disorders. *Neuropsychiatr Dis Treat*. 2025 Sep 25;21:2211-2223. doi: 10.2147/NDT.S529156. PMID: 41030886; PMCID: PMC12478213.
37. Salvatore C, Bianca DR, Matteo DV, Daniela G, Costanza G, Fabiana R, Gaia S, Mario L, Antonio V, Antonello B, **Fiorillo A**. Suicidality and Aggressive Behaviors in Migrants: Results From an Observational Study. *Int J Soc Psychiatry*. 2025 Oct 5:207640251376741. doi: 10.1177/00207640251376741. Epub ahead of print. PMID: 41047717.
38. Rojnic Kuzman M, **Fiorillo A**, Beezhold J. Protection of Human Rights during Involuntary Treatment in Mental Healthcare Services: A European Perspective. *Eur Psychiatry*. 2025 Oct 13:1-10. doi: 10.1192/j.eurpsy.2025.10124. Epub ahead of print. PMID: 41077921.
39. Carpita B, Nardi B, Pini S, Parri F, Perrone P, Pronestì C, Giovannoni F, Russomanno G, Bonelli C, Massimetti G, Cremone IM, **Fiorillo A**, Dell'Osso L. Social camouflaging of autistic traits is associated with more severe symptoms among subjects with feeding and eating disorders. *Eat Weight Disord*. 2025 Oct 15;30(1):81. doi: 10.1007/s40519-025-01785-6. PMID: 41091281; PMCID: PMC12528198.
40. Marcolini F, Rocholl JK, Tempia Valenta S, Ferrari B, Di Vincenzo M, **Fiorillo A**, De Ronchi D, Atti AR. Eco-Anxiety in the Younger Generation: Mental Health Impact of Climate Change Across

- Age Groups in a Blood Donor Sample. *Int J Soc Psychiatry*. 2025 Oct 17;207640251380066. doi: 10.1177/00207640251380066. Epub ahead of print. PMID: 41104601.
41. Carpita B, Nardi B, Giovannoni F, Parri F, Pronestì C, Bonelli C, Massimetti G, Pini S, Bruno A, Muscatello MRA, Della Rocca B, **Fiorillo A**, Dell'Osso L. Social camouflaging predicts eating disorder symptomatology among female patients with Borderline Personality Disorder. *Front Psychiatry*. 2025 Oct 10;16:1646586. doi: 10.3389/fpsy.2025.1646586. PMID: 41140959; PMCID: PMC12550527.
 42. Della Rocca B, Di Vincenzo M, Toni C, Luciano M, Sampogna G, Fiorillo A. Depressive disorders in young people: phenomenology, prognostic features, and clinical outcome. *Int Rev Psychiatry*. 2025 Nov 7:1-10. doi: 10.1080/09540261.2025.2580506. Epub ahead of print. PMID: 41201125.
 43. **Fiorillo A**, Firth J, Misiak B, Rojnic Kuzman M, Samochowiec J, Sampogna G, Šimunović Filipčić I, Siskind D, Vahip S, Vancampfort D. From lifestyle psychiatry to whole person health: evidence, dissemination and scalable approaches. *Eur Psychiatry*. 2025 Nov 18:1-10. doi: 10.1192/j.eurpsy.2025.10133. Epub ahead of print. PMID: 41249118.
 44. Baldini V, Gnazzo M, Varallo G, Di Vincenzo M, Scorza M, Franceschini C, De Ronchi D, **Fiorillo A**, Plazzi G. A comprehensive approach to adolescent suicide prevention: insights from a narrative review perspective. *Front Psychol*. 2025 Nov 7;16:1612067. doi: 10.3389/fpsyg.2025.1612067. PMID: 41280184; PMCID: PMC12636093.
 45. Sampogna G, Al-Taiar H, Baessler F, Coskun B, Elkholy H, da Costa MP, Ramalho R, **Fiorillo A**. Improving education in psychiatry in an evolving scenario: the activities of the WPA Section on Education in Psychiatry. *World Psychiatry*. 2024 Oct;23(3):461-462. doi: 10.1002/wps.21258. PMID: 39279394; PMCID: PMC11403189.
 46. Monteleone AM, Carfagno M, Barone E, Cascino G, Pitocco A, Brandi C, Landolfi L, Toni C, Sampogna G, **Fiorillo A**. Attitudes and gaps in knowledge of the diagnosis, treatment, and psychopathology of eating disorders among different health professionals. *J Eat Disord*. 2024 Jun 28;12(1):89. doi: 10.1186/s40337-024-01053-5. PMID: 38943186; PMCID: PMC11212406.
 47. Catapano P, Cipolla S, De Rosa C, Milano S, Voza D, Guadagno D, Perris F, Sampogna G, **Fiorillo A**. Is There a Relationship between Psychotic Disorders and the Radicalization Process? A Systematic Review. *Medicina (Kaunas)*. 2024 Jun 1;60(6):926. doi: 10.3390/medicina60060926. PMID: 38929543; PMCID: PMC11205664.
 48. Di Vincenzo M, Martiadis V, Della Rocca B, Arsenio E, D'Arpa A, Volpicelli A, Luciano M, Sampogna G, **Fiorillo A**. Facts and myths about use of esketamine for treatment-resistant depression: a narrative clinical review. *Front Psychiatry*. 2024 May 15;15:1394787. doi: 10.3389/fpsy.2024.1394787. PMID: 38812489; PMCID: PMC11133709.
 49. Cipolla S, Catapano P, D'Amico D, Monda R, Sallusto NP, Perris F, De Santis V, Catapano F, Luciano M, **Fiorillo A**. Combination of Two Long-Acting Antipsychotics in Schizophrenia Spectrum

- Disorders: A Systematic Review. *Brain Sci.* 2024 Apr 26;14(5):433. doi: 10.3390/brainsci14050433. PMID: 38790412; PMCID: PMC11117856.
50. Alacreu-Crespo A, Innamorati M, Courtet P; Study Group on Mental Pain; **Fiorillo A**, Pompili M. Are visual analogue scales valid instruments to measure psychological pain in psychiatric patients? *J Affect Disord.* 2024 Aug 1;358:150-156. doi: 10.1016/j.jad.2024.05.017. Epub 2024 May 3. PMID: 38705528.
 51. Di Vincenzo M, Arsenio E, Della Rocca B, Rosa A, Tretola L, Toricco R, Boiano A, Catapano P, Cavaliere S, Volpicelli A, Sampogna G, **Fiorillo A**. Is There a Burnout Epidemic among Medical Students? Results from a Systematic Review. *Medicina (Kaunas).* 2024 Mar 30;60(4):575. doi: 10.3390/medicina60040575. PMID: 38674221; PMCID: PMC11052230.
 52. Rojnic Kuzman M, Padberg F, Amann BL, Schouler-Ocak M, Bajic Z, Melartin T, James A, Beezhold J, Artigue Gómez J, Arango C, Jendricko T, Ismayilov J, Flannery W, Chumakov E, Başar K, Vahip S, Dudek D, Samochowiec J, Mihajlovic G, Rota F, Stoppe G, Dom G, Catthoor K, Chkonja E, Heitor Dos Santos MJ, Telles D, Falkai P, Courtet P, Patarák M, Izakova L, Skugarevski O, Barjaktarov S, Babic D, Racetovic G, **Fiorillo A**, Carpiniello B, Taube M, Melamed Y, Chihai J, Cozman DCM, Mohr P, Szekeres G, Delic M, Mazaliauskienė R, Tomcuk A, Maruta N, Gorwood P. Clinician treatment choices for post-traumatic stress disorder: ambassadors survey of psychiatrists in 39 European countries. *Eur Psychiatry.* 2024 Mar 7;67(1):e24. doi: 10.1192/j.eurpsy.2024.19. PMID: 38450651; PMCID: PMC10988156.
 53. Luciano M, Carmassi C, Sampogna G, Bertelloni CA, Abbate-Daga G, Albert U, Castellini G, Della Rocca B, Fantasia S, Menchetti M, Pedrinelli V, Pompili M, Signorelli MS, Tosato S; PsyCOVID working group; **Fiorillo A**. Longitudinal trajectories of psychosocial functioning in patients with pre-existing mental disorders after one year of COVID-19 pandemic. *J Psychiatr Res.* 2024 Apr;172:200-209. doi: 10.1016/j.jpsychires.2024.02.016. Epub 2024 Feb 15. PMID: 38401365.
 54. Della Rocca B, Bello R, Carbone M, Pezzella P, Toni C, Sampogna G, Tarsitani L, Luciano M, **Fiorillo A**. Promoting mental health and preventing mental health problems in child and adolescent refugees and asylum seekers: A systematic review on psychosocial interventions. *Int J Soc Psychiatry.* 2024 Jun;70(4):653-666. doi: 10.1177/00207640231214964. Epub 2023 Dec 9. PMID: 38069651.
 55. Sampogna G, Luciano M, Di Vincenzo M, Toni C, D'Ambrosio E, Rampino A, Rossi A, Rossi R, Amore M, Calcagno P, Siracusano A, Niolu C, Dell'Osso L, Carpita B; LIFESTYLE Working Group; **Fiorillo A**. Physical activity influences adherence to pharmacological treatments in patients with severe mental disorders: results from the multicentric, randomized controlled LIFESTYLE trial. *Front Pharmacol.* 2023 Dec 11;14:1285383. doi: 10.3389/fphar.2023.1285383. PMID: 38152689; PMCID: PMC10752611.
 56. **Fiorillo A**, Sampogna G, Albert U, Maina G, Perugi G, Pompili M, Rosso G, Sani G, Tortorella A. Facts and myths about the use of lithium for bipolar disorder in routine clinical practice: an expert

consensus paper. *Ann Gen Psychiatry*. 2023 Dec 6;22(1):50. doi: 10.1186/s12991-023-00481-y. PMID: 38057894; PMCID: PMC10702081.

57. **Fiorillo A**, Albert U, Dell'Osso B, Pompili M, Sani G, Sampogna G. The clinical utility and relevance in clinical practice of DSM-5 specifiers for major depressive disorder: A Delphi expert consensus study. *Compr Psychiatry*. 2024 Aug;133:152502. doi: 10.1016/j.comppsy.2024.152502. Epub 2024 May 20. PMID: 38810371.
58. Di Vincenzo M, Luciano M, Collacchi B, De Felice G, Giona L, Piegari E, Ruspantini I, Volpicelli A, Cirulli F, **Fiorillo A**, Berry A. The predictive role of proinflammatory and neuroendocrine factors in the acute phases of bipolar disorder: study protocol of a longitudinal controlled trial. *Riv Psichiatr*. 2023 Nov-Dec;58(6):293-301. doi: 10.1708/4143.41409. PMID: 38032033.
59. Sampogna G, Di Vincenzo M, Giuliani L, Menculini G, Mancuso E, Arsenio E, Cipolla S, Della Rocca B, Martiadis V, Signorelli MS, **Fiorillo A**. A Systematic Review on the Effectiveness of Antipsychotic Drugs on the Quality of Life of Patients with Schizophrenia. *Brain Sci*. 2023 Nov 10;13(11):1577. doi: 10.3390/brainsci13111577. PMID: 38002537; PMCID: PMC10669728.
60. Sampogna G, Brohan E, Luciano M, Chowdhary N, **Fiorillo A**. Psychosocial interventions for carers of people with severe mental and substance use disorders: a systematic review and meta-analysis. *Eur Psychiatry*. 2023 Nov 24;66(1):e98. doi: 10.1192/j.eurpsy.2023.2472. PMID: 37997647; PMCID: PMC10755580.
61. Carmassi C, Sampogna G, Di Vincenzo M, Cipolla S, Toni C, Albert U, Carrà G, Cirulli F, Dell'Osso B, Fantasia S, Nanni MG, Pedrinelli V, Pompili M, Sani G, Tortorella A, Volpe U, **Fiorillo A**. Acute stress symptoms in general population during the first wave of COVID lockdown in Italy: Results from the COMET trial. *Brain Behav*. 2023 Dec;13(12):e3314. doi: 10.1002/brb3.3314. Epub 2023 Nov 21. PMID: 37990771; PMCID: PMC10726770.
62. Perris F, Cipolla S, Catapano P, Sampogna G, Luciano M, Giallonardo V, Del Vecchio V, Fabrazzo M, **Fiorillo A**, Catapano F. Duration of Untreated Illness in Patients with Obsessive-Compulsive Disorder and Its Impact on Long-Term Outcome: A Systematic Review. *J Pers Med*. 2023 Sep 29;13(10):1453. doi: 10.3390/jpm13101453. PMID: 37888064; PMCID: PMC10608019.
63. Sampogna G, Toni C, Catapano P, Rocca BD, Di Vincenzo M, Luciano M, **Fiorillo A**. New trends in personalized treatment of depression. *Curr Opin Psychiatry*. 2024 Jan 1;37(1):3-8. doi: 10.1097/YCO.0000000000000903. Epub 2023 Oct 19. PMID: 37865845.
64. Wasserman D, Arango C, **Fiorillo A**, Levin S, Peters A, Rao P, Sanchez-Villanueva T, Sylla A. Improving mental health through fostering healthy lifestyles in young people: one of the targets in the WPA Action Plan 2023-2026. *World Psychiatry*. 2023 Oct;22(3):488-489. doi: 10.1002/wps.21146. PMID: 37713574; PMCID: PMC10503912.
65. **Fiorillo A**, Javed A, Azeem MW, Basu D, Lam LCW, Murthy P, Ndeti D, Okasha T, Stein DJ, Bhui KS. Education, policy and clinical care in mental health: an update on the activities of WPA

- Collaborating Centres. *World Psychiatry*. 2023 Oct;22(3):495-496. doi: 10.1002/wps.21144. PMID: 37713543; PMCID: PMC10503928.
66. Chiappini S, Di Carlo F, Mosca A, d'Andrea G, Di Paolo M, Lorenzini C, Lupica MG, Sampogna G, Pettorruso M, **Fiorillo A**, Martinotti G. Efficacy of Psychosocial and Psychological Interventions in Addition to Drug Therapy to Improve Global Functioning of Inpatients with Schizophrenia Spectrum and Mood Disorders: A Real-World Observational Study. *Neuropsychiatr Dis Treat*. 2023 Aug 30;19:1887-1897. doi: 10.2147/NDT.S418627. PMID: 37667738; PMCID: PMC10475300.
 67. **Fiorillo A**, de Girolamo G, Simunovic IF, Gureje O, Isaac M, Lloyd C, Mari J, Patel V, Reif A, Starostina E, Summergrad P, Sartorius N. The relationship between physical and mental health: an update from the WPA Working Group on Managing Comorbidity of Mental and Physical Health. *World Psychiatry*. 2023 Feb;22(1):169-170. doi: 10.1002/wps.21055. PMID: 36640405; PMCID: PMC9840511.
 68. Wasserman D, Arango C, **Fiorillo A**, Levin S, Peters AC, Rao GP, Sylla A, Sanchez-Villanueva T. Pushing forward public mental health agenda and promotion of mental health. *World Psychiatry*. 2023 Feb;22(1):170-171. doi: 10.1002/wps.21052. PMID: 36640400; PMCID: PMC9840491.
 69. **Fiorillo A**, Ventriglio A, Sampogna G, Falkai P. Innovations in psychiatry: challenges and future directions. *Int Rev Psychiatry*. 2022 Nov-Dec;34(7-8):659-662. doi: 10.1080/09540261.2022.2153011. Epub 2022 Dec 31. PMID: 36586124.
 70. Luciano M, Di Vincenzo M, Brandi C, Tretola L, Toricco R, Perris F, Volpicelli A, Torella M, La Verde M, **Fiorillo A**, Sampogna G. Does antenatal depression predict post-partum depression and obstetric complications? Results from a longitudinal, long-term, real-world study. *Front Psychiatry*. 2022 Dec 14;13:1082762. doi: 10.3389/fpsyt.2022.1082762. PMID: 36590632; PMCID: PMC9795022.
 71. Sampogna G, Di Vincenzo M, Giallonardo V, Perris F, Volpicelli A, Del Vecchio V, Luciano M, **Fiorillo A**. The Psychiatric Consequences of Long-COVID: A Scoping Review. *J Pers Med*. 2022 Oct 26;12(11):1767. doi: 10.3390/jpm12111767. PMID: 36579511; PMCID: PMC9697474.
 72. Di Vincenzo M, Sampogna G, Della Rocca B, Brandi C, Mancuso E, Landolfi L, Volpicelli A, Di Cerbo A, **Fiorillo A**, Luciano M. What influences psychological functioning in patients with mood disorders? The role of clinical, sociodemographic, and temperamental characteristics in a naturalistic study. *Ann Gen Psychiatry*. 2022 Dec 24;21(1):51. doi: 10.1186/s12991-022-00428-9. PMID: 36566232; PMCID: PMC9789623.
 73. Sampogna G, Janiri D, Albert U, Caraci F, Martinotti G, Serafini G, Tortorella A, Zuddas A, Sani G, **Fiorillo A**. Why lithium should be used in patients with bipolar disorder? A scoping review and an expert opinion paper. *Expert Rev Neurother*. 2022 Nov-Dec;22(11-12):923-934. doi: 10.1080/14737175.2022.2161895. Epub 2023 Jan 2. PMID: 36562412.

74. Carmassi C, Tosato S, Bertelloni CA, Pedrinelli V, Cappelli A, Abbate-Daga G, Albert U, Castellini G, Luciano M, Menchetti M, Pompili M, Sampogna G, Signorelli MS, Massimetti G; PsyCOVID Group†; **Fiorillo A.** PTSD trajectories across different mental disorders in the second year of the COVID-19 pandemic in Italy: a naturalistic, longitudinal, multicenter study. *Int Rev Psychiatry.* 2022 Nov-Dec;34(7-8):797-808. doi: 10.1080/09540261.2022.2145184. Epub 2022 Dec 22. PMID: 36546718.
75. **Fiorillo A,** Giordano A. The biopsychosocial model of schizophrenia and cancer: Unraveling the etiopathogenesis of complex diseases. *Eur Psychiatry.* 2022 Dec 15;65(1):e86. doi: 10.1192/j.eurpsy.2022.2349. PMID: 36517923; PMCID: PMC9807452.
76. Perris, F., Sampogna, G., Giallonardo, V., (...), **Fiorillo, A.**, Catapano, F. Duration of untreated illness predicts 3-year outcome in patients with obsessive-compulsive disorder: A real-world, naturalistic, follow-up study. *Psychiatry Research* 2021;299,113872
77. Gorwood, P., **Fiorillo, A.** One year after the COVID-19: What have we learnt, what shall we do next? *European psychiatry,* 2021; 64(1), pp. e15
78. Janiri, D., Moccia, L., Dattoli, L., (...), **Fiorillo A.**, Janiri, L., Sani, G. Emotional dysregulation mediates the impact of childhood trauma on psychological distress: First Italian data during the early phase of COVID-19 outbreak. *Australian and New Zealand Journal of Psychiatry,* 2021, in press.
79. Luciano, M., Steardo, L., Sampogna, G., (...), De Fazio, P., **Fiorillo, A.** Affective temperaments and illness severity in patients with bipolar disorder. *Medicina (Lithuania)* 2021, 57(1),54, pp. 1-11
80. Marazziti, D., Baroni, S., Mucci, F., (...), Moroni, I., Dell'Osso, L. Characteristics of internet use amongst Italian university students. *Psychiatria Danubina* 2021, 32(3-4), pp. 411-419.
81. Moccia, L., Janiri, D., Giuseppin, G., (...), **Fiorillo A.**, Di Nicola, M., Janiri, L. Reduced hedonic tone and emotion dysregulation predict depressive symptoms severity during the covid-19 outbreak: An observational study on the Italian general population. *International Journal of Environmental Research and Public Health* 2021, 18(1),255, pp. 1-10.

Il sottoscritto, consapevole delle sanzioni e delle leggi speciali in materia di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art.76 del DPR n.455 del 28 dicembre 2000, attesta la veridicità e la correttezza delle informazioni comunicate

Data e Firma
28/11/2025



- Il sottoscritto, acquisita l'informativa di cui all'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196, esprime il proprio consenso al trattamento, comunicazione, e diffusione dei dati personali, ai sensi della vigente normativa in materia di protezione dei dati personali

Data e Firma
28/11/2025



- Il sottoscritto, ai sensi e per gli effetti dell'art. 53, comma 14, del D.Lgs. n. 165/2001 e s.m.e.i, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle Leggi speciali in materia, dichiara per proprio conto l'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse.

Data e Firma
28/11/2025

