

SCHEDA PER FILE UNICO EVENTI FORMATIVI ECM

TITOLO EVENTO:

FOCUS ON “RARE DISEASES” IN HEMATOLOGY

DATA: 27 Marzo 2026

SEDE: Hotel Hilton Garden Inn ****

INDIRIZZO: Via Cosimo De Giorgi n. 62 – 73100 LECCE

Organizzato da

Audit atque Resolvit Srl

ID Provider: n. 4822

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Dott. Nicola Di Renzo

OBBIETTIVO FORMATIVO EPIDEMIOLOGIA - PREVENZIONE E PROMOZIONE DELLA SALUTE CON ACQUISIZIONE DI NOZIONI TECNICO-PROFESSIONALI

AREA FORMATIVA: Area Tecnico-Professionale

RAZIONALE

Le malattie rare in ematologia rappresentano una sfida significativa per il Medico e il mondo scientifico. Seppure rare queste patologie, prese insieme, coinvolgono milioni di persone in tutto il mondo. Un meeting dedicato a questo tema offre l'opportunità di condividere le ultime scoperte e identificare strategie per migliorare la diagnosi, il trattamento e la qualità della vita dei pazienti. L'incontro ha lo scopo di favorire il confronto tra ematologi e altri Specialisti creando un terreno fertile per la cooperazione. Nuove tecnologie e nuovi farmaci stanno trasformando il panorama delle malattie rare.

Il meeting rappresenta una piattaforma per discutere i progressi e considerare come integrarli nella pratica clinica.

Il meeting si propone di esplorare nuove frontiere terapeutiche ed approcci personalizzati. Nel corso del meeting si discuterà di come migliorare la precisione diagnostica e di come impiegare i nuovi farmaci e terapie innovative per le malattie ematologiche rare.

L'obiettivo del meeting è quello di costituire un passo essenziale per affrontare le sfide legate a queste patologie complesse e spesso trascurate. L'incontro contribuirà a migliorare la qualità della vita dei pazienti, ampliando le possibilità terapeutiche e promuovendo una maggiore consapevolezza.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- Ore 8.30 Welcome Coffee e Registrazione dei Partecipanti
Ore 9.00 Saluti ed obiettivi del meeting (N. Di Renzo)
Ore 9.10 Registro Regionale Malattie Rare (G. Annicchiarico)

SESSIONE I **Malattie rare non clonali (I)**

Moderatori: G. Tarantini – G. Specchia

- Ore 9.30 Piastrinopenia Immune: Work-up diagnostico e terapia (M.R. De Paolis)
Ore 9.50 Anemie emolitiche autoimmuni da anticorpi freddi: Work-up diagnostico e terapia (W. Barcellini)
Ore 10.10 Mastocitosi: Work-up diagnostico e terapia (V. Federico)
Ore 10.30 Discussione

SESSIONE II **Malattie rare clonali (I)**

Moderatori: L. Melillo – N. Cascavilla

- Ore 11.00 Amiloidosi AL: Work-up diagnostico e terapia (P. Musto)
Ore 11.20 Emoglobinuria parossistica notturna: Work-up diagnostico e terapia (W. Barcellini)
Ore 11.40 Mielofibrosi Idiopatica: Work-up diagnostico e terapia (B. Mora)
Ore 12.00 Discussione
Ore 12.30 Lettura: Impatto clinico del sovraccarico marziale (E. Angelucci)

13.00 Lunch

SESSIONE III **Malattie rare clonali (II)**

Moderatori: A.M. Carella – D. Pastore

- Ore 14.30 Micosi Fungoide: Work-up diagnostico e terapia (V. Bozzoli)
Ore 14.50 Malattia di Castleman: Work-up diagnostico e terapia (B. Rossini)
Ore 15.10 Aplasia midollare: Work-up diagnostico e terapia (M. Martino)
Ore 15.30 Discussione

Ore 15.30 Discussione

SESSIONE IV **Malattie rare non clonali (II)**

Moderatori: A. Mele – A. Maggi

- Ore 16.00 Emofilia Acquisita: Work-up diagnostico e terapia (M. Margaglione)
Ore 16.20 Malattia di Gaucher: Work-up diagnostico e terapia (A.M. Pasanisi)
Ore 16.40 Porpora Trombotica Trombocitopenica: Work-up diagnostico e terapia (M. Dargenio)
Ore 17.00 Discussione
Ore 17.30 Conclusioni
Ore 18.00 Fine dei lavori e consegna questionari ECM



**Curriculum Vitae
Europass**

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) Domenico Pastore

Indirizzo(i) \

Telefono(i)

Fax

E-mail

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 13/01/1964

Sesso

Maschile C.F. PSTDNC64A13E986G

**Esperienza
professionale**

Dal 1.05.2017 Direttore UOC Ematologia-Centro Trapianto Midollo Osseo-Centro Microcitemia Ospedale Perrino Brindisi
Direttore Programma Trapianto CSE Brindisi

Dal 2009 al 2017 designato sostituto del Direttore UOC Ematologia con Trapianto Policlinico Bari in caso di assenza o altro impedimento

Dal 2009 al 2017: Responsabile Unità Clinica Trapianto Midollo Osseo dal 2009 ad aprile 2017(Ematologia con Trapianto Bari)

Dal 2006 al 2017 Responsabile ricerca donatore MUD dal 2006 ad aprile 2017 (Ematologia con Trapianto Bari)

Dal 2004 al 2008 Responsabile raccolta e criopreservazione CSE(Ematologia con Trapianto Bari)

Da febbraio 2000 ad aprile 2017 Dirigente Medico I livello c/o Ematologia con Trapianto Azienda Ospedaliero –Universitaria Policlinico Bari

Date Da Novembre 1998 a Giugno 1999: Incarico Avviso Pubblico Dirigente Medico I livello c/o Servizio Trasfusionale Ospedale Putignano/ASL BA5

Istruzione e formazione

1996 Date Specializzazione in Ematologia Università degli Studi Di Bari
 Titolo della qualifica rilasciata Principali tematiche/competenze professionali acquisite Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione
 1991 Laurea in Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Bari
 1983 Maturità Scientifica Liceo Scientifico "Leonardo da Vinci" Fasano

Altra(e) lingua(e) Autovalutazione Livello europeo (*)
 Lingua Lingua

Inglese

Comprensione	Ascolto	Letture	Interazione orale	Produzione orale	Scritto
	Elementare	Elementare	Elementare	Elementare	
(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue					

Ulteriori informazioni

Ha frequentato da febbraio a giugno 1997 il Reparto, gli Ambulatorio e i Laboratori del Centro Trapianto di Midollo Osseo di Perugia interessandosi alle metodiche di mobilizzazione di cellule staminali periferiche (autologhe e allogeniche), le procedure del trapianto di midollo osseo e cellule staminali periferiche (autologo, allogenico da donatore familiare compatibile, da donatore non familiare e da donatore familiare non compatibile).

E' autore /coautore di circa 100 pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali inerenti leucemie, linfomi, mielomi, complicanze infettive nei pazienti ematologici, trapianto di cellule staminali emopoietiche

Ha partecipato in qualità di relatore/moderatore a circa 100 eventi scientifici nazionali inerenti le patologie ematologiche e il trapianto di cellule staminali emopoietiche.

i

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

Firma

Domenico Pastore
14.07.2022

Domenico Pastore

CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Data di nascita
Codice Fiscale
E-mail
Nazionalità
Professione

ROSSINI BERNARDO

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 1/3/2019 AD OGGI

UNITÀ OPERATIVA DI EMATOLOGIA E TERAPIE CELLULARI, DIRETTORE DOTT. ATTILIO GUARINI

IRCCS ISTITUTO TUMORI “GIOVANNI PAOLO II” VIA ORAZIO FLACCO, BARI

DIRIGENTE MEDICO

RESPONSABILE DELL’AMBULATORIO MALATTIE IMMUNOPROLIFERATIVE (MIELOMI, MACROGLOBULINEMIA DI WALDENSTROM, AMILOIDOSI),

COORDINATORE DEL TEAM MULTIDISCIPLINARE DELLE DISCRASIE PLASMACELLULARI (DELIBERA 145 DEL 18/5/2021).

ATTIVITÀ DI RICERCA CLINICA.

A DECORRERE DAL 1.01.2020 INCARICO PROFESSIONALE DI ALTA SPECIALIZZAZIONE (DELIB. N 1084 23/12/19) DENOMINATO “ATTIVITÀ AMBULATORIALI NEOPLASIE PLASMACELLULARI”, CON PESATURA 70.

DAL 2022 MEMBRO DELLA COMMISSIONE *DELL’EUROPEAN MYELOMA NETWORK* (EMN) DEI PAZIENTI AFFETTI DA MIELOMA MULTIPLO “RECIDIVATI-REFRATTARI”

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 1/5/2018 AL 28/2/2019

UNITÀ OPERATIVA DI EMATOLOGIA E TRAPIANTI, DIRETTORE DOTT. NICOLA DI RENZO

OSPEDALE “VITO FAZZI” (LE)

DIRIGENTE MEDICO

ATTIVITÀ CLINICA IN DEGENZA ORDINARIA E TRAPIANTO AUTOLOGO E ALLOGENICO DA DONATORE FAMILIARE E MUD.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 1/3/2009 AL 31/4/2018

UNITÀ OPERATIVA DI EMATOLOGIA E TRAPIANTI, DIRETTORE DOTT. VINCENZO PAVONE

“PIA FONDAZIONE DI CULTO E RELIGIONE OSPEDALE CARDINALE G. PANICO” VIA S. PIO X N°4, TRICASE (LE)

DIRIGENTE MEDICO

ATTIVITÀ DIAGNOSTICA (BIOPSIE OSTEOMIDOLLARI, RACHICENTESI, AGOASPIRAZIONE DEL GRASSO PERIOMBELICALE) E TERAPEUTICA (ESPIANTO DI MIDOLLO), ATTIVITÀ DI

DAY HOSPITAL CHEMIOTERAPIE, ATTIVITÀ DI REPARTO IN DEGENZA ORDINARIA ED IN UNITÀ TRAPIANTO MIDOLLO OSSEO (ATTIVITÀ DI TRAPIANTO AUTOLOGO E ALLOGENICO DA DONATORE FAMILIARE E MUD), ATTIVITÀ AMBULATORIALE, RICERCA CLINICA.

2005-2007

CROCE ROSSA ITALIANA COMITATO PROVINCIALE

CAMPO DI ACCOGLIENZA PROFUGHI DI BARI-PALESE

ASSISTENZA SANITARIA IN QUALITÀ DI MEDICO

2003-2007

UNITÀ OPERATIVA DI MEDICINA INTERNA "G. BACCELLI" DIRETTORE: PROF. FRANCO DAMMACCO);

OSPEDALE CONSORZIALE POLICLINICO DI BARI

MEDICO IN FORMAZIONE SPECIALISTICA

ATTIVITÀ ASSISTENZIALE E DI DAY HOSPITAL CON PROGRESSIVA ACQUISIZIONE DI COMPETENZE TEORICHE E TECNICO-PRATICHE SU MOLTEPLICI ASPETTI CLINICI INTERNISTICI, ONCO-EMATOLOGICI ED IMMUNOLOGICI.

HO INOLTRE SVOLTO ATTIVITÀ DI RICERCA SCIENTIFICA PRESSO IL LABORATORIO DI ONCOEMATOLOGIA DEL PROF. ANGELO VACCA (AMBITI: ANGIOGENESI, VASCULOGENESI, MICROAMBIENTE MIDOLLARE NEI PAZIENTI AFFETTI DA MIELOMA MULTIPLO; RICERCA FARMACOLOGICA DI BASE), ACQUISENDO COMPETENZE CIRCA: COLTURE CELLULARI E MANIPOLAZIONE DI MATERIALE BIOLOGICO IN STERILITÀ; CONGELAMENTO-SCONGELAMENTO DI CELLULE; CONTA CELLULARE DIRETTA; WESTERN BLOTTING; PROLIFERAZIONE CELLULARE; TEST DI CHEMIOTASSI; ISOLAMENTO DI MACROFAGI E CELLULE ENDOTELIALI DA MIDOLLO OSSEO.

2004

1. REPARTO DI CHIRURGIA GENERALE DELL'IRCCS "MATER DEI" DI BARI, DIRETTORE DOTT. S. MONTEMURRO;

2. REPARTO DI NEFROLOGIA DELL'OSPEDALE "DI VENERE" DI BARI, DIRETTORE DOTT. F. PETRARULO;

3. AMBULATORI DI MEDICINA GENERALE DI BARI

TIROCINIO POST-LAUREA, ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE MEDICA

DAL 2001

UNITÀ OPERATIVA DI MEDICINA INTERNA "G. BACCELLI" DIRETTORE: PROF. FRANCO DAMMACCO);

OSPEDALE CONSORZIALE POLICLINICO DI BARI

TIROCINIO PRE-LAUREA ED ATTIVITÀ ASSISTENZIALE E FREQUENZA DEL LABORATORIO DI ONCOEMATOLOGIA DEL PROF. ANGELO VACCA.

2008-2009

PRIMO ANNO DI CORSO (DEI 3 ANNI PREVISTI) DEL DOTTORATO DI RICERCA "DIAGNOSTICA BIO-MOLECOLARE IN MEDICINA INTERNA E ONCOLOGIA", PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E ONCOLOGIA UMANA - SEZIONE DI MEDICINA INTERNA E ONCOLOGIA CLINICA (DIMO) DIRETTORE PROF. FRANCO DAMMACCO.

ATTIVITÀ DI RICERCA PRESSO IL LABORATORIO DIRETTO DAL PROF. ANGELO VACCA E ATTIVITÀ DI ASSISTENZA CLINICA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E ONCOLOGIA UMANA - SEZIONE DI MEDICINA INTERNA E ONCOLOGIA CLINICA DIRETTA DAL PROF. FRANCO DAMMACCO.

RINUNCIA AL DOTTORATO DI RICERCA PER INCARICO IN QUALITÀ DI DIRIGENTE MEDICO DI I LIVELLO PRESSO L'U.O. DI EMATOLOGIA DELL'OSPEDALE "G. PANICO" DI TRICASE (LECCE).

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore
• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da - a)
Nome e tipo di istruzione o formazione
Qualifica conseguita

CAPACITÀ PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE

19/11/2007

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI

DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE IN ONCOLOGIA.

TESI DI SPECIALIZZAZIONE DAL TITOLO: "VASCULOGENESI NEI PAZIENTI CON MIELOMA MULTIPLO. RUOLO DEI MACROFAGI MIDOLLARI", RELATORE PROF. ANGELO VACCA.

VOTO FINALE: 50/50 E LODE

2004

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI

ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA LIBERA PROFESSIONE DI MEDICO CHIRURGO

16/03/2004

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI

LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA

TESI DI LAUREA SPERIMENTALE DI ONCOLOGIA DAL TITOLO "CHEMOCHINE CXC NEL MIELOMA MULTIPLO. STATO DELL'ARTE ED ESPERIENZE CLINICO-SPERIMENTALI IN 14 PAZIENTI", RELATORE PROF. ANGELO VACCA

VOTO DI LAUREA: 110/110.

1994

LICEO CLASSICO "Q. ORAZIO FLACCO", BARI

MATURITÀ CLASSICA

VOTAZIONE DI 52/60

ITALIANO

INGLESE

OTTIMA

OTTIMA

OTTIMA

OTTIME CAPACITÀ NELLE RELAZIONI INTERPERSONALI E NELLA COMUNICAZIONE, ACQUISITE DURANTE IL LAVORO IN TEAM NELLA QUOTIDIANA ATTIVITÀ CLINICA E DI RICERCA CLINICA.

OTTIME CAPACITÀ ORGANIZZATIVE E DI COORDINAMENTO DEL PERSONALE NELL'ATTIVITÀ ASSISTENZIALE

ATTIVITÀ DI RICERCA CLINICA:

-PRINCIPAL INVESTIGATOR E CO-INVESTIGATOR IN NUMEROSI STUDI NAZIONALI FIL E INTERNAZIONALI; - RELATORE IN NUMEROSI CORSI ECM - COLTURE CELLULARI E MANIPOLAZIONE DI MATERIALE BIOLOGICO IN STERILITÀ; CONGELAMENTO-SCONGELAMENTO DI CELLULE; CONTA CELLULARE DIRETTA; WESTERN BLOTTING; PROLIFERAZIONE CELLULARE TEST DI CHEMIOTASSI; ISOLAMENTO DI CELLULE DA MIDOLLO OSSEO.

BUONA CONOSCENZA DELL' HARDWARE DI COMPUTER E PERIFERICHE.

BUONA CONOSCENZA DEI SISTEMI OPERATIVI (WINDOWS, EXCEL..).

BUONA CONOSCENZA DELLE APPLICAZIONI DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE

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



Bari, 25/7/ 2025

Amendola, R. Fontana, V. Bongarzoni, B. Rossini, E. Cotzi, A. Gozzetti, R. Rizzi, N. Sgherza, G. Reddiconto, A. Maroccia, L. Franceschini, G. Bertuglia, D. Nappi, E. Barbieri, B. Gamberi, M.T. Petrucci, F. Di Raimondo, A. Neri, P. Musto, F. Morabito, M. Gentile. **PROGNOSTIC IMPACT OF 1Q21+ ON RELAPSED/ REFRACTORY MULTIPLE MYELOMA PATIENTS TREATED WITH ELOTUZUMAB-BASED CONTAINING REGIMENS: A MULTICENTER, RETROSPECTIVE REAL-WORLD EXPERIENCE WITH 192 CASES OUTSIDE OF CONTROLLED CLINICAL TRIALS.** Abstract P070. 51[^] Congresso Nazionale SIE.

51. **Francesco Autore**, Alessandra Tedeschi, Giulia Benevolo, Nicolò Danesin, Diana Giannarelli, Rita Rizzi, Emanuele Cencini, Veronica Mattiello, Isacco Ferrarini, Jacopo Olivieri, Ilaria Del Giudice, Angela Ferrari, Martina Bullo, Bernardo Rossini, Marina Motta, Dario Marino, Idanna Innocenti, Luca Stirparo, Diego Petri, Pellegrino Musto, Veronica Peri, Giulia Zamprogna, Stefan Hohaus, Anna Maria Frustaci, Francesco Piazza, Simone Ferrero, and Luca Laurenti. **Ibrutinib or Chemo-Immunotherapy As Second Line Treatment in Waldenstrom Macroglobulinaemia? a Real-Life Multicentre Study.** Oral and Poster Abstracts 3013, ASH Annual Meeting and exposition. **66th ASH Annual Meeting and Exposition from December 7-10, 2024, in San Diego, California.**
52. G. Barilà, V. Ruocco, C. Liberatore, E. Olivari, M. Tinelli, F. Fazio, S. Morè, E. Favero, C.S. Cartia, N. Sgherza, C. Conticello, R. Mina, M. Gherardini, G. Mele, M. Gentile, A. Furlan, M.A. Febbo, O. Annibali, B. Rossini, E. Scomazzon, E.A. Martino, C. De Magistris, F. Fioritoni, A.M. Cafro, S. Pezzatti, R. Della Pepa, P. Boggione, G. Pietrantuono, V. Tomarchio, F. Vassallo, M.L. Pioltelli, F. Pisani, A. Cagnetta, E. Antonioli, L. Paris, A. Tosetto, P. Musto, E. Zamagni, F. Patriarca, S. Mangiacavalli, R. Zambello, M. Offidani, M.T. Petrucci. **P45 THE TREATMENT OF PATIENTS PROGRESSING AFTER LENALIDOMIDE MAINTENANCE: AN ITALIAN REAL-LIFE STUDY OF 284 CASES.** Abstract P45. 6th EUROPEAN MYELOMA NETWORK MEETING, Athens, Greece, April 10-12, 2025.
53. N. Sgherza, P. Curci, O. Battisti, C. Conticello, M. Gentile, S. Palmieri, C. Germano, G. Mele, D. Derudas, F. Fazio, R. Della Pepa, A. Mele, S. Rasola, B. Rossini, G. Palazzo, D. Roccotelli, F. Pane, M.T. Petrucci, F. Di Raimondo, E. Resta, P. Musto. **EFFICACY AND SAFETY OF ISATUXIMAB, CARFILZOMIB AND DEXAMETHASONE (ISAKD) IN MULTIPLE MYELOMA PATIENTS AT FIRST RELAPSE AFTER AUTOLOGOUS STEM CELL TRANSPLANTATION AND LENALIDOMIDE MAINTENANCE: RESULTS FROM THE REAL-LIFE AENEID STUDY.** Abstract P52. 6th EUROPEAN MYELOMA NETWORK MEETING, Athens, Greece, April 10-12, 2025.
54. O. Annibali, G. Barilà, C. Clissa, D. Vincelli, D. Derudas, B. Rossini, F. Guidotti, S. Bringhen, E. Zamagni, M. Boccadoro, M.T. Petrucci. **VACCINATION STRATEGIES AND ANTIMICROBIAL PROPHYLAXIS IN PATIENTS WITH MULTIPLE MYELOMA: A REAL-WORLD PRACTICE SURVEY AMONG EMN-ITALY CENTERS.** Abstract P73. 6th EUROPEAN MYELOMA NETWORK MEETING, Athens, Greece, April 10-12, 2025.

DOCENZE E PRESENTAZIONI IN CORSI ECM

1. Congresso "La patologia neoplastica in corso da infezione da HIV". Taranto 23 settembre 2009".
2. Partecipazione in qualità di relatore al: "Primo corso salentino parallelo ad apprendimento attivo in oncologia ed ematologia". Gemini di Ugento (LE) 30 aprile 2011.
3. Convegno: "Attualità e prospettive in Ematologia – Focus on: Bendamustina", tenutosi a Brindisi nei giorni 22-23/3/2012
4. Corso di aggiornamento professionale, in qualità di relatore "Diagnostica di Laboratorio delle malattie linfoproliferative" tenutosi a Lecce dal 20 al 27/4/2012
5. Evento: Il corso salentino parallelo ad apprendimento attivo in oncologia ed ematologia, tenutosi a Casarano (LE) il 9/6/2012
6. Congresso: "Mieloma multiplo 2012: microambiente, nuove terapie, nuovi supporti" – tenutosi a Bari 22-24/11/2012.
7. Workshop: "Opportunità e nuove sfide nel trattamento della fase cronica della CLM" – tenutosi a Bari il 19/12/2012
8. 4° congresso Oncologia geriatrica salentina: "Il nuovo giovane nelle neoplasie oncologiche ed ematologiche" – tenutosi a Lecce 3-4/5/2013.
9. Corso di Formazione: "I linfomi: percorsi diagnostico-terapeutici integrati – Linfomi extranodali" – con il patrocinio della REP, tenutosi ad Otranto il 25/10/2013.
10. La rete ematologica pugliese incontra gli internisti: "Leucemia linfatica cronica e sindromi linfoproliferative croniche: inquadramento diagnostico e terapeutico" – Cerignola (FG) 8/11/2013.
11. Tavola rotonda: "approccio multidisciplinare al paziente con trombocitemia essenziale". Roma 15/11/2013.
12. Topics 6: "Focus su miceti e batteri. MDR Multi Drug Resistant" – Lecce 24/5/2014

13. Brentuximab Vedotin: esperienze cliniche a confronto nell'ambito della rete ematologica pugliese. Bari 9/7/2014.
14. Corso di formazione: "Il Mieloma multiplo nel 2014"- Bari 13/10/2014.
15. Advisory Board: "Appropriatezza di utilizzo di Bendamustina nel mieloma multiplo" – Bari 7/11/2014.
16. Brentuximab Vedotin: "Update dall'ASH ed esperienze cliniche a confronto" – Bari 9/3/2015.
17. Corso di formazione: "Giornata ematologica pugliese: pazienti con malattie linfoproliferative" – Bari 16/5/2015.
18. Evento: "Giornate di studio dedicate alle sindromi mieloproliferative non Ph+, trombocitemia e mielofibrosi unitamente alla trombocitopenia su base immnue (PTI)" – Martina Franca 22-23/5/2015.
19. MDS DAY: "Approccio multidisciplinare alle sindromi mielodisplastiche"- Bari 1-2/7/2015.
20. Partecipazione all'Evento in qualità di Relatore: "PDTA Linfomi: Innovazione e Governance". Bari 11 novembre 2016.
21. LINFOMI MALIGNI update 2016 e report dall'ISHL ed ASH - Galatina, 10 Marzo 2017.
22. Convegno Sie Sez. Puglia "How We Treat" tenutosi presso IRCCS – Bari in data 20/10/2018.
23. Convegno Sie Sez. Puglia "How We Treat" tenutosi presso IRCCS – Bari in data 24/11/2018.
24. Tavola Rotonda: "L'Esperienza In Real Life Di Carfilzomib E L'Evoluzione Dello Scenario Terapeutico Nel Mieloma Multiplo Recidivato/Refrattario: Dalle Piccole Molecole agli anticorpi bispecifici" tenutosi presso la Biblioteca comunale "G. Bovio" a Trani, il 28/6/2019.
25. Partecipazione in qualità di Moderatore all'evento: "Myrror - Myeloma Relapsed Refractory On Real Life" tenutosi presso Palazzo Filisio a Trani (BT) nei giorni 18-19/10/2019.
26. Relatore nel convegno: "I Nuovi Farmaci Nella Real Life - Esperienze Della Rete Ematologica Pugliese" tenutosi a Lecce il 25/11/2019 c/o Hotel Hilton Garden Inn.
27. Partecipazione al corso FSC "L'importanza della gestione efficace del paziente affetto da mieloma multiplo: approccio multidisciplinare" svolto in più fasi da dicembre 2020 a luglio 2021.
28. Relatore al convegno EXPERT MEETING sul trattamento del Mieloma Multiplo Recidivato/Refrattario "Carfilzomib nel trattamento del Mieloma Multiplo recidivato/refrattario: dalla pratica clinica alla costruzione di un patient journey" tenutosi on line in data 11 marzo 2021.
29. Responsabile scientifico all'evento dal titolo "Evoluzione della gestione del paziente con Mieloma Multiplo nella pratica clinica" che si è tenuto a Trani l'8-9 ottobre 2021
30. Relatore al convegno MIELOMA 3.01: EVOLUZIONE NELLA GESTIONE DEL PAZIENTE - BARI, 4-6 NOVEMBRE 2021.
31. Relatore nel webinar dal titolo "L'Impatto della Real World Evidence nel trattamento del paziente affetto da mieloma recidivato refrattario" - 11 MARZO 2022
32. Partecipazione in qualità di RELATORE per la FSC "VERSO MMUNITS: L'IMPORTANZA DELLA GESTIONE EFFICACE DEL PAZIENTE AFFETTO DA MIELOMA MULTIPLA: APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE" tenutosi in data 7 aprile 2022.
33. Responsabile scientifico e relatore nel convegno regionale "La Malattia di Castleman: la quintessenza della multidisciplinarietà" tenutosi a Bari c/o il Nicolaus Hotel il 24 maggio 2022.
34. Partecipazione e relatore al progetto inter-regionale Tavole Rotonde "Progetto Sequencing" nel paziente con Mieloma Multiplo tenutosi on line il 26 maggio 2022 e 23 giugno 2022.
35. Relatore corso FAD "MaStEr: Myeloma Sharing Experience - Paziente high-risk/aggressive relapse: fattori prognostici e strategie di trattamento" – tenutosi on line il 5 luglio 2022.
36. Partecipazione al Workshop per avvio del programma di vaccinazione contro l'Herpes Zoster, tenutosi a Bari il 15 luglio 2022.
37. Relatore al meeting inter-regionale: "Dialoghi sul mieloma Confronti ed esperienze cliniche" che si è tenuto a Bari presso il Nicolaus hotel il 16 settembre 2022.
38. DISCUSSANT - TAVOLO MULTIDISCIPLINARE REGIONALE SUL MODELLO DI PRESA IN CARICO DEL PAZIENTE CON MIELOMA MULTIPLA RECIDIVANTE, tenutosi a Bari presso la sede della Regione Puglia il 17/10/2022.
39. Coordinamento del Team multidisciplinare da maggio 2021, con Accreditamento ECM *agenas* delle riunioni del Team multidisciplinare delle discrasie Plasmacellulari in modalità FSC (formazione sul campo) anno 2022.
40. Relatore al convegno "Myrror : Myeloma relapsed refractory in rel life V edizione" tenutosi a Trani nei giorni 18-19/11/2022
41. Accreditamento ECM *agenas* delle riunioni del Team multidisciplinare delle discrasie Plasmacellulari in modalità FSC (formazione sul campo) anno 2023.
42. Relatore nell'ambito dell'evento ECM in modalità FSC : "Alto rischio citogenetico: fattore prognostico o anche di scelta terapeutica?" tenutosi a Roma il 24/2/2023.
43. Relatore al convegno "MIELOMA MULTIPLA 2023 – REAL LIFE E UP DATE" Tenutosi a Reggio Calabria il 24 e 25/3/2023.
44. Partecipazione in qualità di relatore all'evento "PUGLIA BREAKTHROUGH INNOVATION, L'esempio paradigmatico dell'evoluzione terapeutica nel mieloma multiplo" svoltosi il 31/3/2023 presso la sede della Regione Puglia.
45. Relatore e moderator nel evento virtual del 13/4/2023: "Lymphoma pills 60 minuti con Waldenstrom

- Macroglobulinemia-Ibrutinib efficacia nel setting recidivato refrattario – real world evidence”.
46. Partecipazione in qualità di relatore all’evento “iMMstagram – I risvolti dell’innovazione nel MM nella pratica clinica e nella vita dei pazienti” tenutosi a Roma il 14-15/4/2023.
 47. Partecipazione in qualità di relatore all’evento formativo: “Patologie linfoproliferative rare: approcci diagnostico/terapeutici e unmet clinical needs” tenutosi a Napoli il 18/4/2023.
 48. Partecipazione in qualità di relatore al Corso “La patologia plasmacellulareupdate e hot topics 2023” tenutosi ad Oliena il 13-14 ottobre 2023.
 49. Partecipazione come relatore all’incontro “Linfomi a cellule B: appropriatezza, innovazione terapeutica e modelli organizzativi” tenutosi il 29/11/2023 presso la sede della Regione Puglia a Bari.
 50. Accredimento ECM *agenas* delle riunioni del Team multidisciplinare delle discrasie Plasmacellulari in modalità FSC (formazione sul campo) anno 2024.
 51. Partecipazione in qualità di Docente all’evento “Multiple Myeloma Forum 2024” tenutosi a Milano il 17/5/2024.
 52. Partecipazione in qualità di relatore all’evento Puglia “JaMM session advanced” tenutosi il 5 giugno 2024 a Bari
 53. Partecipazione come relatore al Corso “Evoluzione dell’algoritmo terapeutico e della gestione del paziente affetto da Mieloma multiplo: esperienze di pratica clinica a confronto” tenutosi a Bari presso il Nicolaus Hotel il 20/6/2024.
 54. Partecipazione in qualità di relatore all’evento “IMMPACT l’impatto del decision making nel Mieloma multiplo 2L” tenutosi a Napoli il 22/6/2024.
 55. Partecipazione come relatore all’evento “Puglia JaMM session advance” tenutosi a Bari in data 11 settembre 2024.
 56. Partecipazione in qualità di Relatore al convegno” BeAware Lights on MRD in MM” tenutosi in data 11/10/2024 a Milano.
 57. Partecipazione in qualità di relatore al Corso “La patologia plasmacellulare: update e hot topics 2024” tenutosi da Alghero il 25 e 26 Ottobre 2024.
 58. Partecipazione in qualità di relatore del gruppo di miglioramento all’evento ECM FSC “MMeting La gestione del paziente con MM triploesposto – Ed. Sud”. Presso Hotel Nicolaus 25 novembre 2024.
 59. Partecipazione in qualità di relatore al 1° Corso di Formazione della Magna Grecia “Up-date in Ematologia” Reggio Calabria 28-30 novembre 2024. Università degli studi di Mediterranea di Reggio Calabria
 60. Partecipazione in qualità di relatore al Meeting “Almaviva e Almawave in Puglia: Innovazione digitale e Supporto di pubblica amministrazione” Bari 5 dicembre 2024 Villa Romanazzi – Bari.
 61. Partecipazione in qualità di relatore all’evento “iMMpact – impatto delle scelte di pratica clinica nel disarmare il mieloma multiplo” tenutosi a Napoli in data 8/2/2025.

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI ED EVENTI FORMATIVI

1. Partecipazione al Congresso: “Approccio integrato al trattamento del tumore del colon retto: verso un nuovo modello. Località Monte S. Savino (Arezzo), 18/19 maggio 2006”.
2. Partecipazione al Congresso: “Bisfosfonati e cellule del microambiente stromale nel mieloma multiplo e nei tumori solidi: basi biologiche e applicazioni terapeutiche. Bari, 8/9 giugno 2006”.
3. Partecipazione al Congresso: “Aggiornamenti in Medicina Interna. Bari, 25 maggio 2007”.
4. Partecipazione al Congresso: “Mieloma multiplo attualità e controversie. Bologna, 9 luglio 2007”.
5. Partecipazione al Congresso: “Le malattie linfoproliferative, progressi clinici e terapeutici. Bari 27/28 settembre 2007”.
6. Partecipazione al Congresso: “Linee guida e prevenzione della Malpractice nel paziente anemico Onco-ematologico. Firenze, 29/30 novembre 2007”.
7. Partecipazione al Congresso: “2nd Conference Workshop BREAST CANCER, dai bersagli molecolari alle applicazioni cliniche. Ischia 17-18 ottobre 2008”.
8. Attestato di partecipazione al Congresso: “Multiple Myeloma, related disorders and Cryoglobulinemia: recent advances”. Bari 20-21 novembre 2008”.
9. Partecipazione al convegno SIMI: “Aggiornamenti in Medicina Interna 2008”. Bari 12 dicembre 2008.
10. Partecipazione allo stage in ematologia su: “Ematologo ed Emolinfopatologo: un binomio inscindibile”. Bologna 25-27 maggio 2009”.
11. Partecipazione al Corso di formazione: “G-EMA. Gestione della prevenzione e del trattamento della neutropenia: impiego dei G-CSF”. Milano 19-20 novembre 2009”.
12. Partecipazione al Meeting: “POST-ASH 2010, 3° Meeting Educazionale. 11 e 12 febbraio 2010 Centro Congressi Lingotto - Torino”.
13. Partecipazione al corso di ematologia: “Il trapianto di midollo osseo e di cellule staminali emopoietiche”. Acaya (LE) 24 aprile 2010”.
14. Partecipazione al Corso di formazione: “Question time on CLL – Nuovi approcci alla patologia e nuove prospettive terapeutiche. 7 maggio 2010 Napoli”.
15. Partecipazione al meeting: “2010 Zenith day: Focus on Myeloma meeting”. Atene 17-18 settembre 2010”.

16. Partecipazione al seminario educazionale: “Clinical Oncology – Sindromi cliniche cancro-correlate”. Gallipoli (LE) 02 ottobre 2010”.
17. Attestato di partecipazione alla riunione annuale dei: “Centri di Ematologia Meridionale e Insulare”. Taranto 28-29 ottobre 2010”.
18. Partecipazione al meeting: “Dual point acquisition in the interim PET SCAN performed during ABVD treatment in early-stage Hodgkin’s lymphoma patients with bulky lesions”. Roma 11 febbraio 2011”.
19. Partecipazione allo Stage in ematologia: “In Hospital meeting”. Roma 21-23 febbraio 2011.
20. Partecipazione al convegno: “ITP e TPO mimetici: un anno di esperienze”. Trani 01 giugno 2011.
21. Partecipazione al congresso ESMO: “11th International Conference on Malignant Lymphoma”. Lugano 15-18 giugno 2011.
22. Partecipazione al Corso: “MITIC – Multimedia experiential learning in ITP and CLL”. Padova 28 giugno 2011.
23. Partecipazione al meeting: “Dual point acquisition in the interim PET SCAN performed during ABVD treatment in early-stage Hodgkin’s lymphoma patients with bulky lesions (2P-HD-10 study)”. Roma 19 settembre 2011”.
24. Partecipazione al Corso: “Rete Ematologica Pugliese – Il Trapianto di CSE: Presente e Futuro”. Otranto 14 Ottobre 2011”.
25. Partecipazione allo Stage: “Rivisitazione dei linfomi non Hodgkin indolenti”. Bologna 24-26 Ottobre 2011.
26. Partecipazione al Congresso: “MULTIPLE MYELOMA and RELATED MALIGNANCIES”. Bari 3-5 Novembre 2011.
27. Partecipazione al Congresso: “Nuove Prospettive terapeutiche nel trattamento di Leucemie, Linfomi e Mielomi”. Firenze 1-2 Marzo 2012.
28. Partecipazione al Convegno: “WORKSHOP SULLA LEUCEMIA MIELOIDE CRONICA”. Sarteano (SI) 25-26/5/2017.
29. Partecipazione al Congresso: “La gestione del paziente anziano nelle principali neoplasie ematologiche”. Pescara 5 ottobre 2012.
30. Partecipazione al II Corso educazionale sul Trapianto di CSE: “Il trapianto allogenico di CSE nei Linfomi Maligni: realtà e controversie”. Otranto 6 ottobre 2012.
31. Partecipazione al Congresso: “Highlights from IMW – tenutosi a Bologna 28-29/5/2013.
32. Partecipazione all’Evento: “Focus on Bendamustina” – Baia delle Zagare 13-14/9/2013.
33. Partecipazione al Congresso: The 4th INTERNATIONAL CONFERENCE ON MYELODISPLASTIC SYNDROMES” – Estoril (Portogallo) 15-17 maggio 2014.
34. Partecipazione al 19th Congresso of EHA – Milano 12-15 giugno 2014.
35. Partecipazione al XVI Congresso Nazionale di Oncologia Medica (AIOM). Roma 24-26/10/2014.
36. Partecipazione al 13th INTERNATIONAL CONFERENCE ON MALIGNANT LYMPHOMA” – Lugano (Svizzera) 17-20/6/2015.
37. Partecipazione al 45° Congresso Nazionale SIE società italiana di ematologia- Firenze 4-7/10/2015.
38. Partecipazione al Congresso POST-ORLANDO 2016, Novità dal Meeting della Società Americana di Ematologia. Genova 11-13/2/2016.
39. Partecipazione al Congresso: “Nuovi Orizzonti nel Linfoma Follicolare e nella Leucemia Linfatica Cronica”. Bari 11/4/2016.
40. Partecipazione al Corso di Formazione: “Gli Inibitori del B-Cell Receptor nella Leucemia Linfatica Cronica”. Cava de’ Tirreni 27-28/5/2016.
41. Partecipazione all’Educational Workshop: “MULTIPLE MYELOMA 2016 Perspectives for a paradigm change”. Catanzaro 30 giugno-2 luglio 2016.
42. Partecipazione alla riunione Nazionale FIL Fondazione Italiana Linfomi. Roma 3-5 novembre 2016.
43. Partecipazione all’Evento: “INFEZIONI E PAZIENTE EMATOLOGICO IMMUNODEPRESSO, GLI ESPERTI RISPONDONO”. PARMA 27 gennaio 2017.
44. Partecipazione all’Evento: “POST-SAN DIEGO 2016 Novità dal Meeting della Società Italiana di Ematologia”. Torino 9-10-11 febbraio 2017.
45. Partecipazione all’Evento: “Highlights from IMW 2017”. Bologna 11-12 aprile 2017.
46. Attestato di partecipazione all’Evento: “IMMUNOTERAPIA NEL TRATTAMENTO DEL MIELOMA MULTIPLO – TOP SEMINAR”. Bologna 27-28 marzo 2017.
47. Partecipazione all’evento formativo: “Multiple Myeloma Preceptorship” tenutasi all’Ospedale Universitario di Salamanca nei giorni 2-3/10/2017.
48. Partecipazione all’evento: Le “Target” Therapy: Management Del Paziente Con Leucemia Linfatica Cronica (Llc) E Sostenibilità Dei Costi, tenutosi a Bari in data 1/7/2017.
49. Partecipazione all’evento formativo “Highlights From Lugano” tenutosi c/o lo Starhotel Rosa Grand a Milano il 14-15/9/2017.
50. Partecipazione al congresso “The 23rd European Hematology association Congress” EHA 2018 tenutosi a Stoccolma da 14 al 17 giugno 2018.
51. Partecipazione al “10th International Workshop on Waldenström’s Macroglobulinemia [WM]” tenutosi a New York Marriott Downtown, New York, NY October 11-13, 2018
52. Partecipazione all’evento FISM “LE SINDROMI MIELODISPLASTICHE: ATTUALITÀ

- NELL'APPROCCIO CLINICO" tenutosi a Lecce in data 17/11/2018.
53. Partecipazione al congresso "Attualità in Ematologia" tenutosi il 23/2/2019 c/o l'Hotel Sierra Silvana a Fasano (Br).
 54. Partecipazione al convegno "In Practice – Inotuzumab Ozogamicin Nel Trattamento Della Lla" tenutosi il 13/3/2019 c/o Rosa Grand Milano Starhotels – Milano.
 55. Partecipazione al convegno: "Le Terapie Di Supporto Nel Percorso Di Cura Del Paziente Onco-Ematologico" tenutosi presso l'IRCCS – Bari in data 24 e 15/10/2019.
 56. Partecipazione al "17th International Myeloma Workshop" tenutosi a Boston, Hynes Convention Center, 12-15/9/2019.
 57. Partecipazione al congresso "Hematology Masterclass 2019" tenutosi a Berlino nei giorni 16-18/10/2019 (responsabili scientifici: Christian Buske, Paolo Ghia e Victoria Mateos).
 58. Partecipazione all'evento "Myrror - Myeloma Relapsed Refractory On Real Life", tenutosi a Trani il 18-19/10/2019.
 59. Partecipazione al corso "Lmc Web Line - La Strategia Che Conta" tenutosi da remoto il 26/2/2020.
 60. Partecipazione all'evento "Myeloma Relapsed Refractory On Real Life", tenutosi a Trani il 18-19/9/2019.
 61. Partecipazione al corso "Ash Diagnostic Images In Hematology 2020" tenutosi on line dal 15/3/2020 al 31/12/2020.
 62. Partecipazione a "Le Terapie Di Supporto Al Paziente Oncoematologico In Terapia Del Dolore Con Oppiacei - Condivisione Di Percorsi Diagnostico Terapeutici Assistenziali" tenutosi da remoto il 2 e 3/3/2021.
 63. Partecipazione al WEBINAR "EXCELL ON THE ROAD PUGLIA" svoltosi on line il 25/2/2021.
 64. Partecipazione al meeting on line sul tema "Algoritmi terapeutici nel Mieloma Multiplo Recidivato-Refrattario" in data 13 settembre 2021.
 65. Partecipazione al 18th INTERNATIONAL MYELOMA WORKSHOP, che si è tenuto in forma virtuale dall'8 all' 11 Settembre 2021.
 66. Partecipazione al convegno "Malattia di Castleman: Il gioco di squadra perfetto", che si è tenuto nei giorni 16-17 Settembre 2021 presso il centro congressi Roma Eventi Fontana di Trevi.
 67. Partecipazione all'Advisory Board Progetto ReMMaP, tenutosi on line il 20 settembre 2021.
 68. Partecipazione al meeting POST-ATLANTA 2021 Novità dal Meeting della Società Americana di Ematologia - Genova Porto Antico - Centro Congressi 17-18-19 febbraio 2022.
 69. Evento SANOFI "DISARMM-Destinazione IKEMA, tenutosi a Roma il 7-8 settembre 2022.
 70. Post New Orleans 2022 – novità dal meeting della società americana di ematologia, tenutosi il 2-3-4/2/2023 presso il Teatro del verme a Milano.
 71. Partecipazione al 4^a congresso europeo dell'European Myeloma Network, tenutosi ad Amsterdam dal 20/4/2023 al 22/4/2023
 72. Partecipazione al corso ECM "SUMMIT20, MMRR: scenari clinici e strategie terapeutiche" Napoli 24 maggio 2023.
 73. Partecipazione al 20^a congresso annuale dell'International Myeloma Society IMS, tenutosi dal 27 al 30 settembre 2023 ad Atene.
 74. Partecipazione alla "Recordati Rare disease INTERNATIONAL MASTERCLASS on Idiopathic Multicenter Castleman Disease iMCD in focus" tenutasi a Praga 15-16/3/2024.
 75. Partecipazione al Corso "MMuch Better: ottimizzare la gestione terapeutica del paziente affetto da Mieloma Multiplo" tenutosi a Bari il 15 novembre 2023.
 76. Partecipazione al Corso "MIELOMA MULTIPLIO INNOVAZIONE E SOSTENIBILITA'" presso SDA BOCCONI il 16-17 novembre 2023 a Milano.
 77. Partecipazione all'evento "WeMeet – Congresso Nazionale di approfondimento su Macroglobulinemia di Waldenstrom (WM)" tenutosi a Milano il 18-19 gennaio 2024.
 78. Partecipazione all'evento "DISARMM Act in time to Disarm Multiple Myeloma" tenutosi a Roma il 13 aprile 2024.
 79. Partecipazione al congresso "Oltre il Mieloma – Panoramica sui disordini Plasmacellulari Rari" tenutosi il 7-8/6/2024 presso la Sala Conferenze Autorità Portuale a Brindisi
 80. Partecipazione al 21^a meeting annuale dell'International Myeloma Society IMS tenutosi a Rio de Janeiro dal 25 al 28 settembre 2024.
 81. Partecipazione al Corso Multidisciplinare "Anemia e gestione sinergica: Un approccio clinico condiviso" Tenutosi a Pisa il 18-19/2/2025

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

dr. Bernardo Rossini



Bari 25/7/2025

Curriculum e Attività del Direttore dell'U.O. di Ematologia con Trapianto

La Prof.ssa **Giorgina Specchia** è nata a Sternatia (Lecce) il 31.07.1949, si è laureata il 6 novembre 1974 presso l'Università degli Studi di Bari con voti 110/110 e Lode; ha conseguito la specializzazione in Ematologia Clinica e di Laboratorio con voti 50/50 e Lode nel 1977 e in Oncologia con voti 50/50 e Lode nel 1980.

Nel 1980 ha conseguito il titolo di Ricercatore Confermato svolgendo l'attività scientifica, didattica e di assistenza presso la sezione di Ematologia della Cattedra di Clinica Medica II e successivamente presso l'Istituto di Medicina Clinica (Servizio Autonomo di Ematologia e Leucemologia annesso alla Cattedra di Ematologia I).

Nel 1987 ha conseguito l'idoneità a Primario di Ematologia.

Dal 1 marzo 2000 è ricercatore confermato presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Foggia ed è titolare dell'insegnamento di Ematologia del corso di Laurea in Medicina e Chirurgia.

Ha frequentato il laboratorio di Immunologia Umana e il Laboratorio di Biologia Molecolare dell'Istituto "Mario Negri" di Milano per apprendere le metodiche di Southern Blot, Northern Blot, Polymerase Chain Reaction (PCR) e Citogenetica Convenzionale per la caratterizzazione molecolare delle emopatie maligne

È iscritta alla Società Italiana di Ematologia, alla European Hematology Association, alla Società Italiana di Oncologia e alla Società Italiana di Ematologia Sperimentale.

Dal 1986 collabora all'attività scientifica ed è corresponsabile dei protocolli chemioterapici nazionali ed internazionali proposti dal gruppo GIMEMA, diretto dal Prof. F. Mandelli, e dal Gruppo Cooperatore Italiano della Leucemia Mieloide Cronica, diretto dai Professori S. Tura e M. Baccarani.

Ha svolto attività di ricerca in particolare nell'ambito della Leucemia Mieloide Cronica e delle Leucemie Acute.

Dal dicembre 2001 ad aprile 2005 è stata responsabile della U.O. di Ematologia dell'Università di Foggia presso l'Azienda Ospedaliera Mista OO.RR. di Foggia.

Dal Dicembre 2002 al 30 aprile 2005 è stata Professore Associato di Ematologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Foggia

Da Maggio 2005 è Professore Ordinario di Ematologia presso l'Università degli Studi di Bari.

La Prof.ssa Specchia è Direttore della Scuola di Specializzazione in Ematologia dell'Università di Bari dal 2007 a tutt'oggi.

Dal 1 novembre 2009 è Direttore dell'U.O. di Ematologia con Trapianto.

È coautrice del testo Malattie del Sangue e degli Organi Emopoietici (G. Castoldi, V. Liso) edito da MC Graw Hill e giunto alla V edizione e del testo Core Curriculum Ematologia (G. Castoldi, V. Liso, A. Cuneo, G. Specchia, G.M Rigolin) ed ha collaborato alla stesura dell'Atlante Malattie Ematologiche Maligne (V. Liso, G. Castoldi) edito da MC Graw Hill (1996).

È attualmente Presidente della Società Italiana di Ematologia Sperimentale.

È coautrice di oltre 200 articoli su riviste scientifiche internazionali e di oltre 400 comunicazioni scientifiche a Congressi Nazionali e Internazionali con pubblicazione degli abstracts su riviste scientifiche.

- Dichiaro di aver condotto altri Studi clinici secondo GCP.
- Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi della legge 196/2003

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'G. Specchia'. The signature is written in a cursive style with a large, stylized initial 'G'.

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Emanuele Angelucci
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
Nazionalità Italiana
Data di nascita 09 Marzo 1958
Codice fiscale NGLMNL58C09D488D

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) *18 Novembre 2008 - oggi*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *ASL 8 Cagliari*
- Tipo di azienda o settore *Ospedale Oncologico di Riferimento Regionale "Armando Businco" .Dipartimento di Oncologia Medica*
- Tipo di impiego *Direttore di Dipartimento*
- Principali mansioni e responsabilità *Direttore Dipartimento*

- Date (da – a) *29 Dicembre 2001 – oggi*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *ASL8 Cagliari*
- Tipo di azienda o settore *Ospedale Oncologico di Riferimento Regionale "Armando Businco"*
- Tipo di impiego *Direttore Struttura Complessa Ematologia e Trapianto di Midollo Osseo*
- Principali mansioni e responsabilità *Direttore Struttura Complessa*

- Date (da – a) *1989 - 2001*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Azienda Ospedale di Pesaro*
- Tipo di azienda o settore *U.O. Ematologia e Centro Trapianto*
- Tipo di impiego *Dirigente Medico addetto al centro Trapianti*
- Principali mansioni e responsabilità *Dirigente Medico addetto al Centro Trapianti. Responsabile del programma follow up a lungo termine*

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) *1977 - 1984*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Università degli Studi di Bologna.*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *Facoltà di Medicina e Chirurgia*
- Qualifica conseguita *Dottore in Medicina e Chirurgia*

<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Laurea</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>1985 – 1987</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Università degli Studi di Ancona</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Facoltà di Medicina e Chirurgia. Scuola di Specializzazione in Ematologia Generale clinica e laboratorio</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Specialista in Ematologia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Specializzazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>1987- 1990</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Università degli Studi di Ancona</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Facoltà di Medicina e Chirurgia. Scuola di Specializzazione in Oncologia Clinica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Specialista in Oncologia Clinica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Specializzazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>1990 – 1995</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Università degli Studi di Ancona</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Facoltà di Medicina e Chirurgia. Scuola di Specializzazione in Medicina Interna</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Specialista in Medicina Interna</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Specializzazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Marzo 1987 – luglio 1987</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Fred Hutchinson Cancer Research Center. Seattle, WA. USA. Director ED Thomas</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Training in Bone Marrow Transplantation</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Maggio 2006</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Università degli Studi di Cagliari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Ematologia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Idoneità nazionale a Professore Associato di Ematologia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Idoneità nazionale a Professore Associato di Ematologia</p>

ULTERIORI INFORMAZIONI

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Papers : 158

Mean Impact Factor : 7,4

Total Impact Factor : 1118,085

H index (Scopus Nov 2012): 34

ALLEGATI

Attività di insegnamento

Lista trials clinici coordinati come Investigatore Principale.

Lista progetti di ricerca finalizzati coordinato come sperimentatore Principale.

Lista Linee Guida pubblicate (solo Linee guida ufficiali di Società Scientifiche)

Lista delle più importanti letture plenarie su invito a simposi internazionali

Lista pubblicazioni scientifiche (da PubMed www.pubMed.org)

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, 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 dalla Legge 196/03.

CITTA' Cagliari

DATA_ 22/01/2013

Emanuele Angelucci

ATTIVITA' DI INSEGNAMENTO

Corso monografico: " La cellula staminale emopoietica, fisiopatologia" . Corso di patologia Generale del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell' Università degli Studi di Cagliari. a.a. 2002-03, 2003-04, 2004-05.

Scuola di Specializzazione in Ematologia Generale. Università degli Studi di Cagliari. aa 2001-02, 2002-03, 2003-04, 2004-05, 2005-06, 2006-07, 2007-08, 2008-09, 2009-10

Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica. Università degli Studi di Cagliari. aa 2003-04, 2004-05, 2005-06, 2006-07, 2007-08, 2008-09, 2009-10, 2010-2011, 2011-2012.

Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica. Università degli Studi di Cagliari. aa 2004-05, 2005-06, 2006-07, 2007-08, 2008-09, 2009-10, 2010-11.

Scuola di Specializzazione in Ematologia Generale. Università degli Studi di Sassari. aa 2003-04, 2004-05.

PREMI

2002 Migliore presentazione a "12th International Conference on Oral Chelators (ICOC). Santorini 4-7 Luglio 2002"

SOCIETA' SCIENTIFICHE

Dal 1990 : membro Società Italiana di Ematologia (SIE)

Dal 1994 : membro European Blood and Marrow Transplantation Group (EBMT)

Dal 1995 : membro American Society of Hematology(ASH)

Dal 1995 : Coordinatore del "Hemoglobinopathy Registry" del European Blood and Marrow Transplantation Group (EBMT)

2002 – 2010: membro effettivo e componente Direttivo del "Gruppo Multiregionale studio Linfomi

2005 – 2010: membro del Comitato Scientifico del "Intergruppo Italiano Linfomi" (IIL)

2005 – oggi: membro del Comitato Scientifico sul linfoma di Hodgkin del "Intergruppo italiano Linfomi" (IIL) – oggi Fondazione Italiana Linfomi (FIL).

2005-2009: membro Consiglio Direttivo Società Italiana di Ematologia (SIE)

2005-oggi: membro Commissione Attività Formative della Società Italiana di Ematologia (SIE)

2010-oggi: Presidente Commissione Attività Formative. Società Italiana di Ematologia (SIE). Responsabile programma scientifico del 43° (Napoli 2011) e 44° (Verona 2013) congresso nazionale SIE.

2010- oggi: membro Consiglio Direttivo Fondazione Italiana Linfomi (FIL)

2010- oggi: membro "European Hematology Association". Membro del Comitato Scientifico del 17° (Amsterdam 2012) e 18° (Stoccolma 2013) congresso della EHA

**LETTURE EFFETTUATE SU INVITO A CONGRESSI INTERNAZIONALI (SOLO
LETTURE PLENARIE):**

Blood Marrow Transplant Tandem Meetings. 2005 annual meeting. Keystone, CO
February 13-17, 2005. "Transplantation for Thalassemia"

European Group for marrow and Blood transplantation (EBMT). 2005 EBMT annual
meeting - Prague, Czech Rep, March 2005. "Transplantation for Thalassemia"

Blood Marrow Transplant Tandem Meetings. 2008 annual meeting. San Diego, CA
February 13-17, 2008. "Physiopathology of iron overload"

41st Annual Meeting of the International Society of Pediatric Oncology (SIOP).
São Paulo, Brazil from October 5-9, 2009. Iron overload and bone marrow transplantation
in malignancies"

2nd Pan-European Conference on Haemoglobinopathies. 13-14 March 2010, Berlin,
Germany. "Transplantation"

52nd ASH Annual Meeting and Exposition. Education Session. December 4-7, 2010
Orange County Convention Center, Orlando, FL "Transplantation for thalassemia"

**37th Congresso European Association for Blood and Marrow
Transplantation (EBMT).** Paris 2011. Data manager education session:
"Hemoglobinopathies"

**38th Congresso European Association for Blood and Marrow
Transplantation (EBMT).** Geneva 2012. Sessione educativa
"Hemoglobinopathies": "Thalassemia"

INFORMAZIONI PERSONALI

Carella Angelo Michele



Da

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

- 01/02/2022-alla data attuale Responsabile f.f. Unità Operativa Complessa di Ematologia con annesso Centro Trapianti CSE IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza di San Giovanni Rotondo (FG)
- 01/07/2022 alla data attuale Nomina a componente dell'Unità clinica di fase I dell'Istituto di Ricovero e Cura a carattere Scientifico "Casa Sollievo della Sofferenza" di San Giovanni Rotondo (FG); nomina a componente del Molecular Tumor Board dell'Istituto di Ricovero e Cura e Carattere Scientifico "Casa Sollievo della Sofferenza" di San Giovanni Rotondo (FG).
- 01/01/2018-alla data attuale Direttore del Programma Trapianti Congiunto IRCCS Ospedale Casa Sollievo della Sofferenza di San Giovanni Rotondo (FG)
- 01/02/2017-al 31/01/2022 Responsabile di Struttura Semplice Dipartimentale Unità di Terapia Intensiva Ematologica e Terapie Cellulari IRCCS Ospedale Casa Sollievo della Sofferenza di San Giovanni Rotondo (FG)
- 01/11/2014-31/01/2017 Dirigente Medico Responsabile di Struttura Semplice "Centro Trapianto Cellule Staminali Emopoietiche" della U.O.C di Ematologia e Centro Trapianti di Midollo Osseo IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza San Giovanni Rotondo (FG).
- 01/06/2007-31/10/2014 Dirigente Medico con incarico di Alta Specializzazione in Trapianto da donatore non consanguineo e aploidentico; dal 01-11-2011 al 31-10-2014 dirigente medico con incarico di alta professionalità in Trapianto da donatore non consanguineo e aploidentico presso la U.O.C di Ematologia e Centro Trapianti di Midollo Osseo dell'IRCCS "Casa Sollievo della Sofferenza" San Giovanni Rotondo (FG).
- 01/12/2004-31/05/2007 Ha prestato servizio presso la U.O.C. di Ematologia e Centro Trapianti di Midollo osseo dell'IRCCS "Casa Sollievo della Sofferenza" San Giovanni Rotondo (FG) ricoprendo la funzione di Dirigente Medico di ruolo a tempo pieno
- 01/09/1999-30/11/2004 Aiuto Medico di Fascia A a tempo pieno presso la medesima Divisione
- 01/01/1996-31/08/1998 Aiuto di fascia B a tempo pieno presso la medesima Divisione
- 03/09/1992-31/12/1995 Assistente medico di ruolo a tempo pieno presso la Divisione di Ematologia dell'Ospedale IRCCS "Casa Sollievo della Sofferenza" IRCCS di San Giovanni Rotondo (FG) (vincitore di concorso pubblico)
- 09/12/1987-08/12/1988 Servizio di leva come Ufficiale Medico dell'Aeronautica presso l'Aeroporto Militare di Gioia del Colle

(36° Stormo dell'Aeronautica Militare).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 10/1989 Specializzazione in Ematologia Generale presso l'Università degli studi "G.D'Annunzio" di Chieti (70/70 e lode)
- 12/1986 Iscrizione all'Ordine dei Medici della Provincia di Foggia
- 26/10/1986 Laurea in Medicina e Chirurgia Università degli Studi "G.D'Annunzio" di Chieti (110/110)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	C1	B2	B2	B2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Partecipa attivamente quale rappresentante eletto dai medici del Dipartimento di OncoEmatologia dell'IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza di San Giovanni Rotondo al Dipartimento Interaziendale di Oncologia (ASL FG, Ospedali Riuniti di Foggia e IRCCS di San Giovanni Rotondo)

E' membro del GITMO (Gruppo Italiano Trapianto Midollo Osseo) in qualità di rappresentante per la regione Puglia e dell'EBMT (European Bone Marrow Transplantation). Ottime relazioni professionali e personali sia nell'ambito dei gruppi cooperativi trapiantologici nazionali ed internazionali (GITMO/EBMT) che con i Colleghi delle Ematologie Pugliesi e del Sud Italia promuovendo il Centro Trapianti di San Giovanni Rotondo come Centro di riferimento per tali Centri favorendo l'implemento delle procedure trapiantologiche di eccellenza a San Giovanni Rotondo. Collabora con il Centro donatori FG02 degli Ospedali Riuniti di Foggia; è responsabile della raccolta cellule staminali emopoietiche midollari per tale Centro.

Competenze organizzative e gestionali

Dal 2001 è referente ufficiale per la ricerca e selezione del donatore volontario per il Centro GITMO di San Giovanni Rotondo (FG01) per i pazienti adulti e pediatrici affetti da emopatie che necessitano di trapianto allogenico ed è responsabile dal 30/09/2003 dell'Unità Clinica del suddetto Centro secondo quanto riportato e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale (Attuazione Accordo Stato Regioni - G.U. 30/09/2003). Per tale motivo collabora con il laboratorio regionale di tipizzazione tissutale presso il Policlinico Universitario di Bari e con il Laboratorio di tipizzazione tissutale del Servizio Trasfusionale di questo Istituto.

Seleziona i donatori familiari e volontari e coordina quale responsabile e primo operatore gli espianti di midollo osseo in anestesia generale ai pazienti e ai donatori consanguinei e volontari sia per il Centro donatori FG01 che per il Centro donatori FG02. In particolare modo ha partecipato al gruppo di lavoro interdisciplinare per l'organizzazione e la validazione dei percorsi per effettuare l'espianto di midollo osseo in una paziente con accertata allergia al lattice (primo intervento in elezione, latex free a San Giovanni Rotondo). Ha seguito quale referente, e ha esperienza in studi clinici secondo Good Clinical Practice (GCP). Collabora con l'UO di Emato-Oncologia Pediatrica di San Giovanni Rotondo (FG) per implementare le procedure trapianto logiche in pazienti pediatrici. Ha coordinato in qualità di primo operatore insieme ai colleghi pediatri espianti di midollo osseo su donatori pediatrici. Negli ultimi anni ha partecipato attivamente alla verifica e validazione dei percorsi trapiantologici e alla elaborazione delle relative procedure e istruzioni inerenti il percorso di accreditamento del Centro

Trapianti (percorsi CNT-CNS e JACIE). Ha partecipato e, ha conseguito il titolo, al primo corso nazionale di formazione per ispettori JACIE.

Competenze professionali

Dal 1999 partecipa alla gestione dei pazienti sottoposti a trapianto di cellule staminali allogeniche da sangue periferico e midollari. In questi anni il Centro di San Giovanni Rotondo, centro riconosciuto dal GITMO (Gruppo Italiano Trapianto Midollo Osseo) e EBMT (European Bone Marrow Transplantation) ha eseguito oltre 600 trapianti allogenici e oltre 1000 trapianti autologhi. E' referente per il centro trapianti di San Giovanni Rotondo dei protocolli GITMO per il trapianto, dei protocolli EBMT dell'Aplasia Midollare e infezioni.

Ha presentato comunicazioni orali a congressi nazionali ed internazionali.

Ha partecipato in qualità di docente ed è in possesso dei relativi attestati, a corsi di formazione rivolti al personale medico e paramedico dell'IRCCS di San Giovanni Rotondo.

ULTERIORI INFORMAZIONI

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

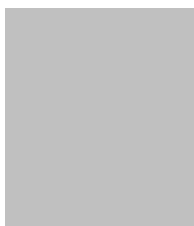
NB: i dati personali contenuti nel presente documento saranno trattati ai sensi del Regolamento UE 2016/679 (GDPR), si autorizza l'Ente/Società al trattamento dei dati personali qui riportati ai fini esclusivi legati alle collaborazioni professionali

San Severo 01-04-2023



INFORMAZIONI PERSONALI

VINCENZO FEDERICO



POSIZIONE PER LA QUALE SI
CONCORRE
POSIZIONE RICOPERTA
OCCUPAZIONE DESIDERATA
TITOLO DI STUDIO PER LA
QUALE SI CONCORRE

Dirigente Medico di I° Livello; disciplina Ematologia;

ESPERIENZA PROFESSIONALE

2011-2012 Incarico di Dirigente Medico di I livello, Disciplina Ematologia, contratto COCOCO durata 12 mesi, presso l' U.O.C. di Ematologia del Dipartimento di Biotecnologie cellulari ed ematologica del Policlinico Umberto I di Roma, Università "Sapienza" (38 ore settimanali);

01/11/2013 - 31/05/2014, Incarico di Dirigente Medico di I livello presso il Servizio di Immunoematologia e Medicina trasfusionale dell' Azienda Ospedaliera Pia Fondazione di Culto e Religione "Cardinale Panico", Tricase disciplina Ematologia-Medicina trasfusionale, (38 ore settimanali);

01/06/2014 al 31/03/2017 Assunzione a tempo indeterminato, vincitore di concorso pubblico come Dirigente Medico di I livello presso l'U.O.C. di Ematologia e Trapianto di midollo osseo dell' Azienda Ospedaliera Pia Fondazione di Culto e Religione "Cardinale Panico", Tricase Disciplina Ematologia, (38 ore settimanali) con superamento del periodo di prova.

Assunzione a tempo determinato per contratto di sostituzione maternità , come Dirigente Medico di I livello presso l'U.O.C. di Ematologia e Trapianto di midollo osseo dell' Ospedale " Vito Fazzi" Lecce Disciplina Ematologia, (38 ore settimanali)

01/04/2017 ad oggi

28. Nivolumab As A Bridge To Allogeneic Trasplantation In Patient With Relapsed/Refractory Hodgkin Lymphoma: Experience Of A Single Center
Vincenzo Federico* 1, Rosella Matera¹, Pasquale Forese¹, Bernardo Rossini¹, Giuseppina Loglisci¹, Annarita Messa¹, Michelina D'Argenio¹, Daniela Carlino¹, Serena Luponio¹, Mariapaola Fina¹, Claudio Cristofalo¹, Valentina Bozzoli¹, Giovanni Reddicono¹, Maria Rosaria De Paolis¹, Giorgio Pugliese¹, Carolina Vergine¹, Nicola Di Renzo¹
EHA 2019 Amsterdam

29. Blinatumomab As A Bridge To Allogeneic Trasplant In Younger Patient With B-Cell Precursor Acute Lymphoblastic Leukemia (ALL). A "Real Life" Experience Of Rete Ematologica Pugliese (Rep)
Vincenzo Federico; M. Dargenio; R. Matera; G. Rossi; M. Abbeante; M. D'Elia; S. Luponio; N.Cascavilla; G. Specchia; N.Di Renzo;
SIE 2019 Roma

30. Efficacy And Safety Of Venetoclax In Combination In Relapsed/Refractory Acute Myeloid Leukemia: Real Life Experience Of "Rete Ematologica Pugliese" (Rep)
Vincenzo Federico¹, R. Matera¹; C. Pasciolla²; M. D'Argenio¹; G. Guaragna³; L. Melillo⁵; G. Loglisci¹; M. D'Elia⁴; N. Cascavilla⁵; D. Pastore³; A. Guarini²; G. Specchia⁴; N. Di Renzo¹
SIE 2019 Roma

RELATORE:

31. "Infezioni batteriche, virali e fungine in pazienti a rischio e immunocompromessi oncoematologici"
Aula didattica del presidio Ospedaliero San Giuseppe Moscati-Stratte (TA), Taranto in data 26/05/2017
32. "Gestione multidisciplinare delle microangiopatie trombotiche"
Polo Oncologico Vito Fazzi, Lecce in data 12/06/2019
33. "Il trapianto di cellule staminali emopoietiche dal laboratorio alla clinica, Rete Ematologica Pugliese"
Salone di rappresentanza della provincia di Taranto, Taranto in data 02/12/2017
34. "Connect" stewarschip antimicrobica"
Vito Fazzi, Lecce in data 30/05/2018
35. "Percorso formativo sulle procedure e i protocolli inerenti l'accREDITamento Jace"
Vito Fazzi, Lecce dal 07/03/2018 al 31/12/2018
36. "How we treat haematological malignancies"
IRCCS "Polo Oncologico", Bari in data 06/10/2018
37. "Approccio integrato dei needs clinici e terapeutici nella policitemia vera"
Hilton Hotel, Lecce in data 23/01/2019
38. "AML Itinera"
Villa Romanazzi, Bari in data 08/02/2019

Lecce, 19/05/2019

Il sottoscritto Dott. Alessandro Maggi, nato a [redacted] il 4/9 [redacted] ed ivi residente alla
[redacted], CA [redacted], cellulare [redacted] e - mail: [redacted]
Pec: [redacted].it

DICHIARA

sotto la propria personale responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 445/2000 in
materia di documentazione amministrativa, e consapevole di quanto prescritto dall'art. 76
del D.P.R. 445/2000 sulle norme penali in caso di dichiarazioni mendaci e uso di atti falsi,
oltre alla decadenza dei benefici conseguiti grazie al provvedimento emanato in base alle
dichiarazioni non veritiere di cui al precedente art. 75, la veridicità del seguente *curriculum
vitae* redatto ai sensi dell'art. 8 del D.P.R. 484/97:

CURRICULUM VITAE

1. Titoli di Studio conseguiti:

**Maturità classica presso Liceo Classico "Archita" di Taranto nel luglio 1980 con
votazione 60/60**

**Laurea in Medicina e Chirurgia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di
Bari, 24/07/1986; votazione 110/110 cum laude.**



Abilitazione all'esercizio della professione di medico-chirurgo, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Bari, seconda sessione del 1986. Iscritto all'Albo dei Medici Chirurghi di Taranto dal 31/12/1986 (tessera n°2297).

Specializzazione in Medicina Legale e delle Assicurazioni, Scuola di Specializzazione in Medicina Legale e delle Assicurazioni, Università degli Studi di Bari, novembre 1990; votazione 50/50.

Diploma di formazione in Medicina Generale dicembre 1992;

Specializzazione in Oncologia Medica, Scuola di Specializzazione in Oncologia, Università degli Studi di Bari, marzo 1995; votazione 46/50

2. Lingue parlate:

- Inglese (istruzione media inferiore e superiore per un totale di 5 anni).

3. Esperienze Professionali:

Dal novembre 1992 al giugno 1993 Assistente Medico a tempo determinato presso Reparto di Diabetologia dell'Ospedale "SS. Annunziata di Taranto;

Dall'agosto 1993 al dicembre 1993 assistente medico a tempo determinato presso reparto di Medicina Generale dell'Ospedale "D. Camberlingo" di Francavilla Fontana;

Dal gennaio 1994 al 5 novembre 1994 assistente medico a tempo indeterminato presso reparto di Medicina Generale dell'Ospedale "D. Camberlingo" di Francavilla Fontana;

Dal 07/11/1994 a tutt'oggi: Dirigente medico di Ematologia a tempo indeterminato presso la S.C. di Ematologia e Centro Trapianti dell'Ospedale "SS. Annunziata – Moscati" di Taranto, ASL TARANTO.



Firmato digitalmente da:

MAGGI ALESSANDRO

MEDICO

Firmato il 19/01/2023 18:12

Seriali Certificato:

28862310500223406157650639298467138723

Valido dal 26/01/2021 al 26/01/2024

ArubaPEC S.p.A. NG CA 3

3

Collaborando col Direttore e con gli altri Dirigenti Medici della S.C. ha gestito tanto le attività cliniche di degenza ematologica, quanto in particolare le attività di Day Hospital, di Day Service e del settore ambulatoriale specialistico.

Nel corso degli anni ha effettuato diverse migliaia di visite ematologiche, sia in tema di Ematologia Generale e patologie ematologiche benigne, sia soprattutto nell'ambito dell'oncoematologia.

Si è occupato e si occupa personalmente della diagnosi, della stadiazione, della gestione terapeutica e del follow – up delle emopatie maligne, con particolare riguardo ai linfomi Hodgkin e non Hodgkin, alla leucemia linfatica cronica ed alla leucemia mieloide cronica.

Dal giugno 2022 è componente del Comitato Etico della ASL Brindisi – Taranto.

Ha recentemente (novembre 2022) coordinato il team che ha effettuato con successo all'interno dell'Ematologia dell'Ospedale "San Giuseppe Moscati" il primo trattamento con cellule CAR T nella regione Puglia

Con delibera del 30/12/2022 è stato nominato Direttore facente funzioni della S.C. di Ematologia dell'Ospedale San Giuseppe Moscati di Taranto.

4. Altre esperienze formative

2021 ha superato l'esame finale del Master di Formazione Manageriale per Dirigenti di Struttura Complessa 2021, organizzato dalla Università degli Studi di Bari (Cursus), discutendo la tesi dal titolo: "PDTA della Leucemia Linfatica Cronica nella regione Puglia".

1994 – presente: partecipa con regolarità, all'interno del programma di educazione medica continua, a corsi, convegni, congressi e seminari internazionali e nazionali, sia come relatore che come uditore (a tutt'oggi circa cento partecipazioni).

5. Pubblicazioni scientifiche e presentazioni a congressi;

E' coautore di pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali relative a vari argomenti sul tema delle patologie ematologiche ed in particolare della leucemia mieloide cronica, nonché dell'autotrapianto, del trapianto allogenico e della terapia dei linfomi.

Ha partecipato e partecipa nel ruolo di co - investigator o principal investigator a protocolli di studio multicentrici sulla terapia della leucemia mieloide cronica, del linfoma non Hodgkin e della leucemia linfatica cronica.

Ha presentato come comunicazione orale alla SIE del 2013 i dati della Rete Ematologica Pugliese relativi al trattamento con Eltrombopag della Porpora Trombocitopenica Idiopatica.

6. Attività di studio e di ricerca

Ha partecipato in qualità di principal investigator per il centro di Taranto a 3 protocolli di studio multicentrici sulla terapia della Leucemia Mieloide Cronica.

E' responsabile per il Centro di Taranto del Registro Nazionale dei pazienti con Leucemia Mieloide Cronica.

Ha partecipato in qualità di coinvestigatore a protocollo di studio multicentrico sul trattamento del linfoma non Hodgkin.



Firmato digitalmente da:

MAGGI ALESSANDRO

MEDICO

Firmato il 19/01/2023 18:12

Serie Certificato:

2886231050022340e157650639298467138723

Valido dal 26/01/2021 al 26/01/2024

ArubaPEC S.p.A. NG CA 3

5

Partecipa in qualità di Principal Investigator per il Centro di Taranto ad un protocollo sull'interruzione del trattamento (TFR) della leucemia mieloide cronica e ad un protocollo su diagnosi, gestione e trattamento della leucemia linfatica cronica.

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"

Taranto, 18/01/2023

In fede

Alessandro Maggi

CURRICULUM VITAE	CURRICULUM FORMATIVO PROFESSIONALE REDATTO SU CARTA SEMPLICE ED IN FORMA DI DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DEL DPR 28 DICEMBRE 2000, N. 445
	
INFORMAZIONI PERSONALI	
<i>Nome</i>	Massimo
<i>Cognome</i>	Martino
<i>Telefono</i>	+39 334 3293566
<i>E-mail</i>	dr.massimomartino@gmail.com massimo.martino@ospedalerc.it
<i>PEC mail</i>	massimo.martino.lwjb@rc.omceo.it
<i>Cittadinanza</i>	Italiana
<i>Data di nascita</i>	13-05-1965
<i>Luogo di nascita</i>	Reggio Calabria (Italia)
<i>Sesso</i>	Maschile
<i>C.F.</i>	MRTMSM65E13H224P
<i>Professione</i>	Medico-Chirurgo
Istruzione e formazione	
<i>Abilitazione</i>	Professore di II fascia, abilitato per le MALATTIE DEL SANGUE, ONCOLOGIA E REUMATOLOGIA (valido dal 09/06/2023 al 09/06/2034 - art. 16, comma 1, Legge 240/10)
<i>Specializzazioni</i>	Specializzazione in Ematologia Generale , Università di Messina in data 01-10-2000, votazione 50 e lode/50 discutendo la tesi "Autotrapianto di cellule Staminali Periferiche (PBSC) nel Mieloma Multiplo. Fattibilità in regime ambulatoriale" Specializzazione in Geriatria , Università di Messina in data 04-11-1994, votazione 48/50
<i>Ordine Professionale</i>	Iscritto all'albo dei Medici-Chirurghi di Reggio Calabria al n.6276/RC dalla data del 26-06-1990
<i>Abilitazione Professionale</i>	Abilitazione Medica , Università di Messina, Anno 1990, Prima Sessione, votazione di 90/100.
<i>Laurea</i>	Medicina e Chirurgia , presso l'Università di Messina in data 06-04-1990, con votazione 110 e lode/100.
<i>Scuole Medie Superiori</i>	Liceo Scientifico "Alessandro Volta", Reggio Calabria. Diploma nell'anno 1983.
Incarico Professionale Attuale	
	Direttore Unità Complessa Centro Trapianti Midollo Osseo (denominazione Aziendale "CTMO") , Dipartimento Onco-Ematologico e Radioterapico, Grande Ospedale Metropolitano "Bianchi-Melacrino-Morelli" di Reggio Calabria Direttore Programma Trapianti CIC 587 , Centro Nazionale Trapianti Coordinatore Aziendale del Team Multidisciplinare , finalizzato alla gestione della terapia con

	<p>linfociti geneticamente modificati (CAR-T)</p> <p>Presidente GITMO - Gruppo Italiano per il Trapianto di Midollo Osseo, cellule staminali emopoietiche e terapia cellulare</p>
Caratteristiche CTMO	
	<p>Il CTMO è struttura certificata secondo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Joint Accreditation Committee-ISCT & EBMT (JACIE) (n.836) (risultato ottenuto sotto la Direzione del dr. Massimo Martino) • Istituto Superiore di Sanità (ISS) • Centro Nazionale Sangue (CNS) • Centro Nazionale Trapianti (CNT) • GITMO - Gruppo Italiano per il Trapianto di Midollo Osseo, cellule staminali emopoietiche e terapia cellulare per svolgere attività di: Trapianto Autologo, Trapianto Allogeneico da donatore familiare identico, da donatore non familiare, da donatore familiare aploidentico, aggiornamento follow-up dei trapianti allogeneici. • ISO 9001 Bureau Veritas Certification n. IT296290-1 • Struttura Accreditata da AIFA e Regione Calabria per la somministrazione di terapia cellulare con linfociti geneticamente modificati (CAR-T) • Accreditemento con le aziende farmaceutiche NOVARTIS e KITE/GILEAD per la somministrazione commerciale di Kymriah e
Indirizzo Amministrazione	
	Grande Ospedale Metropolitano "Bianchi-Melacrino-Morelli" Reggio Calabria , Via Provinciale Spirito Santo, 24 89100 - Reggio Calabria (RC)
Numero telefonico	
	+ 39 0965 393886
Numero fax	
	+ 39 0965 25082; + 39 0965 3933804
Altri Incarichi Professionali espletati o in corso	
	<p>Da Maggio 2023: Presidente GITMO - Gruppo Italiano per il Trapianto di Midollo Osseo, cellule staminali emopoietiche e terapia cellulare</p> <p>Dal Giugno 2021: Membro eletto Working Party Immunoterapie – Gruppo GIMEMA</p> <p>Dal Giugno 2021: Associate Editor for Hematologic Malignancies Frontiers in Oncology</p> <p>Marzo 2021: Nomina Aziendale in qualità di coordinatore del Team Multidisciplinare Terapia CAR T (delibera n. 188 del 30-03-2021)</p> <p>Maggio 2019/Maggio 2023: componente eletto del Direttivo Nazionale GITMO - Gruppo Italiano per il Trapianto di Midollo Osseo, cellule staminali emopoietiche e terapia cellulare, all'interno del quale ha svolto il ruolo di Vice-Presidente</p> <p>Anno 2019: nomina in qualità di componente della Commissione Co.Bu.S (Comitato Buon Uso del Sangue), del GOM di Reggio Calabria (delibera n. 120 del 28-02-2019)</p> <p>Dal mese di novembre 2018 componente eletto del Direttivo Nazionale GIIMA (Gruppo Italiano</p>

	<p>Interdisciplinare Manipolazione e Aferesi per Terapie Cellulari)</p> <p>Maggio 2018- Maggio 2019: delegato eletto regionale GITMO - Gruppo Italiano per il Trapianto di Midollo Osseo, cellule staminali emopoietiche e terapia cellulare</p> <p>Nomina da parte della Regione Calabria nel gruppo di lavoro per la stesura di linee guida di appropriatezza prescrittiva per farmaci Ematologici (DCA N. 88/2017) (Registro dei decreti dei Dirigenti della Regione Calabria” N°. 4817 del 17/05/2018)</p> <p>Con delibera n. 667 del 11-12-2017, nomina nella Commissione per il piano della performance 2018-2021 del Grande Ospedale Metropolitan BMM di Reggio Calabria</p> <p>Con delibera n. 558 del 12-10-2017, nomina nell’ambito della Commissione per la valutazione relativa all’appropriatezza e la razionalizzazione dei farmaci oncologici, presso il Grande Ospedale Metropolitan BMM di Reggio Calabria</p> <p>Dal 20 maggio 2015 a tutt’oggi Componente del comitato scientifico Grande Ospedale Metropolitan BMM di Reggio Calabria. Tale nomina è in relazione alle operazioni del Comitato Scientifico attenenti alla validazione del piano formativo a livello scientifico</p> <p>Anno 2010: Nomina in qualità di responsabile Medico e Scientifico del progetto “Ospedalizzazione domiciliare HOME Care”, convenuto con delibera n. 178 del 13-04-2010, tra l’Azienda Ospedaliera BMM e l’AIL di Reggio Calabria per la gestione della fase di aplasia post-trapianto in regime domiciliare. Tale progetto, è stato finanziato dall’AIL nazionale e ha permesso un reclutamento finanziario pari ad Euro 79.657,00. Nell’anno 2013 e nell’anno 2016, la Sezione AIL di Reggio Calabria, ha finanziato ulteriori Euro 25.000,00 ed Euro 10.000,00, rispettivamente, per la prosecuzione del progetto</p> <p>Settembre 2007/Agosto 2017: nomina presso il Centro Nazionale Trapianti, Centro Nazionale Sangue, Centro Regionale per i Trapianti Calabria, Centro Regionale di Coordinamento per le Attività Trasfusionali, in qualità di responsabile delle attività di prelievo delle Cellule Staminali Emopoietiche (Prot. SIT 810 del 03-10-2007 e Prot. CTMO 1713 del 03-10-2007)</p> <p>Dalla data del 08-07-2005 al 10-08-2017: responsabile GITMO - Gruppo Italiano per il Trapianto di Midollo Osseo, cellule staminali emopoietiche e terapia cellulare - Unità Raccolta CSE (Cellule Staminali Emopoietiche) del Centro Trapianti Midollo Osseo dell’Azienda Ospedaliera “Bianchi-Melacrino-Morelli” di Reggio Calabria</p> <p>Dalla data del 11-08-2017: Direttore Programma Trapianto in ambito GITMO del Centro Trapianti Midollo Osseo dell’Azienda Ospedaliera “Bianchi-Melacrino-Morelli” di Reggio Calabria (CIC 587)</p>
Società scientifiche di cui è socio	
	<ul style="list-style-type: none"> • E.B.M.T. (Gruppo Europeo Trapianto di Midollo Osseo) • ASCO (Società Americana di Oncologia Medica) • GITMO (Gruppo Italiano Trapianti Midollo Osseo) • S.I.E. (Società Italiana di Ematologia) • GIIMA (Gruppo Italiano Interdisciplinare Manipolazione e Aferesi per Terapie Cellulari), di cui fa parte nel consiglio direttivo come consigliere • S.I.d.E.M. (Società Italiana di Emaferesi e Manipolazione Cellulare)
Reviewer per le seguenti riviste scientifiche	

	<ul style="list-style-type: none"> • Acta Oncologica • American Journal of Hematology • Biology of Blood and Marrow Transplantation • Bone Marrow Transplantation • Cancer • Hematologica • Transfusion and Apheresis Science • Turkish Journal of Hematology • Leukemia & Lymphoma • Journal of Clinical Apheresis • Vox Sanguinis • The Lancet
--	--

Esperienze Professionali

	<ul style="list-style-type: none"> • Direttore dell'Unità Complessa Centro Trapianti Midollo Osseo (CTMO), del Dipartimento Onco-Ematologico e Radioterapico, Grande Ospedale Metropolitano "Bianchi-Melacrino-Morelli" di Reggio Calabria con decorrenza 11-08-2017 (delibera n. 460 del 04-08-2017) • Alta Specialità "Day-Hospital, Ambulatorio e Collezione Cellule Staminali per uso Terapeutico", afferente all'U.O.C. CTMO (Dipartimento Onco-Ematologico e Radioterapico, Azienda Ospedaliera "Bianchi-Melacrino-Morelli" di Reggio Calabria) con decorrenza 01-05-2015 (delibera n.16 del 20-04-2015) e per la durata di anni tre • Responsabile Struttura semplice "Cellule staminali" afferente all'U.O.C. CTMO (Azienda Ospedaliera "Bianchi-Melacrino-Morelli" di Reggio Calabria) (deliberazione n. 691 del 09-10-2007) con decorrenza dal 01-01-2008. Con delibera n.425 del 01-04-2014, si è preso atto del verbale di valutazione, per il predetto incarico di cui alla delibera n. 691 del 09-10-2007, ai sensi dell'art. 33 del CCNL 98/01 e ss.mm. ii. effettuata dal collegio con esito positivo. • Incarico di funzione "Ambulatorio e patologie secondarie del trapiantato" dell'U.O.C. Ematologia con trapianto + terapia intensiva CTMO (Azienda Ospedaliera "Bianchi-Melacrino-Morelli" di Reggio Calabria) dal 01-01-1996 fino al 31-12-2007 (deliberazione n.269 del 16-02-1999). • In esecuzione al CCNL 1994/1997 dal 06-12-1996 al 10-08-2017, Dirigente Medico con rapporto di lavoro a tempo indeterminato presso U.O.C. CTMO (Azienda Ospedaliera "Bianchi-Melacrino-Morelli" di Reggio Calabria). • Con la costituzione delle Aziende Sanitarie Locali e delle Aziende Ospedaliere, ai sensi della L.R. n.26/94 è stato assegnato all'Azienda Ospedaliera "Bianchi-Melacrino-Morelli" di Reggio Calabria e ha continuato a prestare servizio presso l'U.O.C. CTMO, quale Assistente Medico di ruolo con rapporto di lavoro a tempo pieno dal 30-01-1995 al 05-12-1996.
--	---

	<ul style="list-style-type: none"> • Servizio presso U.S.L. n. 31 e, successivamente, a seguito dell'accorpamento, presso l'U.S.L. n. 11 della Regione Calabria, dal 07-01-1992 al 29-01-1995 quale Assistente Medico di ruolo con rapporto di lavoro a tempo pieno, presso l'U.O. l'Ematologia con Trapianti Midollo Osseo e Terapia Intensiva (CTMO) (Ospedale Bianchi-Melacrino-Morelli di Reggio Calabria) • Assistente volontario presso il Dipartimento di Medicina Interna dell'Ospedale "Bianchi-Melacrino-Morelli" di Reggio Calabria dal 1990 al 1992
Scopus	1,750 Citations by 1,423 documents ; 151 Documents; 22 h-index
Pubblicazioni scientifiche con impact factor	<ol style="list-style-type: none"> 1. Case Report: CAR-T cells and subsequent maintenance with ponatinib in an adult Philadelphia acute lymphoblastic leukemia patient with hematological and extramedullary relapse after allogeneic stem cell transplantation. Canale FA, Pitea M, Alati C, Porto G, Pratico G, Utano G, Germanò J, Imbalzano L, Ferreri A, Verduci C, Santoro L, Policastro G, Loteta B, Pugliese M, Martino M. Eur J Haematol. 2023 Aug 21. doi: 10.1111/ejh.14087. Online ahead of print. PMID: 37605437 2. The power of telemedicine to improve CAR-T cell therapy programs: lessons learned from COVID-19 pandemic. Canale FA, Martino M, Porto G, Verduci C, Console G, Irrera G, Loteta B, Naso V, Pugliese M, Moscato T, Ferreri A, Nappi D, Nicolini F, Mazza M, Martinelli G, Cerchione C. Support Care Cancer. 2023 May 25;31(6):350. doi: 10.1007/s00520-023-07811-6. PMID: 37227523 Free PMC article. Review. 3. Effectiveness of biosimilar pegfilgrastim in patients with multiple myeloma after high-dose melphalan and autologous stem cell transplantation. Martino M, Gori M, Porto G, Pellicano M, Santoro L, Verduci C, Canale FA, Loteta B, Moscato T, Alati C, Ieracitano MC, Cuzzocrea A, Altomonte M, Florenzano MT, Morabito A, Irrera G, Naso V, Pugliese M, Console G, Ferreri A, Imbalzano L, Tripepi G, Pitino A. Ann Hematol. 2023 Jul;102(7):1915-1925. doi: 10.1007/s00277-023-05228-z. Epub 2023 Apr 20. PMID: 37079070 Free PMC article. 4. Motixafortide and G-CSF to mobilize hematopoietic stem cells for autologous transplantation in multiple myeloma: a randomized phase 3 trial. Crees ZD, Rettig MP, Jayasinghe RG, Stockerl-Goldstein K, Larson SM, Arpad I, Milone GA, Martino M, Stiff P, Sborov D, Pereira D, Micallef I, Moreno-Jiménez G, Mikala G, Coronel MLP, Holtick U, Hiemenz J, Qazilbash MH, Hardy N, Latif T, García-Cadenas I, Vainstein-Haras A, Sorani E, Gliko-Kabir I, Goldstein I, Ickowicz D, Shemesh-Darvish L, Kadosh S, Gao F, Schroeder MA, Vij R, DiPersio JF. Nat Med. 2023 Apr;29(4):869-879. doi: 10.1038/s41591-023-02273-z. Epub 2023 Apr 17. PMID: 37069359 Free PMC article. Clinical Trial. 5. Busulfan or Treosulfan Conditioning Platform for Allogeneic Stem Cell Transplantation in Patients Aged >60 Y With Acute Myeloid Leukemia/Myelodysplastic Syndrome: A Subanalysis of the GITMO AlloEld Study. Malagola M, Polverelli N, Martino M, Patriarca F, Bruno B, Giaccone L, Grillo G, Bramanti S, Bernasconi P, De Gobbi M, Natale A, Terruzzi E, Olivieri A, Chiusolo P, Carella AM, Casini M, Maffini E, Nozzoli C, Mazza P, Bassi S, Onida F, Vacca A, Falcioni S, Luppi M, Iori AP, Pavone V, Skert C, Carluccio P, Borghero C, Proia A, Selleri C, Rubini V, Sacchi N, Oldani E, Bonifazi F, Ciceri F, Russo D. Transplant Direct. 2023 Feb 22;9(3):e1451. doi: 10.1097/TXD.0000000000001451. eCollection 2023 Mar. PMID: 36845852 Free PMC article. 6. Prediction of Nonrelapse Mortality in Patients With Acute Myeloid Leukemia and Acute Lymphoblastic Leukemia Receiving Allogeneic Stem Cell Transplantation With Posttransplantation Cyclophosphamide-based Graft Versus Host Disease Prophylaxis. Hermans SJF, Versluis J, Labopin M, Giebel S, van Norden Y, Moiseev I, Blaise D, Díez Martín JL, Meijer E, Rovira M, Choi G, Raiola AM, Koc Y, Reményi P, Vydra J, Kröger N, Sica S, Martino M, van

DOCUMENTO “CURRICULUM VITAE SPERIMENTATORE PRINCIPALE”

(REGOLAMENTO UE n. 536/2014, ART. 49, ANNEX I, SECTION M, PARAGRAFO 65)

Ciascuno Stato membro, per ogni sperimentazione clinica, dovrà valutare gli aspetti inerenti alla parte II del Regolamento tra i quali è presente il “**Curriculum vitae dello sperimentatore principale**” che deve essere predisposto dallo sperimentatore, secondo il modello di seguito indicato, per le parti applicabili, e fa parte del dossier di domanda.¹

Questo modello è stato sviluppato e approvato dal Centro di Coordinamento Nazionale dei Comitati Etici a partire dal modello elaborato dallo EU Clinical Trials Expert Group in ottemperanza con il Regolamento (UE) n. 536/2014 sulla sperimentazione clinica di medicinali per uso umano. Tuttavia, questo modello è pertinente anche ai sensi della Direttiva 2001/20/CE.

Informazioni personali

Nome:	Anna Mele
Titolo:	dr
Professione:	Ematologo
Posizione attuale:	Direttore UOC Ematologia e Trapianto di CSE Tricase (Le)

Iscrizione all'albo professionaleⁱ

Numero di iscrizione	6922
Organismo di iscrizione:	Ordine dei medici di Lecce
Data di scadenza dell'iscrizione (se applicabile):	NA
Stato/provincia di iscrizione (se applicabile):	Lecce

⁽¹⁾ Ai sensi del REGOLAMENTO UE n. 536/2014, ART. 2 co.2 n° 15 e 16 si definiscono «sperimentatore»: una persona responsabile della conduzione di una sperimentazione clinica presso un sito di sperimentazione clinica; «sperimentatore principale»: uno sperimentatore che guida, in qualità di responsabile, un gruppo di sperimentatori incaricato di condurre una sperimentazione clinica in un determinato sito.

<u>Istruzione e titoliⁱⁱ</u>		
Nome istituzione	Titolo	Anno
University of Bari-Italy	Laurea in Medicina e Chirurgia	1997
University of Ancona-Italy	Specializzazione in ematologia	2001

<u>Impiego attuale</u>	
Nome istituzione:	Direttore medico
Dipartimento:	UOC Ematologia e Trapianto di CSE
Indirizzo istituzione:	Az. Osp. "Card G panico" Tricase (Le)
Numero di telefono:	
Indirizzo e-mail:	

<u>Esperienza professionaleⁱⁱⁱ</u>			
Posizione:	Nome istituzione e dipartimento:	Anno inizio	Anno fine
MD Assistant	Policlinico Hospital – Bari-Italy	1995	1998
Specialized doctor	Policlinico Hospital – Bari-Italy	1998	2001
Clinical researcher	Royal Free Hospital London	2000	2001
MD Assistant	University of Ancona-Italy	2001	2002
Hematologist consultant	Private analysis laboratory of the Plan" - Ancona	Nov 2001	Jun 2002
Emergency medical Service	Azienda USL / LE2	Mar 2022	May 2022

emergency medical Service	Azienda USL / AN7	Mar 2022	Jun 2002
MD Hematologist	OU hematology, Hospital “San Salvatore”, Pesaro - Italy	12 Aug 2002	31 Mar 2004
MD Hematologist	OU hematology, Hospital “San Salvatore” Pesaro - Italy	14 Apr 2004	15 Aug 2005
MD Hematologist	OU hematology, Hospital “Card G Panico” Tricase (Le)- Italy	16 Aug 2005	Feb 2023
Medical Manager	OU hematology, Hospital “Card G Panico” Tricase (Le)- Italy	Feb 2023	ongoing

Esperienza pertinente in sperimentazioni cliniche/studi clinici^{iv}

Ruolo	Area terapeutica	Tipo di sperimentazione	Anno inizio	Fase	In corso
Principal investigator	Hematologic area	Profit e no profit	2021	II, III, IV	
Sub investigator	Hematologic area	Profit e no profit	2005	II, III, IV	

Formazione

Formazione in ricerca (compresa quella relativa alle GCP)	Nome istituzione	Anno conseguimento
ICH GCP certificate training	ICH-GCP E2 R6	10/01/2021

Data compilazione: 09/01/2024

ⁱ Come previsto dalla normativa nazionale

ⁱⁱ Pertinenti per essere uno sperimentatore

ⁱⁱⁱ Relativa ai 10 anni precedenti al massimo

^{iv} *Idem*

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome LORELLA MARIA ANTONIA MELILLO
MLLLLL58S43D643C

Indirizzo
Telefono

E-mail

Nazionalità Italiana

Data di nascita 3.11.1958

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 16 maggio 2021
- Nome e indirizzo del datore di lavoro “ Policlinico “Riuniti” Foggia
- Tipo di azienda o settore Azienda Universitaria Ospedaliera
- Tipo di impiego Direttore Struttura Complessa Ematologia
- Principali mansioni e responsabilità ”
- Date (da – a) 1 giugno 2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro “ Casa Sollievo della Sofferenza” S. Giovanni Rotondo - Foggia
- Tipo di azienda o settore IRCCS
- Tipo di impiego Dirigente medico di ruolo
- Principali mansioni e responsabilità Dal novembre 2014 ad oggi Responsabile UOS Day Hospital e Ambulatorio di Ematologia, in precedenza incarico triennale di Alta Specializzazione e incarico triennale di Responsabile UOS “ Biologia e terapia emopatie acute”
- Date (da – a) Dal 1 gennaio 1996 al giugno 2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro “Casa Sollievo della Sofferenza” S. Giovanni Rotondo - Foggia
- Tipo di azienda o settore IRCCS
- Tipo di impiego Aiuto di Fascia A presso la Divisione di Ematologia
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a) dal 1 settembre 1986 al 9 gennaio febbraio 1995
- Nome e indirizzo del datore di lavoro “ Casa Sollievo della Sofferenza” S. Giovanni Rotondo - Foggia
- Tipo di azienda o settore IRCCS
- Tipo di impiego Assistente medico presso la Divisione di Ematologia
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	1989
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Università Cattolica S. Cuore di Roma
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Specializzazione in Oncologia Generale (50/50 e lode)
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	1986
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Università Cattolica S. Cuore di Roma
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	Specializzazione in Ematologia Clinica e di Laboratorio (70/70 e lode)
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	1983
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Università Cattolica S. Cuore di Roma
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Laurea in Medicina e Chirurgia (110/110 e lode)

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

- Consigliera Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri della provincia di Foggia nei trienni consecutivi dal 2003 al 2017. E' stata componente della Commissione Cultura ed ECM contribuendo all'organizzazione scientifica delle annuali Giornate Mediche Daune e di altri eventi ECM accreditati. Svolge attualmente il ruolo di Coordinatrice della Commissione di Bioetica/Deontologia.
- Componente Commissione Pari Opportunità del Comune di Foggia dal 2009 al 2014
- Corso di Perfezionamento in Management Sanitario – Istituto Igiene Università Cattolica S. Cuore di Roma aa 2008-2009 .
- Master Universitario II livello in “ Organizzazione e gestione delle Aziende e dei Servizi Sanitari” (AA 2010-2012 Facoltà di Economia e Facoltà di Medicina e Chirurgia Università Cattolica S. Cuore di Roma).
- Consigliera Nazionale AIDM (Società Scientifica N.A017 iscrizione FISM: Associazione Italiana Donne Medico) dal 2004 al 2009. Dal 2010 al 2018 Componente del Comitato Scientifico Nazionale AIDM, dal 2019 Componente del Comitato Nazionale Statuto AIDM. Presidente sez. Foggia AIDM dal 2002 al 2007.
- Competenza in Bioetica Medica (Corsi di Perfezionamento base ed avanzato aa.2006-2007/ 2007-2008 c/o Istituto di Bioetica Università Cattolica S. Cuore Roma)
- Competenza in Epidemiologia Clinica: Corso Epidemiologia Clinica organizzato dall'Istituto Superiore di sanità 25-28 gennaio 1995 Viterbo

PRIMA LINGUA

Italiano

<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura 	Eccellente
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di scrittura 	Eccellente
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di espressione orale 	Eccellente

ALTRE LINGUE

Inglese

<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura 	Ottima
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di scrittura 	Buona(livello C1)
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di espressione orale 	Buona (livello C1)

Sintesi del Curriculum Professionale e Scientifico

- E' stata responsabile dal 1990 al 15 maggio 2021 per il Centro di San Giovanni Rotondo dei trials clinici per le Leucemie Acute, nell'ambito del GIMEMA (Gruppo Italiano Malattie Ematologiche Maligne dell'Adulto) e del gruppo europeo' EORTC .
- Numerose esperienze nella conduzione di studi fase 2 e fase 3 secondo le buone norme di pratica clinica (ICH-GCP regulation), i cui risultati sono stati pubblicati sulle più autorevoli riviste nazionali ed internazionali.
- In collaborazione con il GIMEMA Infection Party prima e successivamente con il gruppo SEIFEM si occupa delle problematiche infettive nel paziente emopatico e ha condotto studi

epidemiologici nel settore. E' stata fino al maggio 2021 componente del Comitato Infezioni dell' IRCCS di San Giovanni Rotondo, collaborando alla stesura nel 2019 di Linee Guida Aziendali sull'Uso Appropriato della terapia Antibiotica.

- Ha condotto 2 progetti di ricerca corrente Ministero della Salute: nel 2004 " Screening trombofilia congenita ed acquisita nei pazienti con leucemia acuta" (Acta haematol 2007) e nel 2009 nell'ambito del registro Italiano trombocitemie (RIT) ha istituito il " Registro italiano gravidanze in donne affette da Trombocitemia Essenziale" (Am J Hematol 2009)
- E' autrice o coautrice di oltre 80 lavori scientifici recensiti relativi al settore biologico, terapeutico e delle complicanze infettive delle emopatie acute pubblicati su riviste indexate nazionali ed internazionali, nonché di oltre 200 abstracts a congressi nazionali ed internazionali
- Relatrice/ docente e/o moderatrice in numerosi eventi accreditati ECM come da elenco allegato

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Interazione continua con i colleghi della medesima disciplina e interazione continua con colleghi di altre discipline (interdisciplinalità); gestione delle relazioni organizzative con approccio manageriale (gestione aziendale).

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Esegue attività medico-assistenziale di natura diagnostica e terapeutica
Esegue attività di ricerca traslazionale attraverso la caratterizzazione molecolare delle emopatie maligne orientate anche alla prognosi e scelta terapeutica.
Usa le tecnologie biomediche.

PATENTE O PATENTI B

dall'art.76 del DPR 445/2000, dichiara che quanto sopra, corrisponde a verità.
Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679 e del precedente D.Lgs. 196/2003 come modificato dal D.Lgs.101/2018.

Lorella Maria Antonia Melillo

CURRICULUM VITAE

Prof. Pellegrino Musto

Sede attivita' lavorativa attuale

Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi (DETO), Scuola di Medicina, Universita' degli Studi "Aldo Moro" – Bari, Italia.

Dipartimento ad Attivita' Integrata n. 3 (DAI-3), Struttura Complessa di Ematologia con Trapianto a Direzione Universitaria, Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziale Policlinico, Piazza Giulio Cesare 11, 70124 – Bari, Italia.

Posizione attuale

Dal 27.12 2019 ad oggi

Professore Ordinario (Prima Fascia) di Ematologia (SSD Med-15, Malattie del Sangue)

Scuola di Medicina, Universita' degli Studi "Aldo Moro" di Bari, Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi (DETO), in convenzione per attivita' assistenziali presso Struttura Complessa di Ematologia con Trapianto a Direzione Universitaria, Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziale Policlinico, Bari

Dal 12.11.2020 ad oggi

Direttore Struttura Complessa di Ematologia con Trapianto a Direzione Universitaria

Dipartimento ad Attivita' Integrata n. 3 (DAI-3), Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziale Policlinico, Bari

Percorso professionale precedente

Dal 27.2.2020 al 11.11.20

Direttore f.f. Struttura Complessa di Ematologia con Trapianto a Direzione Universitaria

Dipartimento ad Attivita' Integrata n. 3 (DAI-3), Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziale Policlinico, Bari

Dal 16.10.2018 al 26.12.2019

Direttore Dipartimento Interaziendale di Ematologia della Regione Basilicata

Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS) di diritto pubblico “Centro di Riferimento Oncologico della Basilicata” (CROB), Rionero in Vulture, (Pz); Azienda Ospedaliera Regionale “S. Carlo”, Potenza; Ospedale “Madonna delle Grazie”, c/o Azienda Sanitaria di Matera (ASM), Matera

Dal 10.2.2006 al 26.12.2019

Direttore Struttura Complessa di Ematologia e Trapianto di Cellule Staminali Emopoietiche

Ospedale Oncologico Regionale/IRCCS “Centro di Riferimento Oncologico della Basilicata” (CROB), Rionero in Vulture, (Pz)

Dal 1.4.2013 al 15.5.2018

Direttore Scientifico (nomina Ministeriale)

IRCCS “Centro di Riferimento Oncologico della Basilicata” (CROB), Rionero in Vulture, (Pz).

Dal 1.4.2010 al 1.3.2013

Direttore Dipartimento Onco-Ematologico (con funzioni di Responsabile f.f. della Direzione Scientifica)

IRCCS “Centro di Riferimento Oncologico della Basilicata” (CROB), Rionero in Vulture (Pz)

Dal 1.12.2004 al 10.6.2006

Dirigente Medico di ruolo a tempo pieno, responsabile della Struttura semplice di “Biologia e Terapia delle Emopatie Croniche”

IRCCS “Casa Sollievo della Sofferenza”, S. Giovanni Rotondo (Fg).

Dal 2.4.2004 al 1.3.2005

Dirigente Medico Referente Struttura Complessa di Ematologia, Degenze e Day-Hospital

IRCCS “Casa Sollievo della Sofferenza”, S. Giovanni Rotondo (Fg).

Dal 1.5.2002 al 30.11.2004

Aiuto di ruolo di Fascia A a tempo pieno, Responsabile del Modulo di “Biologia e Terapia delle Emopatie Croniche”

IRCCS “Casa Sollievo della Sofferenza”, S. Giovanni Rotondo (Fg).

Dal 1.1.1996 al 30.4.2002

Aiuto di ruolo di Fascia A a tempo pieno di Ematologia

Ospedale/ IRCCS “Casa Sollievo della Sofferenza”, S. Giovanni Rotondo (Fg).

Dal 26.11.1991 al 31.12.1995

Aiuto di ruolo a tempo pieno di Ematologia

Ospedale/ IRCCS “Casa Sollievo della Sofferenza”, S. Giovanni Rotondo (Fg).

Dal 1.3.1987 al 25.11.1991

Assistente di ruolo a tempo pieno di Ematologia

Ospedale “Casa Sollievo della Sofferenza”, S. Giovanni Rotondo (Fg).

Dal 1.9.1986 al 28.2.1987

Assistente incaricato a tempo pieno di Ematologia

Ospedale "Casa Sollievo della Sofferenza", S. Giovanni Rotondo (Fg).

Formazione

2021

Corso di Formazione manageriale per Ematologi, "Management Program in Hematology", SDA Bocconi School of Management

2011

Master in "Formazione Manageriale in Sanita' per Direttori di Struttura Complessa", CEIS (Centre for Economic and International Studies); Universita' Tor Vergata, Roma; Regione Basilicata; IRCCS "Centro di Riferimento Oncologico della Basilicata" (CROB), Rionero in Vulture, (Pz).

2006

Master in "Management dei Servizi Sanitari applicati all'Ematologia", ISTUD (Istituto Studi Direzionali), Business School, Stresa-Baveno; Cephalon; Societa' Italiana di Ematologia (SIE).

18.7.1989

Specializzazione con lode in Oncologia Medica, Universita' di Ferrara.

9.7.1985

Specializzazione con lode in Ematologia Clinica e di Laboratorio, Universita' di Ferrara.

27.7.1982

Laurea con lode in Medicina e Chirurgia, I Facolta', Universita' di Napoli.

1975

Maturita' Classica, Liceo Ginnasio "Paolo Emilio Pascucci", Dentecane (Av).

Competenze professionali tecnico-specifiche, organizzative e manageriali

- Consolidata esperienza in merito alla gestione e alla ottimizzazione delle risorse e alla promozione dei percorsi diagnostico-terapeutici ed assistenziali nell'ambito di tutte le malattie ematologiche (neoplastiche e non), con particolare riferimento a: a) diagnostica ematologica convenzionale e avanzata (morfologica, citofluorimetrica, citogenetica e biomolecolare (inclusa next generation sequencing); b) trattamenti chemioterapici ed immuno-chemioterapici convenzionali, a bersaglio molecolare o antigenico ("target therapies" e anticorpi monoclonali), immunosoppressivi ed intensivi ad alte dosi; c) trapianti di cellule staminali emopoetiche autologhi e allogenici; d) terapie trasfusionali e di supporto, profilassi e trattamento delle emergenze ematologiche e delle complicanze internistiche; e) procedure di accreditamento nazionale e internazionale, in particolare per i trapianti autologhi ed allogenici di cellule staminali emopietiche ed per altre terapie cellulari, incluse quelle necessarie alla implementazione delle terapie con CART); f) costante raggiungimento dei principali obiettivi di budget assegnati e di elevati valori

di produzione sanitaria e relativi margini di contribuzione; g) incremento della mobilità attiva; h) gestione dell'emergenza legata alla pandemia da COVID19; i) assenza di contenziosi legali

- Nella veste di Direttore Scientifico dell'IRCCS-CROB "Centro di Riferimento Oncologico della Basilicata" di Rionero in Vulture ha in particolare: a) presieduto il Comitato Tecnico-Scientifico; b) definito i piani triennali e le linee di ricerca corrente dell'Istituto; c) coordinato la presentazione e partecipato, anche come PI, a progetti di ricerca corrente, finalizzata e per giovani ricercatori; d) promosso raccolte di fondi e ricevuto finanziamenti da aziende da destinare a progetti di ricerca, incluso l'incremento dei fondi rinvenienti dal "5 x mille" destinati all'Istituto, ottenendo finanziamenti dal Ministero della Sanità per progetti personali di Ricerca Finalizzata e in Conto Capitale per oltre un 1.500.000 euro; e) coordinato la start-up, la messa a regime ed il monitoraggio del Trial Office, dei nuovi Laboratori di Ricerca dell'Istituto (Ricerca Clinica e Diagnostica Avanzata: citofluorimetria, citogenetica e biologia molecolare; Ricerca Pre-Clinica e Traslazionale), della Biblioteca multimediale e della Biobanca dell'Istituto.

Attività di ricerca

- Le principali tematiche di ricerca clinica sviluppate nel corso degli anni hanno riguardato il mieloma multiplo e le altre gammopatie monoclonali (in particolare leucemia plasmacellulare e mieloma smouldering), le sindromi mielodisplastiche, la leucemia linfatica cronica e le leucemie acute mieloidi dell'anziano, con particolare riferimento alla possibile ridefinizione di criteri diagnostici e di stadiazione clinica, a trattamenti innovativi, personalizzati e di supporto, alle procedure trapiantologiche, alla realizzazione di score prognostici e predittivi, allo studio delle complicanze, in particolare di quelle infettive, nonché alla stesura di raccomandazioni e linee guida nazionali e internazionali. Altri campi di interesse clinico sono state alcune emopatie rare (mastocitosi, sindromi ipereosinofile, leucemia a cellule dendritiche plasmocitoidi, leucemia a cellule capellute, emoglobinuria parossistica notturna), le neoplasie secondarie primitive (SPM) e le neoplasie mieloproliferative, l'uso della PET nei linfomi e nel mieloma, i linfomi HCV-positivi, più recentemente il microambiente nelle patologie linfoproliferative, i pazienti onco-ematologici SARS-CoV-2 positivi, la GVHD nel trapianto allogenico.

- In tale contesto, ha partecipato ad oltre 200 trial clinici (di fase I-II-III-IV, osservazionali, profit, no-profit e regolatori), prevalentemente in qualità di Principal-Investigator, nell'ambito di una intensa attività di sperimentazioni cliniche sponsorizzate dall'industria farmaceutica, da gruppi cooperativi italiani e internazionali, ma anche accademiche e spontanee.

- Per quanto attiene alla ricerca traslazionale, i principali temi sviluppati sono stati rivolti alla ricerca di nuovi biomarcatori in varie emopatie neoplastiche, con particolare riferimento, in passato, alla "multidrug resistance", a molecole circolanti e solubili, alle cellule T-reg. Più recentemente ha coordinato ricerche e collaborato a studi di caratterizzazione genomica ed epigenetica della leucemia plasmacellulare e di altre neoplasie ematologiche con tecnologie molecolari, incluse quelle di NGS, all'analisi del ruolo funzionale e prognostico delle microvescicole cellulari circolanti, alla malattia residua misurabile (MRD), alla biologia di alcuni aspetti relativi alle cellule staminali ed al microambiente midollare, a fenomeni clinico-biologici emergenti della ferrochelazione, allo sviluppo in vitro di farmaci di origine naturale (vegetale e marina), all'implementazione di tecnologie molecolari di ultima generazione nella diagnostica avanzata ematologica.

- Ad oggi è autore o co-autore di 475 pubblicazioni recensite su Pub-Med, edite su riviste internazionali peer-reviewed, tra cui New England Journal of Medicine, Lancet, Journal of Clinical Oncology, Lancet Oncology, Lancet Haematology, Blood, Leukemia, Clinical Cancer Research, Annals of Oncology, Oncogene, Haematologica, Cancer, American Journal of Hematology, British Journal of Haematology, The Oncologist e numerose altre. Nel 36% (172/475) delle pubblicazioni è primo o ultimo nome e/o corresponding-author, includendo 7 co-first o co-last authorship.

- Attualmente totalizza un H-Index di 69, con 18.966 citazioni (fonte Scopus, 14.5.2022).
- Ha svolto attività di revisore per numerose riviste scientifiche internazionali, tra cui Lancet Oncology, Journal of Clinical Oncology, Blood, Clinical Cancer Research, Annals of Oncology, Cancer, Haematologica, The Oncologist, Bone Marrow Transplantation, British Journal of Haematology, Expert Opinion Journals, Leukemia and Lymphoma, Leukemia Research, European Journal of Haematology, Annals of Hematology, HemaSphere e altre. Ha svolto altresì attività di revisore degli abstract presentati ai Meeting dell'American Society of Hematology (ASH), dell'European Hematology Association (EHA), dell'International Myeloma Workshop (IMW), della Società Italiana di Ematologia (SIE) e della Società Italiana di Ematologia Sperimentale (SIES), moderando sessioni educazionali, di comunicazioni orali, di poster, partecipando a sessioni di "Meet the Expert" .
- Membro di numerosi Advisory Board, Steering e Writing Committee, ha fatto parte di panel di esperti per la stesura di studi clinici, di reviews, di linee guida e raccomandazioni nazionali ed internazionali per le patologie ematologiche (soprattutto sindromi mielodisplastiche e gammopatie monoclonali), in particolare nell'ambito della SIE, della SIES, dell'European Myeloma Network (EMN) e dell'International Myeloma Working Group (IMWG).
- Riguardo a collaborazioni con riviste scientifiche, è stato in passato componente dell'Editorial Board di "Haematologica" e, dal 2016, è membro di quello di "Leukemia Research". Dal maggio 2022 è Associate Editor di "Frontiers in Hematology".
- Responsabile scientifico di numerosi eventi formativi e congressuali, ha partecipato, ad oggi, a circa 650 eventi scientifici (Convegni, Congressi, Tavole Rotonde, Workshop, Seminari, Corsi residenziali di aggiornamento, Conferenze, Riunioni ed eventi ECM), più frequentemente in qualità di moderatore, relatore, docente o discussant e come autore/co-autore di oltre 600 comunicazioni scientifiche (orali o poster) a Congressi nazionali e internazionali.

Altri incarichi

- Vice-Presidente della Società Italiana di Ematologia (SIE) (gennaio 2010-gennaio 2014). Membro del Consiglio Direttivo SIE (ottobre 2009-dicembre 2017). Membro delle Commissioni per le Attività Formative (CAF) SIE dall'aprile 2014 ad oggi.
- Presidente della Società Italiana di Ematologia Sperimentale (SIES) dal gennaio 2019 al dicembre 2020. Membro del Consiglio Direttivo della SIES dall'ottobre 2016 ad oggi.
- Membro del Collegio dei Docenti del Corso di Dottorato di Ricerca in Medicina molecolare (e Farmacologia) dell'Università di Ferrara (dal 2014 ad oggi).
- Nominato Direttore della Scuola di Specializzazione in Ematologia Scuola di Medicina, Università degli Studi "Aldo Moro" di Bari, il 29.4.22, con decorrenza 1.10.22.
- Membro del Board nazionale/Working Party GIMEMA (Gruppo Italiano Malattie Ematologiche dell'Adulto) delle Mielodisplasie (dal 2011 al 2021) e di quello del Mieloma Multiplo (dal 2007 al 2016). Attualmente membro del Board dell'European Myeloma Network (EMN) Italia.
- Membro ex-officio del Comitato Etico dell'IRCCS-CROB di Rionero in Vulture (2008-2013), nonché di quello della Azienda Sanitaria (ASM) e dell'Ospedale "Madonna delle Grazie" di Matera (2011-2013). Dalla sua istituzione (dicembre 2013) al maggio 2018, in qualità di Direttore Scientifico dell'IRCCS-CROB, è stato componente ex-officio del Comitato Etico Unico Regionale (CEUR) della Regione Basilicata.

- Affiliazioni a Società Scientifiche: SIE, SIES, European Hematology Association (EHA), American Society of Hematology (ASH), American Society of Clinical Oncology (ASCO), Società Italiana per l'Amiloidosi (SIA).
- Socio fondatore e membro (dal 2011 al novembre 2020) del Consiglio Direttivo della Fondazione Italiana Sindromi Mielodisplastiche (FISiM), dove attualmente riveste il ruolo di Componente del Comitato Scientifico.
- Membro del Consiglio Direttivo di "Alleanza contro il Cancro" (Associazione IRCCS Oncologici) (dal 2013 a maggio 2018).
- Membro del Comitato Scientifico della Fondazione Basilicata per la Ricerca Biomedica (da febbraio 2018 a dicembre 2019).
- Componente del Comitato Regionale Trapianti della regione Puglia, area vasta di Bari (da settembre 2020 ad oggi)

Bari, 14.5.22

Prof. Pellegrino Musto

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Pellegrino Musto', written in a cursive style.



CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Tarantini Giuseppe
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	19/05/60

Data di nascita	
-----------------	--

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

25.10.1990	<i>Laurea in Medicina e Chirurgia (Università degli Studi di Bari)</i>
08.04.1994	<i>Specializzazione in "EMATOLOGIA GENERALE " (Università degli Studi di Bari)</i>

SOCIETÀ SCIENTIFICHE

Società italiana di Ematologia (SIE)

COLLABORAZIONI SCIENTIFICHE

GIMEMA (Gruppo Italiano Studio Malattie Ematologiche dell' Adulto) quale responsabile UOC di Ematologia ASL/BT
FIL (Fondazione Italiana Linfomi) quale responsabile UOC Ematologia ASL BT
REP (Rete Ematologica Pugliese)
Board di patologia Linfomi/ Terapia di supporto/ emopatie non neoplastiche

DOCENZE	<i>Attività didattica di Ematologia e tutor per i partecipanti al corso regionale di formazione in Medicina Generale</i>
PRODUZIONE SCIENTIFICA	<i>E autore e coautore di circa 60 contributi scientifici (abstracts e pubblicazioni) su riviste nazionali ed internazionali prevalentemente in ambito di diagnostica e terapia e trapianto in oncoematologia.</i>

COORDINAMENTO SCIENTIFICO E ATTIVITA DIDATTICA DIVULGATIVA ECM

- Tumori primitivi e secondari del polmone (Il corso di formazione oncologica del GOIM)
11/3/2005, Bisceglie
- Le infezioni fungine: una sfida tra presente e futuro
30/6/2008, Napoli
- L'anemia dell'anziano: percorsi diagnostici e terapeutici *
29/5/2009, Trani
- Update sui Linfomi Follicolari (Evento formativo n. 3439-11003515)
3.4/3/2011 Brindisi
- SESTANTE.-Soluzioni gestionali in terapia antifungina. Networking, trattamenti, esperienze
119/4/2011 S. Giovanni Rotondo
- ITP e TPO mimetici: un anno di esperienze. *
1/6/2011 Trani
- V Giornata Ematologia della Capitanata. Mieloma e Linfomi: dalla diagnosi alle scelte terapeutiche.27-28/5/2011 Foggia
- MDS DOCumentation
20/6/2011 Lecce
- Caratterizzazione dei G-CSF: elementi differenziativi, peculiarità cliniche, appropriatezza d'uso in Ematologia. Opinioni a confronto
27/6/2011 Trani
- Prolong Remission with induction and maintenance
4/10/11 Bari
- Sindromi Mielodisplastiche e ferrochelazione in Puglia e Basilicata *
10/10/11 Trani
- Il Trapianto di CSE: presente e futuro
14/11/11 Otranto
- Le infezioni fungine invasive in Ematologia
14/11/11 Bari
- Dalla Gammapatia al Mieloma
21/1/12 Gravina di Puglia
- Il Trattamento del paziente anziano in Ematologia
16/3/2012 Lecce
- Attualità e prospettive in Ematologia. Focus on : Bendamustina
22-23/13 Brindisi
- Ruolo del Laboratorio Specialistico di Ematologia:moderni percorsi diagnostici
13/4/12 Bari
- La terapia di supporto in Ematologia *
18/5/12 Trani
- Le infezioni fungine invasive in Ematologia *
28/5/2012 Trani
- Sindromi Mieloproliferative Croniche. Biologia, Clinica e Terapia
4/7/2012 Foggia
- Changing Haematology Knowledge
12/9/12 Castellana Grotte
- La Terapia delle infezioni nel paziente neutropenico
21/9/12 Taranto
- 2012: Dieci anni di Ematologia aRionero in Vulture "Hot questions" in Onco-Ematologia
28 e 29/9/12 Rionero in Vulture (PZ)
- Il trapianto di CSE nei Linfomi Maligni
6/10/2012 Otranto
- Innesta
12/10/12 Ostuni
- Progetto "Minerva 2012" Expert Opinion Meeting *
20/12/12 Trani
- Formazione interattiva in CML: Lablink dal monitoraggio alla risposta molecolare alla terapia
14-3-13 Milano
- Il nuovo giovane nelle neoplasie oncologiche ed ematologiche
3-4/5/13 Lecce
- Formazione interattiva in CML: Lablink dal monitoraggio alla risposta molecolare alla terapia
17-5-13 Lecce
- Mille trapianti di cellule staminali emopoietiche a San Giovanni Rotondo
22-23/5/13 San Giovanni Rotondo

-Il Medico di Medicina Generale e lo Specialista in un percorso diagnostico terapeutico in Ematologia *
22/6/13 Trani
-Ripensare l'Oncologia Medica
13/14/9/13 Bari
-La Farmacodinamica e la Farmacocinetica degli anticorpi anti CD-20.
28/10/13 Trani
-Il nuovo giovane nelle neoplasie oncologiche ed ematologiche
4/5/13 Lecce
-Formazione interattiva in CML: lablink: dal monitoraggio della risposta molecolare alla terapia
17/5/13 Lecce
-Il Medico di Medicina generale e lo specialista in un percorso diagnostico-terapeutico in Ematologia *
22/6/13 Trani
-I linfomi aggressivi: percorsi diagnostico terapeutici integrati *
25/10/13 Otranto
-I linfomi extranodali: percorsi diagnostico terapeutici integrati *
15/11/13 Bari
-I linfomi indolenti: percorsi diagnostico terapeutici integrati *
14/12/13 Barletta
-Update dal 9th International Symposium On Hodgkin Lymphoma *
28/4/14 Bari
-Update su anticorpi monoclonali in Oncologia ed Ematologia
23/6/14 Bari
-La cardioprotezione nel paziente ematologico: dal curare al prendersi cura
9/6/14 Bari
-Cosa cambia nei linfomi dell'anziano
20/6/14 Campobasso
-Terapia antifungina: confronto con gli esperti *
4/6/14 Barletta
-I percorsi diagnostico terapeutici nelle U.O. della REP
19/9/14 Bari
-Percorsi diagnostico terapeutici in Ematologia: raccomandazioni condivise tra ospedale e territorio. *
20/9/14 Trani
-Neutropenia in Ematologia e ITP: stato della'arte *
7/11/14 Barletta
-Brentuximab vedotin: update dall'ASH ed esperienze cliniche a confronto
9/3 /15 Bari

In tutti i suddetti congressi sono stato relatore, di quelli contrassegnati con asterisco sono stato anche coordinatore scientifico.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, 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 dalla Legge 196/03.

Trani, 10/4/2015

In fede
dott. Giuseppe Tarantini

VALENTINA BOZZOLI

DATI PERSONALI

Data e luogo di nascita: 01/01/1983, Napoli

ESPERIENZE LAVORATIVE

CONTRATTO DI DIRIGENTE MEDICO di I LIVELLO DISCIPLINA EMATOLOGIA

ASL LECCE, OSPEDALE "VITO FAZZI", Piazzetta Muratore, 1 73100 LECCE

1 APRILE 2018 Ad OGGI (38 ore settimanali)

U.O.C. di Ematologia e Trapianto di Cellule Staminali, Direttore Dott. N. Di Renzo

[non ricorrono le condizioni di cui all'ultimo comma dell'art.46 del D.P.R. 20.12.1979, n.761]

PARTECIPAZIONE COME RELATORE A CONGRESSI SCIENTIFICI

- "DLBCL: quale approccio terapeutico per il paziente R/R nella real life?", Napoli 21/05/2025
- Stage 2.0 "Il mondo Linfomi", Bologna 4-5/11/2021
- STEP: Sharing Therapy Experience Pixantrone, 20/04/2021, evento in modalità virtuale
- Case presenter "2nd EMBT International Transplant Course" Barcelona, 8-10 Settembre 2017
- "Masterclass in VOD: complicanze endoteliali ed altre complicanze nel Trapianto di Cellule Staminali emopoietiche", San Giovanni rotondo (FG), 21 Novembre 2016
- "Qualità e sicurezza nella terapia con CSE", Lecce, 18 Dicembre 2015
- "Gli internisti incontrano l'ematologo: insieme per curare meglio", Lecce, 26 Novembre 2016
- "Aggiornamenti in aferesi terapeutica: dalla clinica all'applicazione pratica", Lecce, 14 Dicembre 2016
- "La profilassi antimicotica nel 2015: esperienze a confronto", Polignano a Bari (BA), 13 Ottobre 2015 "Gli internisti incontrano l'Ematologo: insieme per curare meglio", Maglie (LE), 24 Novembre 2012
- "Leucemia Mieloide Acuta: dalla biologia al trapianto, conferme e novità", San Giovanni Rotondo (FG), 12-13 Novembre 2015
- "Gli internisti incontrano l'Ematologo: insieme per curare meglio", Muro Leccese (LE), 30 Novembre 2013
- "I Linfomi: percorsi diagnostico-terapeutici integrati." Barletta (BA), 14 Dicembre 2013
- "Gli internisti incontrano l'Ematologo IV congresso: insieme per curare meglio", Lecce, 22 Novembre 2014

IDONEITA' A CONCORSI PUBBLICI

- Idonea (quinta classificata) Concorso pubblico per n.1 Dirigente Medico-Disciplina Ematologia, Unità Locale Socio Sanitaria n.1-Belluno, tenutosi a Belluno il 24 Maggio 2013 (Del. n°443 del 06/06/2013 ULSS di Belluno)
- Idonea (sesta classificata) Concorso pubblico per titoli ed esami per assunzione a tempo indeterminato di n.1 Dirigente Medico disciplina Ematologia, ULSS Vicenza 6, tenutosi il 17/03/2015 e 18/03/2015 (Del. n 120 del 25/03/2015, BUR Veneto n.50 22/05/2015)

ATTIVITA' DIDATTICA

- Corso di Formazione Specialistica in Medicina Generale- Lezione del 23/09/2014 tenutasi presso Ordine dei Medici di Lecce, durata 4 ore, argomento della lezione "Inquadramento diagnostico delle linfadenopatie".
- Professore a contratto Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", Scuola di Medicina, Corso di Laurea in infermieristica, ONCOLOGIA MEDICA, 2° anno, 1° semestre, Corso Integrato: INFERMIERISTICA

CLINICA E DI COMUNITA'. Dal Luglio 2019 a Settembre 2024.

- Professore a contratto Unisalento, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Insegnamento di MALATTIE DEL SANGUE, 4° anno, I semestre. Da Ottobre 2024 ad oggi.

LINGUE STRANIERE

INGLESE

Lettura: Ottima
Scrittura: Ottima
Espr. Orale: Buona

FRANCESE

Lettura: Ottima
Scrittura: Ottima
Espr. Orale: Ottima

CONOSCENZE INFORMATICHE

- Piattaforma Windows
- Pacchetto Office (pratica quotidiana)
- Programmi di Posta Elettronica
- Navigazione Web

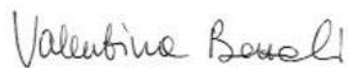
ULTERIORI INTERESSI

Nuoto, Lettura, Pianoforte (esame di "Compimento Inferiore" presso il Conservatorio di Lecce), cinema, cucina, viaggiare.

Patente di Guida Europea di tipo B - Mezzo proprio.

DISPONIBILITA' A VIAGGIARE IN ITALIA E ALL'ESTERO SENZA RESTRIZIONI DI TEMPO O GEOGRAFICHE

Ai sensi e per gli effetti delle disposizioni di cui al DPR 445/2000, si dichiara che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono al vero.



Lecce, 15/01/2026

Valentina Bozzoli

AUTORIZZO IL TRATTAMENTO DEI MIEI DATI PERSONALI AI SENSI DEL D.LGS. 196 DEL 30 GIUGNO 2003



Prof. Maurizio Margaglione

Curriculum Vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome MARGAGLIONE MAURIZIO

†

Data di nascita 2 MAGGIO 1963

Incarico attuale Professore Ordinario di Genetica Medica con qualifica di Dirigente Medico di II° livello

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 2017 al 2023 DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO “DIAGNOSTICA DI LABORATORIO” DEL POLICLINICO “RIUNITI” DI FOGGIA
Dal 2004 a oggi DIRETTORE DELLA U.O.C. “SERVIZIO DI GENETICA MEDICA” PRESSO L’AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA “OSPEDALI RIUNITI” DI FOGGIA

ATTIVITA' ISTITUZIONALE E ACCADEMICA

Dal 2014-2021 COMPONENTE DEL CONSIGLIO DI DOTTORATO DI RICERCA IN “MEDICINA TRASLAZIONALE E MANAGEMENT DEI SISTEMI SANITARI”

Dal 2001 TITOLARE DEGLI INSEGNAMENTI DI GENETICA UMANA E GENETICA MEDICA NEI CdL DI MEDICINA E CHIRURGIA E ODONTOIATRIA (DAL 2007) E CdL DELLE PROFESSIONI SANITARIE (FINO AL 2012) DELL'UNIVERSITÀ DI FOGGIA

Dal 2009 al 2015 TITOLARE DELL'INSEGNAMENTO DI GENETICA MEDICA NEL CdL DI BIOTECNOLOGIE MEDICHE E MEDICINA MOLECOLARE (LM-9) DELL'UNIVERSITÀ DI BARI

Dal 2011 al 2012 DIRETTORE ELETTO DEL CENTRO DI RICERCA INTERDIPARTIMENTALE "BIOAGROMED" DELL'UNIVERSITÀ DI FOGGIA

Dal 2009 al 2012 COORDINATORE DEL DOTTORATO DI RICERCA IN "MEDICINA TRASLAZIONALE" PER IL XXV CICLO DELL'UNIVERSITÀ DI FOGGIA

Dal 2006 al 2009 COORDINATORE DEL DOTTORATO DI RICERCA IN "SCIENZE E TECNOLOGIE BIOMEDICHE" PER IL XXII, XXIII ED IL XXIV CICLO DELL'UNIVERSITÀ DI FOGGIA

Dal 2004 al 2010 COMPONENTE ELETTO NEL SENATO ACCADEMICO QUALE RAPPRESENTANTE DEI PROFF. ASS. DELLA FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITÀ DI FOGGIA

Dal 2002 al 2008 PRESIDENTE DEL CORSO DI LAUREA IN LOGOPEDIA DELL'UNIVERSITÀ DI FOGGIA

Attività scientifica e di ricerca AUTORE DI 333 PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE IN ESTESO SU RIVISTE CON IMPACT FACTOR (IMPACT FACTOR TOTALE >1500, N. CITAZIONI >12000, H-INDEX 58)

Socio della International Society on Thrombosis and Haemostasis (ISTH), Società Italiana per lo Studio dell'Emostasi e della Trombosi (SISSET), Società Italiana di Genetica Umana (SIGU), Associazione Italiana dei Centri per la cura dell'Emofilia (AICE)

Consigliere nel Comitato Esecutivo Nazionale della SISSET 2002-2004 e 2014-2016

Editorial Board della rivista Thrombosis and Haemostasis (1999-2003)

Editorial Board della rivista Journal of Thrombosis and Haemostasis (2003-2012)

Editorial Board della rivista Blood Transfusion (2016-2019)

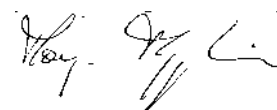
Editor della sezione "Molecular Genetics and Genomics" della rivista IJMS (2019- tutt'oggi)

Principal Investigator dei seguenti progetti di ricerca finanziati: ICS-31.1/RF93.13 (Min Sal, 1993), ICS-31.1/RF95.262 (Min Sal, 1995), ICS-160.3/RF96.317 (Min Sal, 1996), Telethon-Italy (E.C 472; 1996), Telethon-Italy (E.C 804; 1998), ICS-160.3/RF99.88 (Min Sal, 1999), PS-CARDIO ex art. 56/05/13 (Min Sal, 2007), "Special Project Award" (Bayer Healthcare Pharmaceuticals, 2009)

Co-Investigatore dei seguenti progetti di ricerca finanziati: PRIN-2002 2002065745_005 (MIUR), PRIN-2004 2004069705_002 (MIUR), PRIN-2008 20088LKZNR_002 (MIUR), GR-2009-1519806 (Min. Sal, 2011), PON01_01226 "NUTRAFAST" (MIUR 2011), POS-T3-AN-18 SISAGEN-Cardio (Min Sal, 2022), PNRR-MAD-2022-12376188 (Min Sal, 2022), partenariato esteso 6 PNRR HEAL ITALIA (MUR 2022)

• **Principali interessi di ricerca** Epidemiologia, basi patogenetiche, manifestazioni cliniche e trattamento delle malattie ereditarie (con particolare riguardo alle sindromi emorragiche e trombotiche, angioedema ereditario e alle iperomocisteinemie).

Foggia, 28 agosto 2024



NB: i dati personali contenuti nel presente documento saranno trattati ai sensi del Regolamento UE 2016/679 (GDPR, si autorizza l'Ente/Società al trattamento dei dati personali qui riportati ai fini esclusivi legati alle collaborazioni professionali. Il sottoscritto, consapevole che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono punite ai sensi del codice penale e delle speciali vigenti in materia, dichiara sotto la propria responsabilità che quanto dichiarato nel CV corrisponde a verità.

Curriculum Vitæ

Informazioni personali

Nome DARGENIO Michelina

Titoli di studio

Esperienze

Periodo 31/03/2021 - 08/11/2025
Posizione Attività in campo clinico
Qualifica Dirigente medico
Tipo di attività svolta Facente Funzione della Divisione di Ematologia e UnitÃ centro Trapianti dell'Ospedale Vito Fazzi di Lecce , in assenza del Direttore Dr N. Di Renzo.

Nome e indirizzo istituzione Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

Periodo 05/06/2025 - 07/11/2025
Posizione Altro
Tipo di attività svolta Partecipazione all'Editorial board della rivista ematologica : " Hematology International Journal (HIJ)" , come Associate Editor, dallo 05.06.2025 ad oggi.

Nome e indirizzo istituzione Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

Periodo 13/06/2020 - 07/11/2025
Posizione Altro
Tipo di attività svolta Membro dell'Associazione Europea di Ematologia (EHA) da giugno 2020 ad oggi

Nome e indirizzo istituzione Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

Periodo 07/11/2017 - 07/11/2025
Posizione Altro
Tipo di attività svolta Partecipazione alla società scientifica che si occupa della Sorveglianza Epidemiologica delle Infezioni dell'Adulto (SEIFEM) da novembre 2017 ad oggi

Nome e indirizzo istituzione Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

Periodo 26/03/2014 - 07/11/2025
Posizione Altro
Tipo di attività svolta Partecipazione al gruppo della Rete Ematologica Pugliese (REP), di cui Ã¨ ne coordinatrice di alcuni studi , da marzo 2014 ad oggi.

Nome e indirizzo istituzione Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

Periodo 15/03/2011 - 07/11/2025
Posizione Altro
Tipo di attività svolta Partecipazione al gruppo di ricerca delle Malattie Ematologiche dell'adulto (GIMEMA) da marzo 2011. In particolare, ai Working party sulle Leucemie Acute , di cui Ã¨ membro del Writing Committee dello studio ALL 3024 e dello studio ALL 2620.

Nome e indirizzo istituzione Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

Periodo 13/06/2010 - 07/11/2025
Esperienza Partecipazione a progetto di ricerca
Tipo di attività svolta Partecipazione in qualità di coordinatore e co-sperimentatore a numerosi clinical trial nazionali ed internazionali secondo le norme di buona pratica clinica (GCP):

Nome e indirizzo Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

istituzione
Responsabile
U.O.

Periodo 01/04/2007 - 07/11/2025

Posizione Altro

Qualifica Dirigente medico

Tipo di attività svolta Da Dirigente Medico di I livello si Ã occupata in particolare di Leucemie Acute (di cui ne Ã referente), Sindromi Mielodiplastiche , Trapianti e di Infezioni.

Nome e indirizzo istituzione Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

Periodo 22/01/2023 - 05/11/2025

Posizione Altro

Tipo di attività svolta Partecipazione come peer reviewer per riviste come British Journal of Hematology, Cancers, Annals of Hematology, Cancers Medicine, Leukemia & Lymphoma, Expert Review of Hematology, Journal of Hematology & Oncology, European Journal of Medical Research.

Nome e indirizzo istituzione Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

Periodo 08/11/2008 - 29/10/2025

Posizione Altro

Tipo di attività svolta Relatore a oltre 50 eventi tra congressi, meeting, riunioni scientifiche nazionali e internazionali.

Nome e indirizzo istituzione Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

Periodo 15/09/2000 - 29/10/2025

Posizione Altro

Tipo di attività svolta Partecipazione a oltre 100 convegni/corsi/congressi organizzati da SocietÃ scientifiche accreditate o congressi/convegni/ corsi finalizzati alla formazione

Nome e indirizzo istituzione Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

Periodo 28/03/2002 - 26/10/2025

Posizione Altro

Tipo di attività svolta Partecipazione in qualitÃ di coautore alla stesura di di pubblicazioni scientifiche edite a stampa su riviste nazionali ed internazionali

Nome e indirizzo istituzione Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

Periodo 14/10/2015 - 22/10/2025

Posizione Altro

Tipo di attività svolta Membro della SocietÃ Italiana di Ematologia (SIE)

Nome e indirizzo istituzione Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

Periodo 26/03/2024 - 02/10/2025

Posizione Altro

Tipo di attività svolta Partecipazione al Progetto Editoriale dal titolo:" Medicina narrativa-Mi racconto a voi- Le storie dei pazienti" per l' Educazione dei sanitari all'ascolto del paziente e dei suoi familiari nel quotidiano del tumore ematologico.

Nome e indirizzo istituzione Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

Periodo 23/01/2023 - 14/09/2025

Posizione Altro

Qualifica Dirigente medico

Tipo di attività svolta Responsabile dell' UnitÀ Operativa Semplice del Day Hospital dell' Ematologia del Vito Fazzi di Lecce dal 23/01/2023 ad oggi

Nome e indirizzo istituzione Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

Periodo 14/04/2025 - 09/07/2025

Posizione Altro

Tipo di attività svolta Ha svolto attività di tutor nell'ambito della formazione per gli studenti MEDTEC dell' Università dell'UNISALENTO, tirocinanti presso il Reparto e il Day Hospital dell' Ematologia

Nome e indirizzo istituzione Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

Periodo 24/06/2024 - 30/06/2025

Posizione Altro

Tipo di attività svolta Membro della società scientifica onoraria : "Scientific Research Honor Society (SIGMA XI)".

Nome e indirizzo istituzione Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

Periodo 24/06/2025 - 24/06/2025

Posizione Altro

Tipo di attività svolta Membro della commissione esaminatrice preposta all'avviso pubblico per l'assegnazione di una Borsa di studio in favore di un datamanager per le patologie ematologiche da svolgere presso l' UOC di Ematologia dell'Ospedale Vito Fazzi di Lecce

Nome e indirizzo istituzione Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

Periodo 25/06/2024 - 07/05/2025

Posizione Altro

Tipo di attività svolta Partecipazione , dopo selezione per titoli, al corso di formazione manageriale PNRR-M6 C2.2 (c) organizzato dal CURSUS (Coordinamento Universitario Regionale per la Formazione Superiore in Salute e Sociale) tenutosi presso l'Università del Salento

Nome e indirizzo istituzione Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

Periodo 04/02/2022 - 29/03/2025

Posizione Altro

Tipo di attività svolta Membro del corpo docente Medici volontari dell' Associazione A-MaRe-D per la prevenzione e lo studio delle malattie respiratorie da droga e del disagio giovanile da febbraio 2022 ad oggi.

Nome e indirizzo istituzione Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

Periodo 26/11/2015 - 27/03/2025

Posizione Altro

Tipo di attività svolta Partecipazione al gruppo del Campus sulle Leucemie Acute Linfoblastiche dal 2015 ad oggi, di cui parte dei coordinatori dal 2021 ad oggi.

Nome e indirizzo istituzione Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

Periodo 26/03/2024 - 31/12/2024

Esperienza Partecipazione a progetto di ricerca

Tipo di attività svolta Partecipazione come collaboratore al progetto finanziato dall'AIRC dal titolo : "A multimedial study to discover predictive and druggable markers" orphan" T ALL/ALAL with HOX deregulation".

Nome e indirizzo istituzione Azienda Ospedaliera di Perugia - - Perugia

Responsabile U.O.

Periodo 03/05/2024 - 03/05/2024

Posizione Altro

Tipo di attività svolta Responsabile scientifico del corso aziendale dal titolo:" Gestione multidisciplinare delle complicanze infettivologiche".

Nome e indirizzo istituzione Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

Periodo 26/03/2024 - 26/03/2024

Posizione Altro

Tipo di attività svolta Membro della commissione esaminatrice preposta all'avviso pubblico per l'assegnazione di due borse di studio annuali per datamanager per le patologie ematologiche presso la U.O.C. dell' Ematologia dell'Ospedale Vito Fazzi

Nome e indirizzo istituzione Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

Periodo 02/03/2023 - 31/12/2023
 Esperienza Partecipazione a progetto di ricerca
 Tipo di attività svolta Partecipazione come Internal collaborator al progetto finanziato dall'AIRC dal titolo: "Intersection of clonal architecture and microenvironment to discover predictive and druggable markers of T-ALL relapse":
 Nome e indirizzo istituzione Azienda Ospedaliera di Perugia - - Perugia
 Responsabile U.O.

Periodo 15/03/2023 - 13/12/2023
 Posizione Altro
 Tipo di attività svolta Partecipazione nell'ambito della Rete Ematologica Pugliese (REP) alla stesura del Percorso Diagnostico Assistenziale (PDTA) dei pazienti adulti con malattia venooclusiva (VOD) sottoposti a trapianto di cellule staminali emopoietiche.
 Nome e indirizzo istituzione Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

Periodo 03/03/2022 - 01/03/2023
 Posizione Altro
 Tipo di attività svolta Attività formativa come docente nell'ambito del progetto di curvatura biomedica presso il Liceo scientifico statale Leonardo da Vinci a Maglie negli anni scolastici 2021/2022 e 2022/2023 per un totale di 10 ore.
 Nome e indirizzo istituzione Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

Periodo 11/02/2022 - 11/02/2022
 Posizione Altro
 Tipo di attività svolta Partecipazione al progetto editoriale scientifico su piattaforma on line: " Highlights from ASH 2021: focus sulle Leucemie Acute Mieloidi (LAM)".
 Nome e indirizzo istituzione Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

Periodo 27/09/2019 - 20/12/2021
 Posizione Altro
 Tipo di attività svolta Membro del gruppo di lavoro:" Terapie e Nuovi farmaci" all'interno del progetto nazionale : " Francesco LoCoco AML Academy" , progetto editoriale scientifico online nell'ambito della Leucemia Mieloide Acuta.
 Nome e indirizzo istituzione Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

Periodo 07/08/2017 - 31/12/2017
 Posizione Altro
 Tipo di attività svolta Ha svolto attività di tutor nel percorso formativo sulle procedure ed i protocolli inerenti l'accREDITAMENTO del Joint Accreditation Committee of ISCT and EBMT (

JACIE)

Nome e indirizzo istituzione Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

Periodo 07/09/2010 - 10/09/2010

Posizione Altro

Tipo di attività svolta Partecipazione ad un corso avanzato sulle Sindromi Mielodisplastiche (MDS), coordinato dal Prof Guillermo-Garcia Manero e Prof. Elias Jabbour, presso l'Università del Texas MD Anderson Cancer Center a Houston

Nome e indirizzo istituzione The University of Texas M. D. Anderson Cancer Center - - Houston

Periodo 21/06/2010 - 24/06/2010

Posizione Altro

Tipo di attività svolta Partecipazione ad un corso avanzato sulla Leucemia, coordinato dal Prof. J. Cortes, presso l'Università del Texas MD Anderson Cancer Center a Houston.

Nome e indirizzo istituzione The University of Texas M. D. Anderson Cancer Center - - Houston

Periodo 02/05/2006 - 31/03/2007

Posizione Altro

Tipo di attività svolta Da medico volontario ha frequentato il Reparto, l' ambulatorio e il Day Hospital della Ematologia, diretta da Dr N. Di Renzo, acquisendo maggiori competenze in ambito ematologico.

Nome e indirizzo istituzione Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

Periodo 05/12/2005 - 29/04/2006

Posizione Altro

Qualifica Dirigente medico

Tipo di attività svolta Da medico volontario ha frequentato il Reparto, l' ambulatorio, il Day Hospital della Medicina Interna, diretta dal Dr. R. Poterzi, ampliando le proprie conoscenze in ambito internistico e la propria esperienza di specialista ematologo

Nome e indirizzo istituzione Ospedale "Vito Fazzi" - - Lecce

Periodo 15/10/1999 - 09/11/2000

Posizione Altro

Tipo di attività svolta Da studente interno ha frequentato l'ambulatorio, il Day Hospital ed il Reparto della Ematologia del Policlinico di Bari, diretti dal Prof. V. Liso, acquisendo esperienza nella diagnostica clinica, citomorfológica e terapia delle emopatie maligne.

Nome e indirizzo istituzione Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziale Policlinico di Bari - - Bari

Periodo 08/01/1998 - 27/02/1999

Posizione Altro
Tipo di attività svolta Da studente interno ha frequentato l'ambulatorio e il Day Hospital della Divisione di Oncologia del Policlinico di Bari, diretti dal Prof. G. Troccoli, acquisendo esperienza nella diagnostica clinica e nell'approccio terapeutico del paziente oncologico.
Nome e indirizzo istituzione Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziale Policlinico di Bari - - Bari
Periodo 01/03/1998 - 15/03/1998
Posizione Tirocinio o stage
Qualifica Tirocinante o stagista
Tipo di attività svolta Da studente vincitrice di Borsa di studio , ha frequentato il Dipartimento di Bioterapia a Parigi diretto dalla Prof.ssa M. Cavazzana-Calvo, ampliando le proprie conoscenze sull'utilizzo delle terapie innovative in ambito onco ematologico.
Nome e indirizzo istituzione Hôpital Necker-Enfants malades - - Paris

Elenco dei prodotti della ricerca

Cavallaro G, Lazzarotto D, Pavoni C, Valsecchi F, Grassi A, Papayannidis C, Cerrano M, Fracchiolla N, Giglio F, Dargenio M, Lunghi M, Imbergamo S, Del Principe MI, Trappolini S, Fumagalli M, Zappasodi P, Salutari P, Delia M, Pasciolla C, Mosna F, Scappini B, Forghieri F, Chiusolo P, Skert C, Cambò B, Defina M, Lanzarone G, Mauro E, Bonifacio M, Mazzone C, et al. (2025). Outcomes of allogeneic stem cell transplant in adult Philadelphia negative acute lymphoblastic leukemia patients treated with the pediatric-inspired GIMEMA 1913 protocol. A Campus ALL study.. BONE MARROW TRANSPLANTATION, ISSN: 0268-3369, doi: 10.1038/s41409-025-02632-z.

Cluzeau T, Guolo F, Chiche E, Minetto P, Rahme R, Bertoli S, Fianchi L, Micol JB, Gottardi M, Peterlin P, Galimberti S, Thomas X, Rizzuto G, Legrand O, Rondoni M, Raffoux E, Bertani G, Caulier A, DArgenio M, Bonmati C, Billio A, Lejeune C, Scappini B, Pigneux A, Zappasodi P, Recher C, Grimaldi F, Ades L, Lemoli RM. (2025). Long-term real-world evidence of CPX-351 of high-risk patients with AML identified high rate of negative MRD and prolonged OS. BLOOD ADVANCES, vol. 9(4):752-758., ISSN: 2473-9537, doi: 10.1182/bloodadvances.2024014279.

Dargenio M, Buquicchio C., Pastore D., Aprile L., Ciuffreda L., Greco G., Delia M., Federico V., Fina Mp., Seripa D., Matera R., Tarantini G., Maggi A., Melillo L., Pavone V., Musto P., Specchia G., Renzo N. Di (2025). Real-World Efficacy and Safety of Gemtuzumab Ozogamycin (GO) and 3 + 7 regimen in fit newly diagnosed Acute Myeloid Leukemia (AML) patients. A Retrospective multicenter study of "Rete Ematologica Pugliese" (REP). LEUKEMIA RESEARCH REPORTS, vol. 24, ISSN: 2213-0489, doi: 10.1016/j.lrr.2025.100525

Di Renzo Nicola, Resta Emanuela, Dargenio M, Sgherza Nicola, Tarantini Francesco, Reddicono Giovanni, Di Renzo Giuseppe, Federico Vincenzo, Fina Maria Paola, Matera Rossella, Curci Paola, Rizzi Rita, Germano