

Programma Evento FAD
La salute di genere
(www.saepe.it)
Provider Zadig ID 103

Destinatari: ostetriche/i

Modalità didattica: La formazione è centrata su videolezioni con diapositive.

Obiettivo formativo nazionale: Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM-EBN-EBP)

Obiettivo specifico: Sensibilizzare rispetto alla salute di genere. Conoscere le differenze organiche tra uomo e donna che comportano conseguenze in termini di malattia e salute.

Durata: 8 ore

Crediti: 8

Pubblicazione prevista

Il corso sarà on line a partire dal 6 giugno 2020

Argomenti

- La definizione di salute di genere e i suoi dati
- La ricerca di base
- L'immunologia
- Infezioni e vaccini
- Malattie respiratorie (BPCO)
- La cardiopatia ischemica
- Malattie oncologiche
- La terapia del dolore
- La farmacologia
- Demenze

Responsabili scientifici: professoressa Teresita Mazzei, Università di Firenze e professoressa Giovannella Baggio, Università di Padova

Relatori: vedi curriculum vitae nelle pagine successive

Piattaforma: www.saepe.it



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	CARLA GHELARDINI
Indirizzo	PISTOIA, VIA BASTIANACCIO, 21 - 51100, ITALIA
Telefono	329.0179299
E-mail	carla.ghelardini@unifi.it
C.F.	GHLCRL60R47G713S
Dipartimento di afferenza	Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino (NEUROFARBA) – Sez. Farmacologia e Tossicologia Università degli Studi di Firenze
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	7 OTTOBRE 1960

ESPERIENZA LAVORATIVA

1986 – 1988 BORSISTA (ISTITUTO SCIENTIFICO ROUSSEL, FARMINDUSTRIA, LPB)
Dipartimento di Farmacologia Preclinica e Clinica “Mario Aiazzi Mancini”
Università degli Studi di Firenze

1988-1992 DOTTORANDA DI RICERCA IN FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA
Dipartimento di Farmacologia Preclinica e Clinica “Mario Aiazzi Mancini”
Università degli Studi di Firenze

1993-1994 BORSISTA POST-DOTTORATO
Dipartimento di Farmacologia Preclinica e Clinica “Mario Aiazzi Mancini”
Università degli Studi di Firenze

2005 BORSISTA (MENARINI)
Dipartimento di Farmacologia Preclinica e Clinica “Mario Aiazzi Mancini”
Università degli Studi di Firenze

1996-2000 RICERCATRICE UNIVERSITARIO (SSD BIO-14) Facoltà di Farmacia,
Università di Firenze

2000-2012 PROFESSORE ASSOCIATO (SSD BIO-14) Facoltà di Farmacia,
Università di Firenze

2013 ad oggi PROFESSORE ORDINARIO (SSD 05/G1- Farmacologia, Farmacologia
Clinica e Farmacognosia) Dipartimento (NEUROFARBA) – Sez. Farmacologia e
Tossicologia Università degli Studi di Firenze

INCARICHI

2007-2010
PRESIDENTE DEL CORSO DI LAUREA IN INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO -
Università di Firenze

2010 ad oggi
PRESIDENTE DEL CORSO DI LAUREA IN FARMACIA - Università di Firenze

2013 -2017

DELEGATA DEL RETTORE dell'Università di Firenze nel CdA della Fondazione Toscana Life Sciences

2017 ad oggi

- SEGRETARIA DEL CONSIGLIO DIRETTIVO DELLA SOCIETA' ITALIANA DI FARMACOLOGIA
- MEMBRO DEL COMITATO SIF-FARMINDUSTRIA
- COORDINATORE DEL DOTTORATO IN AREA DEL FARMACO E TRATTAMENTI INNOVATIVI

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1979 MATURITÀ SCIENTIFICA - LICEO AMEDEO DI SAVOIA DUCA D'AOSTA DI PISTOIA (VOTAZIONE 56/60)
- 1985 LAUREA IN CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE - UNIVERSITÀ DI FIRENZE (VOTAZIONE 110/110 E LODE)
- 1993 DOTTORATO DI RICERCA IN FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA - UNIVERSITÀ DI FIRENZE
- 1995 LAUREA IN FARMACIA (VOTAZIONE 110/110 E LODE) - UNIVERSITÀ DI FIRENZE

PREMI E RICONOSCIMENTI SCIENTIFICI

- 1987 Premio UPJOHN - Excellence in Pharmacology - conferito dalla Soc. Italiana di Farmacologia
- 1992 Premio dell'Associazione per la Promozione delle Ricerche Neurologiche (ARIN)
Premio della Fondazione Sigma Tau
Borsa di partecipazione al Congresso ISN svoltosi a Montpellier
- 1993 Premio dell' European College of Neuropsychopharmacology
Borsa di partecipazione ai Congressi dell'Ass. Britannica di Psicofarmacologia (Cambridge), all'European Neuropeptide Club (Strasburgo), alla IV Conferenza Internazionale "Alzheimer's Disease and Related Disorders" (Minneapolis), XII Congresso IUPHAR (Montreal), Congresso dell'Associazione Britannica di Psicofarmacologia (Cambridge), Congresso "Neuromediators and Brain Dysfunction" (Tokyo)
- 1994 Premio "CINP Rafaelsen"
- 1995 Borse di partecipazione per: VIII "Sardinian Conference on Neuroscience" (Cagliari); Congresso "Neurochemical and Psychopharmacol Approaches to Cognitive Enhancers" (Kyoto), IV Congresso IBRO (Kyoto), Congresso della Br. Ass. of Psychopharmacology (Cambridge)
- 1996 Premio "Leonardo Donatelli" da parte della Società Italiana di Farmacologia
Menzione ufficiale relativa al premio "Linus Pauling" Società Internaz. di Medicina Molecolare
- 1997 Premio "Young Investigator" da parte della Soc. Europea di Neurochimica
Borse di viaggio per partecipare al Congresso dell'International Society of Neuroscience e dall'American Soc. of Neuroscience (Boston)
- 1998 Premio "Pharmacological Research" conferito dalla SIF
- 1999 Premio da parte della Società Italiana di Farmacognosia

INDICATORI BIBLIOMETRICI

H-INDEX: 38; Numero Lavori: 351; Numero citazioni: 4165

APPARTENZA A SOCIETÀ SCIENTIFICHE

Membro della Società Italiana di Farmacologia (SIF)
Membro dell'Am. Society for Neuroscience

Membro della Associazione Internazionale per lo Studio del Dolore (IASP) e del Gruppo per lo Studio del Dolore Neuropatico (NeupSig) in seno alla medesima società
Membro della Società Italiana di Neuroscienze
Membro dell'International Brain Research Organization

ATTIVITÀ DI REFERAGGIO PER RIVISTE SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI

Nature Rev. Neurol., J. Pharmacol. & Exp. Ther., Pain, J. Neurochem, Eur. J. Pharmacol., J. Med. Chem., Life Sciences, Psychopharmacology, Int. J. Exp. & Clinic Pharmacol., J. Neurosci. Methods, J. Neurosci. Res., Behav. Brain Res., Progress in Neuro-psychopharmacol. & Biological Psychiatry, Eur. J. Neuropsychopharmacol., Neurosci. Lett., Acta Pharmaceutica, Biochem. Pharmacology, J. Heterocyclic Chemistry, Archiv der Pharmazie, Pharmacol. Biochem. & Behaviour, NeuroSignals, J. Headache & Pain, J. Psychopharmacol., Eur. J. Nutrition, Int. J. of Peptides, Pain Research & Treatment, Bioorganic Med. Chem. Lett., Pharmacol. Res. & Perspective, Pharmacol. Report, Neuropharmacol., Exp. Opinion in Drug Discovery, Arabian journal of Chemistry, J. Neuroinflammation., Saudi J. Biol. Sci., Exp. Opinionin Pharmacol., Gene.

ALTRI INCARICHI PROFESSIONALI

Responsabile di alcuni assegni di ricerca, borse di studio e Co.Co.Co

Membro della Commissione giudicatrice per la valutazione comparativa per un posto di ricercatore presso l'Università di Pisa nel 2007, 2014, 2017 e 2018

Membro della commissione designata per la conferma nel ruolo di Professore associato

Incarico di ideazione, progettazione e coordinamento didattico del modulo professionalizante "Tecnico Esperto nel Settore Dermofarmacologico"

Tutor di laureati per lo svolgimento di un tirocinio post-laurea presso l'azienda Eli Lilly di Firenze

Incarico di collaborazione alla realizzazione della prima edizione italiana della monografia ESCOP "Le basi scientifiche dei prodotti fitoterapici" (Edizioni Planta Medica)

Rappresentante dell'Università di Firenze nel CdA della Fondazione Toscana Life Sciences

Membro della Commissione dell'Univ. Di Firenze per l'assegnazione degli incentivi economici.

Membro delle Commissioni giudicatrici per un posto di Prof. universitario di seconda fascia (Univ. Di Napoli)

Coordinatrice dal 2016 della sezione di Farmacologia e Tossicologia del Dipartimento NEUROFARBA

Assistenza sperimentale presso i laboratori Guidotti di Pisa e I.B.I.S. di Firenze e collaborazioni con l'Istituto Farmaceutico L.P.B. (Milano) e con le Società Manetti e Roberts (Firenze), FIDIA (Padova), Solvay-Pharma (Torino), Sigma-Tau (Pomezia RM), e Apharm (Novara), MDM (Monza) Rottapharm (Monza), Brane Discovery (Milano), Nikem Research (Milano), Neurotune (Switzerland), Aboca (Arezzo), Metys Pharmaceuticals (Switzerland) Gilead (USA), Molteni (Firenze) e Menarini (Firenze)

LETTURE E SEMINARI SU INVITO

- 1993 "Paradoxical effect of atropine" - Congresso ECNP - Budapest
"Modulazione colinergica e serotoninergica delle vie del dolore" – Boehringer Milano
- 1994 "Cholinergic mechanism of pain: new therapeutic opportunities" – Congresso mondiale di Anestesiologia - Firenze
- 1995 "Cholinergic mechanism in the regulation of pain" – IX Congresso internazionale "Cholinergic mechanism" - Mainz
- 2002 "Muscarinic mechanism in analgesia" - Congresso mondiale sul dolore (IASP) - S. Diego
"Effetto analgesico e pro-cognitivo di Acetil-L-carnitina: studi preclinici" –Sigma-Tau
"G_i-protein hypofunctionality: therapeutic approach" – Univ. Valencia
- 2003 "Role of G_i proteins in the mechanism of action of analgesic drugs" - Univ. Birmingham
- 2005 "Recent acquisitions on pharmacological profile of *hypericum perforatum*" – Univ. Dublin
- 2007 "Alpha-7 nAChR agonist: neuroprotective role on neuropathy" - University of Cardiff
- 2008 "Oxaliplatin-induced neuropathy: future strategy" - Convegno SIPHAR Messina
- 2009 "Nootropi: Una nuova prospettiva per il dolore neuropatico?" – Dipart. Farmaco-Chimico Univ. di Bari
- 2010 "Alpha7 nAChR: pathogenesis and treatment of chemotherapy-induced neuropathy" – Congresso IASP Atene

- 2011 “Oxidative stress induced by oxaliplatin: focus on neuropathy” – Università di Genova
- 2011 “Role of *Hypericum perforatum extract* in the neuropathic pain” – Seminario Aboca
- 2012 “Oxaliplatin-induced neuropathic pain: glial involvement in spinal cord and brain” – Univ. Dublin.
- 2015 “Deltabrain” – Workshop organizzato da MDM – Berlino
- 2016 “La percezione del dolore è genere-dipendente” - Workshop su Medicina di Genere Specifica ed Odontoiatria – Pistoia;
- 2017 “Terapia Farmacologica: Differenza di genere – Workshop di Medicina di Genere - Lucca
- 2018 “ Effetto procognitivo di colina” – Convegno SINDEM – Firenze
- “ Estratti di piante eduli e cervello: un proficuo dialogo terapeutico” – Workshop Nutraceutica - Chieti

ATTIVITA' DIDATTICA

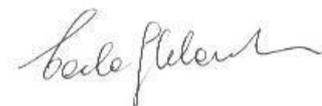
- 1986-oggi assistenza con compiti tutoriali e di coordinamento del lavoro sperimentale di circa cinquanta laureandi nello svolgimento della tesi sperimentale per i Corsi di Laurea in Farmacia, Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (CTF) facendo parte delle commissioni di Laurea della Facoltà di Farmacia (Universtà di Firenze) come relatore o correlatore e di alcuni specializzandi in Farmacologia Applicata e dottorandi in Farmacologia e Tossicologia nello svolgimento della tesi;
- 1986-1991 affidamento di alcune lezioni con esercitazioni nell'ambito del corso di Saggi e Dosaggi Farmacologici per la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Firenze su richiesta del titolare del corso Prof.ssa S. Salmon;
- 1990-2000 svolgimento, su richiesta del titolare Prof. A. Bartolini, di alcune lezioni nell'ambito dell'insegnamento di Farmacologia del corso di Laurea in Farmacia e del corso di laurea in CTF, della Scuola di Specializzazione in Farmacologia e del Dottorato di Ricerca in Farmacologia e Tossicologia - Università di Firenze;
- 1998-2000 affidamento da parte della Facoltà di Farmacia dell'Universtà di Firenze di un modulo di 10 ore di lezione nell'ambito dell'insegnamento di Saggi e Dosaggi per il Corso di laurea in CTF;
- 1999 attività di docenza (2 ore) nell'ambito del Corso "Recent Advances in Neurobiology" organizzato dalla Commissione Europea svoltosi presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche di Siena,
- 1999-2002 incarico dello svolgimento di alcune ore di lezioni nell'ambito dell'insegnamento di Farmacologia della Scuola di Specializzazione in Farmacologia dell'Universtà di Firenze su richiesta del Direttore Prof.ssa L. Zilletti;
- 1999-2008 incarico dello svolgimento del corso di Farmacologia e Farmacoterapia nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera dell'Universtà degli Studi di Firenze;
- 2000-oggi membro del Collegio dei docenti del Dottorato di Ricerca in Farmacologia dell'Università di Firenze;
- 2001 attività di docenza (8 ore) presso l'Università di Odensa;
- svolgimento di una lezione dal titolo: “Strategie farmacologiche per la terapia del morbo di Alzheimer “ per i Dottorandi di Chimica Farmaceutica di alcune sedi del centro Italia;
- dal 2001 titolarità dell'insegnamento di Farmacognosia per il corso di Laurea in Farmacia - Facoltà di Farmacia di Firenze
- 2002-2008 affidamento da parte della Facoltà di Farmacia di Firenze di un modulo nell'ambito dell'insegnamento di Farmacologia e Farmacoterapia per il corso di laurea in CTF
- 2003-2009 titolarità dell'insegnamento di Farmacognosia per il corso di Informazione Scientifica sul Farmaco per la Facoltà di Farmacia di Firenze
- titolarità dell'insegnamento di Farmacologia e Farmacoterapia II per il corso di Informazione Scientifica sul Farmaco per la Facoltà di Farmacia di Firenze;
- dal 2004 Presidente della commissione per l'ammissione degli studenti stranieri per i corsi di laurea della Facoltà di Farmacia di Firenze;
- dal 2009 titolarità dell'insegnamento di Farmacologia e Farmacoterapia per il corso di Chimica e Tecnologie Farmaceutiche per la Facoltà di Farmacia di Firenze;
- dal 2011 titolarità degli insegnamenti di: “Terapia delle malattie del Sistema Nervoso Centrale” e “Terapia del dolore

Aspetti Farmacologici” nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera dell'Universtà degli Studi di Firenze

La Prof. Ghelardini inoltre è stata nominata membro della commissione giudicatrice degli esami di stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di Farmacista negli anni 2002-2003, 2004-2005, 2007-2008 e 2008-2009.

“Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679 sul trattamento dei dati personali e del precedente d.lgs. 196/03”

Firenze 2.6.2018

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Carla Ghelardini', with a stylized flourish at the end.

Carla Ghelardini



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MAZZEI, TERESITA**
Indirizzo **VIA DI SAN MICHELE A MONTERIPALDI 42, 50139 FIRENZE, ITALIA**
Telefono **+39.055.2758208**

E-mail **teresita.mazzei@unifi.it**

Nazionalità Italiana
Data di nascita 27 AGOSTO 1948 - COD FISC. MZZ TST 48M67 A071A
Stato civile Coniugata con un figlio

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Posizioni Accademiche**
- 1975-1977 Titolare di assegno biennale di formazione didattica e scientifica, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Cattedra di Chemioterapia, Istituto di Farmacologia, Università di Firenze
 - 1977-1983 Assistente di ruolo, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Cattedra di Chemioterapia, Istituto di Farmacologia, Università di Firenze
 - 1983-1990 Professore Associato di Chemioterapia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Dipartimento di Farmacologia Preclinica e Clinica, Università di Firenze
 - 1990-1993 Professore Straordinario di Chemioterapia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Dipartimento di Farmacologia Preclinica e Clinica, Università di Firenze
 - 1989-2012 Professore Ordinario di Chemioterapia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Dipartimento di Farmacologia Preclinica e Clinica, Università di Firenze
 - Dal 1.01.2013 Professore Ordinario di Farmacologia (BIO14), Dipartimento di Scienze della Salute, Sezione di Farmacologia Clinica e Oncologia, Università di Firenze
 - 2016-2017 Coordinatore Master II Livello "Salute e Medicina di Genere", Dipartimento di Scienze della Salute, Università degli Studi di Firenze
 - 2017-2018 Coordinatore Master II Livello "Salute e Medicina di Genere", Dipartimento di Scienze della Salute, Università degli Studi di Firenze

 - 1975 **Attività assistenziale**
Vincita di un assegno biennale di formazione scientifica e didattica presso la Chemioterapia, Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Firenze, mediante concorso per titoli
 - 1977 Qualifica di Assistente di ruolo in seguito a concorso per titoli ed esame, presso la di Chemioterapia, con afferenza per l'attività assistenziale all'Unità Operativa di Farmacologia, Ospedale di Careggi
 - 1980
 - Dal 2004 al 2016 Qualifica di Aiuto
 - Dal 2017 Direttore della SODS Farmacologia Oncologica, Dipartimento di Oncologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1967 Diploma di Maturità classica, Liceo Classico F. Petrarca, Arezzo
- 1973 Laurea in Medicina e Chirurgia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Firenze
- 1977 Diploma di Specializzazione, Scuola di Specializzazione in Ostetricia e Ginecologia, Università di Firenze
- 1979 Diploma di Specializzazione, Scuola di Specializzazione in Oncologia, Università di Modena

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE INGLESE (parlato eccellente – scritto eccellente)
FRANCESE (parlato molto buono – scritto molto buono)

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Posizioni non accademiche

- | | |
|------------------|--|
| 1996-1997 | Esperto della Commissione Unica del Farmaco. Ministero della Sanità |
| 1996-2001 | Consulente per la Chemioterapia dell'Ospedale Civile di Empoli (USL 11, Regione Toscana) |
| Dal gennaio 1997 | Tesoriere Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Firenze |
| Dal giugno 1998 | Membro della Commissione Oncologica Regionale |
| 2004-2012 | Membro della Commissione Terapeutica Regionale Toscana |
| 2006-2011 | Membro della Commissione Nazionale FNOMCeO "Osservatorio FNOMCeO professione medica/odontoiatrica al femminile" |
| 2011 ad oggi | Membro della Commissione Nazionale FNOMCeO "Centro-Studi e Documentazione" |
| 2014 gennaio | Coordinatore della Commissione Nazionale FNOMCeO-AIFA per la Medicina di Genere e l'Educazione Terapeutica |
| 2014 febbraio | Membro del Centro Regionale Toscano di Coordinamento della Salute e Medicina di Genere |
| 2014 | Membro Centro di Ricerca/Innovazione e Coordinamento Aziendale per la Salute e Medicina di Genere (CISMEG – Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi) |
| 2015 gennaio | Vice Presidente Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Firenze |
| 2015 settembre | Coordinatrice del Gruppo di Lavoro FNOMCeO "Medicina di Genere" |
| 2018 gennaio | Presidente Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Firenze |

Soggiorni all'estero

Dal 1978 ad oggi ha visitato e mantenuto contatti di ricerca con i laboratori delle seguenti Istituzioni:

- Department of Medical Oncology, Charing Cross Hospital, London, UK;
- Department of Pharmacology School of Medicine, Yale University, New Haven CT, USA;
- Cancer Center, College of Medicine, University of Arizona, Tucson, USA;
- Cancer Chemotherapy Department, Imperial Research Cancer Foundation, London, UK.

1985-1986 Honorary Clinical Assistant, Department of Oncology and Radiotherapy, Westminster Hospital, Londra

Attività Editoriale

- | | | |
|-----------|----------------------------------|-----------------------------|
| 1977-1981 | Chemioterapia Oncologica | Redattore Capo |
| 1978-1981 | Chemioterapia Antimicrobica | Redattore Capo |
| Dal 1980 | Biological Research in Pregnancy | Membro dell'Editorial Board |
| Dal 1984 | Farmaci & Terapia | Membro dell'Advisory Board |

Dal 1987	Chemioterapia (J.Chemotherapy)	Editore Associato
Dal 1991	Journal of Chemotherapy	Editore
Dal 1994	Pharmacological Research	Editore per il Settore della Chemioterapia
Dal 2010	International Journal of Antimicrobial Agents	Membro dell'Advisory Board
Dal 2015	Advances in Microbiology, Infectious Diseases and Public Health" (AIM)	Membro dell'Editorial Board

Attività di Referee

- International Scientific Cooperation Program - Health and Biomedical Science
- International Journal of Feto-Maternal Medicine, ECOMED
- Drugs, ADIS International Ltd.
- Trends in Experimental and Clinical Medicine, Forum, Scuola Superiore Oncologia e Scienze Biomediche, Genova, Scuola Internazionale di Oncologia e Medicina Sperimentale, Roma
- Pharmacological Research
- Clinical Pharmacokinetics

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Organizzazione di Congressi Nazionali e Internazionali (Presidenza e/o Responsabilità Scientifica)

- High-Dose Methotrexate, International Workshop (Firenze, 1978)
- 4th International Symposium on Future Trends in Chemotherapy (Firenze, 1980)
- XII International Congress of Chemotherapy (Firenze 1981)
- International Symposium on the Control of Hospital Infections (Roma, 1987)
- 21° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chemioterapia, (Firenze 2001)
- 24th Meeting of the European Organization for Research and Treatment of Cancer - Pharmacology and Molecular Mechanisms (EORTC-PAMM) Group – (Firenze, 2003)
- 1st Joint Meeting – Infection & Intensive Care, Italian and British Perspective (Firenze, 2003)
- 23rd Congress of the International Society of Chemotherapy - Durban (South Africa, 2003)
- 22° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chemioterapia (Milano, 2003)
- 1st ISC (International Society of Chemotherapy) International Conference on Cancer Therapeutics – Molecular Targets, Pharmacology and Clinical Applications (Firenze, Febbraio 2004)
- 7th European Congress of Chemotherapy and Infection (Firenze, Ottobre 2005)
- 23° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chemioterapia (Genova, Novembre 2005)
- 8° Congresso Nazionale FIMUA (Federazione Italiana Micopatologia Umana e Animale) (Firenze, Novembre 2006)
- 24° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chemioterapia (Verona, Novembre 2007)
- I Congresso del Gruppo Oncologico Chirurgico Cooperativo Italiano "Terapie mediche innovative in oncologia" (Firenze, Maggio 2008)
- 25° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chemioterapia (Udine, Ottobre 2009)
- II Congresso del Gruppo Oncologico Chirurgico Cooperativo Italiano "Terapie mediche innovative in oncologia" (Firenze, Novembre 2009)
- III Congresso del Gruppo Oncologico Chirurgico Cooperativo Italiano "Terapie mediche innovative in oncologia" (Firenze, Novembre 2010)
- 5th ISC International Conference & 1st GOCCI International Conference on Cancer Therapeutics, Molecular Targets, Pharmacology and Clinical Applications - "Focus on Gastrointestinal Tract Oncology" (Firenze, Marzo 2011)
- Leadership in Sanità al Femminile – Convegno Nazionale FNOMCeO (Firenze, 1 aprile 2011)

27th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID) – 21st International Congress of Chemotherapy (ICC) (Milano, Maggio 2011)

26° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chemioterapia (Salerno, Dicembre 2011)

IV Congresso del Gruppo Oncologico Chirurgico Cooperativo Italiano "Terapie mediche innovative in oncologia" (Firenze, marzo 2012)

Leadership Femminile nella Sanità Toscana Criticità ed Eccellenze – Convegno OMCeO Firenze (Firenze, 24 novembre 2012)

V Congresso del Gruppo Oncologico Chirurgico Cooperativo Italiano "Terapie mediche innovative in oncologia" (Firenze, aprile 2013)

27° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chemioterapia (Milano, Dicembre 2013)

VI Congresso del Gruppo Oncologico Chirurgico Cooperativo Italiano "Terapie mediche innovative in oncologia" (Firenze, marzo 2014) – Co-Presidente

Le Donne Medico e la Medicina di Genere – Convegno Nazionale FNOMCeO (Firenze, 6 giugno 2014)

Percorsi clinici, Ricerca ed Innovazione nella Medicina di Genere (Firenze, marzo 2015)

VII Congresso del Gruppo Oncologico Chirurgico Cooperativo Italiano "Terapie mediche innovative in oncologia" (Firenze, maggio 2015) – Co-Presidente

28° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chemioterapia (Firenze, Novembre 2015)

VIII Congresso del Gruppo Oncologico Chirurgico Cooperativo Italiano "Terapie mediche innovative in oncologia" (Firenze, maggio 2016) – Co-Presidente

IX Congresso del Gruppo Oncologico Chirurgico Cooperativo Italiano "Terapie mediche innovative in oncologia" (Firenze, settembre 2017) – Co-Presidente

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Buona conoscenza del Software Office

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Appartenenza a Società Scientifiche

Dal 1975 Società Italiana di Chemioterapia
Dal 1976 Associazione Italiana di Oncologia Medica
Dal 1981 Membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Chemioterapia
Dal 1982 Società Italiana di Farmacologia
Dal 1985 Associazione Italiana di Immunofarmacologia
Dal 1987 European Surgical Infection Society
1989 – 1999 Segretario e Tesoriere della Società Italiana di Chemioterapia
1993 - 1997 Membro del Consiglio Direttivo della Associazione Italiana di Immunofarmacologia
Dal 1996 Membro "American Society of Clinical Oncology"
Dal 1996 Membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Infettivologia Otorinolaringoiatrica
1997–2002 Membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Microbiologia
1997–2001 Membro del Consiglio Direttivo del Collegio Italiano di Farmacologia
1999-2003 Presidente Società Italiana Chemioterapia
Dal 1999 Membro del Consiglio Direttivo Società Internazionale Chemioterapia
Dal 2000 Membro del Consiglio Direttivo della Federazione delle Società Europee di Chemioterapia
2003-2007 Membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Farmacologia
2005-2008 Vice-President della Società Italiana di Chemioterapia
2005-2008 Secretary General della Società Internazionale di Chemioterapia

2007-2008 President Elect della Società Internazionale di Chemioterapia
2009-2013 Presidente della Società Internazionale di Chemioterapia
Dal 2013 Presidente della Società Italiana di Chemioterapia

Pubblicazioni

Autore di più di 300 lavori originali e rassegne pubblicate su riviste internazionali.

Valori bibliometrici

Da Journal Citation Reports (ISI)

Cumulative impact Factor: 395,842

Mean Impact Factor: 3,142

Da ISIWEB of Knowledge (verificato il 6 febbraio)

Results found: 169

Sum of the Time Cited: 3354

Average Citations per Items: 19.85

h-index: 28

Da Scopus (verificato il 6 febbraio)

Results found: 204

Sum of the Time Cited: 3829

Average Citations per Items: 18,76

h-index: 29

Da Google Scholar (verificato il 6 febbraio)

Results found: 268

Sum of the Time Cited: 5419

Average Citations per Items: 20.22

h-index: 33

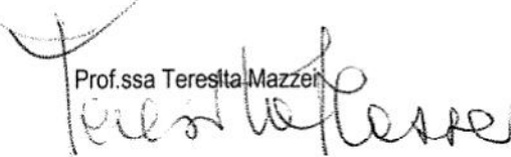
ih10 index: 79

PATENTE O PATENTI

Patente B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679 sul trattamento dei dati personali e del precedente D. Lgs. 196 del 30 giugno 2003

Firenze, 18 giugno 2018


Prof.ssa Teresita Mazzei

Curriculum vitae

Personal information

Surname / First name

Malorni Walter

Address

VIALE REGINA ELENA 299 00161, ROMA

Telephone

+390649902905

Fax

+390649903691

E-mail

malorni@iss.it

Nationality

Italian

Date of birth

04/01/1951

Gender

Male

CF MLRVTR51A04H501D

Research and professional experience

Dates

01-2016

Occupation or position held

Director of Research, Department Head

Main activities and responsibilities

Head of the National Center for Gender-Specific Medicine

Name and address of employer

Istituto Superiore di Sanita', Viale Regina Elena 299, 00161, Rome, Italy

Type of business or sector

Public health, translational research, regulatory activity

Dates

03-2003 / 01-2016

Occupation or position held

Director of Research, Section Head

Main activities and responsibilities

Section Head, Dept. of Therapeutic Research and Medicine Evaluation, Section of Gender Medicine

Name and address of employer

Istituto Superiore di Sanita', Viale Regina Elena 299, 00161, Rome, Italy

Type of business or sector

Public health, translational research, regulatory activity

Dates

03-2002 / 03-2005

Occupation or position held

Professor

Main activities and responsibilities

Teaching "cell biochemistry"

Name and address of employer

Università degli Studi dell'Aquila, Piazza Vincenzo Rivera1, 67100 L'Aquila, Italy

Dates

2000 / 2002

Occupation or position held

Professor

Main activities and responsibilities

Teaching "cell biochemistry"

Name and address of employer

Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, via università 4, 41121 Modena, Italy

Dates

04-1998 / 02-2003

Occupation or position held

Director of Research

Main activities and responsibilities

Section Head, Dept Ultrastructures, Section of Cell aging and death

Name and address of employer

Istituto Superiore di Sanita', Viale Regina Elena 299, 00161, Rome, Italy

Type of business or sector

Public health, translational research, , regulatory activity

Dates 03-1989 / 03-1998
Occupation or position held First Researcher
Main activities and responsibilities Section Head, Section of Subcellular Pathology
Name and address of employer Istituto Superiore di Sanita', Viale Regina Elena 299, 00161, Rome, Italy
Type of business or sector Public health, translational research, regulatory activity

Dates 03-1985 / 02-1989
Occupation or position held Researcher
Main activities and responsibilities Dept Ultrastructures
Name and address of employer Istituto Superiore di Sanita', Viale Regina Elena 299, 00161, Rome, Italy
Type of business or sector Translational research, Public health

Dates Summer 2005
Occupation or position held Professor in charge
Main activities and responsibilities Summer Course on Cell death in human disease
Name and address of employer L'Habana University, Cuba
Type of business or sector General Pathology

Dates Summer 2007
Occupation or position held Professor in charge
Main activities and responsibilities Summer Course on Cell death in degenerative disease
Name and address of employer San Paulo University, Brazil
Type of business or sector General Pathology

Date Since 2012
Occupation or position held Full Professor
Name and address of employer Italian University
Sector General Pathology

Education and training

Dates 01-1978 / 09-1984
Title of qualification awarded post-doc fellow
Principal subjects/Occupational skills covered Cancer research
Name and type of organisation providing education and training Regina Elena Institute - Rome

Dates 01-1984 / 03-1984
Title of qualification awarded visiting scientist
Principal subjects/Occupational skills covered Electron microscopy
Name and type of organisation providing education and training NIH-Frederick - USA

Dates 03-1976 / 12-1978
Title of qualification awarded Fellow
Principal subjects/Occupational skills covered behavioral genetics
Name and type of organisation CNR - Rome

providing education and training

Dates 03-1971 / 03-1976
Title of qualification awarded Doctor
Principal subjects/Occupational skills covered behavioral sciences with the Nobel Prize Daniel Bovet
Name and type of organisation providing education and training Università di Roma "La Sapienza" - Rome

Dates 02-1974 / 03-1975
Title of qualification awarded training
Principal subjects/Occupational skills covered histological techniques
Name and type of organisation providing education and training Università di Roma "La Sapienza" - Istituto di Anatomia

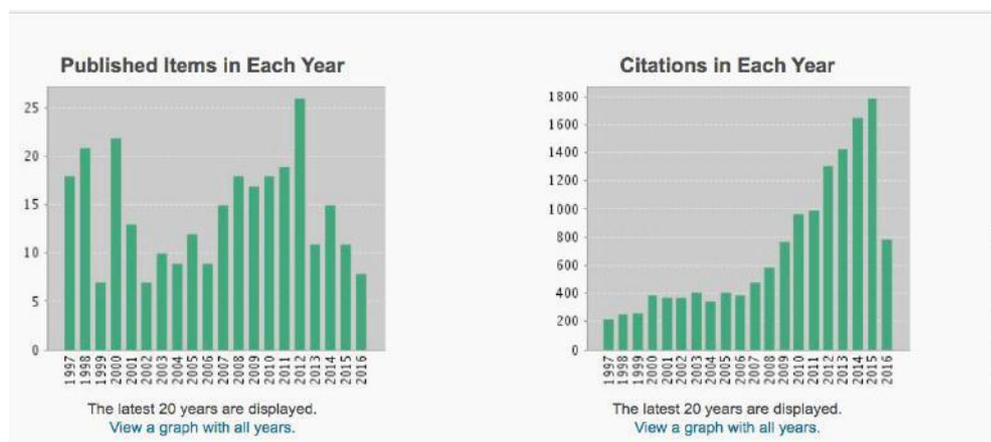
Scientific and Institutional Activities

His laboratory was the first Italian laboratory in the world ranking of "apoptosis labs" (2008) and is an official center of the Master on "Gender Medicine". He was a member of scientific committees of more than 30 national and international conferences as well as a number of specific courses.

He is a member of the Institutional Committees for regulatory activities and carries out consultancy in the institutional functions of the Department of Medicine as well as in national agreements with research institutes such as the IRCCS San Raffaele Pisana (Rome), the Center for Metabolomics at the IRCCS San Gallicano (Rome) and for the European Research Institute for Integrated Cellular Pathology (ICP-ERI).

He is or has been responsible for a number of research projects or operative units within projects of National Research Council (CNR), Ministry of University and Research (MIUR), Ministry of Health, Telethon for the fight against genetic diseases, Associazione italiana ricerca sul cancro (AIRC) and the European Community, and several further public (e.g. University) or private granting agencies or companies as well as no-profit associations (Arcobaleno Onlus) and Foundations (Peretti Foundation).

He is the author of over 380 works; 344 works in PubMed (h-index: 55).



He is regular reviewer for international journals and National and International projects of the Ministry of Health, the CNR, ASI, MURST, AISM, European Research Council (ERC), Binational Science Foundation USA / Israele (BSF), French Agence Nationale de la Recherche (ANR), Jubilauumsfonds (Germany), Oesterreichische (Austria), German Israeli foundation for scientific research and development (GIF); Italian Scientific Committee for Antarctic Research; Institute national du Cancer

Gender medicine skills:
Editor of the Italian Journal of Gender Specific Medicine;
Reviewer of "Biology of Sex Differences", USA;
Reviewer dell'Handbook of Principles of Gender-Specific Medicine, 2nd Edition, edited by

Dr. Marianne J. Legato, MD –USA, 2015.
Editor of “Special Issues” on gender Medicine (Antioxidants and redox signaling, Apoptosis, Frontiers in Oncology, Annali dell’ISS) co-Editor of the book “Il genere come determinante di salute: lo sviluppo della MdG per garantire equità e appropriatezza della cura” published on “Quaderni del Ministero della Salute” (April 2016).

Scientific activity and Society of Gender Medicine

Institutional activity. Within the duties of the Department of Drug Research of the Italian National Institute of Health, I am member of the Institutional Committees for regulatory activities (e.g. for phase I clinical studies in the field of Cancer and for the evaluation of studies on novel chemotherapeutic protocols involving animals), Warranty Committees, national Agreements, and referee for Italian Parliament questions.

He is member of about 20 scientific Societies

Communication. Responsible for social communication at the National Institute of Health. In particular he is in charge for the development of the first Italian public portal for health communication (ISSalute.it) devoted to the dissemination of scientific evidence based concepts and information to the citizen for prevention and cure of human diseases, for the fight against fake news and for the interaction with people (e.g. green numbers) and with press.

He is also in charge for communication to different stakeholders in the field of gender biology and medicine via a Newsletter, social media, video and flyers specifically devoted to the improvement of scientific and medical literacy in Italy.

The gender issue. Gender medicine is an emerging field of investigation aimed at the analysis of differences between men and women in the pathogenesis, incidence and response to treatments. Gender disparity in cancer is one of the main goals of the research in this field (Del Principe et al., 2013; Rahbari et al., 2010; Paggi et al., 2010; Ruggieri et al., 2010). Differences in the incidence of cancers (unrelated to reproductive organs) and in the response to chemotherapy are recently emerging. For instance, Cospè and Leinwand (2011) suggest that in females, in which cardiac cachexia seems to be less pronounced (Moulin et al., 2015), estrogen could protect against cancer induced cardiac atrophy and body weight loss. In addition, as concerns autophagy, a gender disparity has been described by our group: cells from females seem to be more susceptible to autophagy induction (Straface et al., 2012; Lista et al., 2011). In the present project this point will be considered.

- Member the Scientific Board of GISEG (Italian Group of Health and Gender)
- Member of the National Study Center of Health and Gender specific Medicine
- Member of the work group “Gender Medicine” FNOMCeO;
- Member of the International Society for Gender Medicine, IGM);
- Member of OSSD (Organization for the Study of Sex Differences, USA).

Selected publications (5 years) out of 345 in PubMed

in bold those specifically devoted
to gender medicine

1: Carè A, Bellenghi M, Matarrese P, Gabriele L, Salvioli S, Malorni W. Sex disparity in cancer: roles of microRNAs and related functional players. Cell Death Differ. 2018 Jan 19. doi: 10.1038/s41418-017-0051-x. [Epub ahead of print] Review. PubMed PMID: 29352271.

2: Straface E, Gambardella L, Pagano F, Angelini F, Ascione B, Vona R, Falco E, Cavarretta E, Russa R, Malorni W, Frati G, Chimenti I. Sex Differences of Human Cardiac Progenitor Cells in the Biological Response to TNF- α Treatment. Stem Cells Int. 2017;2017:4790563. doi: 10.1155/2017/4790563. Epub 2017 Sep 17. PubMed PMID: 29104594; PubMed Central PMCID: PMC5623773.

3: Alessandri C, Ciccio F, Priori R, Astorri E, Guggino G, Alessandro R, Rizzo A,

Conti F, Minniti A, Barbati C, Vomero M, Pendolino M, Finucci A, Ortona E, Colasanti T, Pierdominici M, Malorni W, Triolo G, Valesini G. CD4 T lymphocyte autophagy is upregulated in the salivary glands of primary Sjögren's syndrome patients and correlates with focus score and disease activity. *Arthritis Res Ther.* 2017 Jul 25;19(1):178. doi: 10.1186/s13075-017-1385-y. PubMed PMID: 28743286; PubMed Central PMCID: PMC5526255.

4: Ventura-Clapier R, Dworatzek E, Seeland U, Kararigas G, Arnal JF, Brunelleschi S, Carpenter TC, Erdmann J, Franconi F, Giannetta E, Glezerman M, Hofmann SM, Junien C, Katai M, Kublickiene K, König IR, Majdic G, Malorni W, Mieth C, Miller VM, Reynolds RM, Shimokawa H, Tannenbaum C, D'Ursi AM, Regitz-Zagrosek V. Sex in basic research: concepts in the cardiovascular field. *Cardiovasc Res.* 2017 Jun 1;113(7):711-724. doi: 10.1093/cvr/cvx066. PubMed PMID: 28472454.

5: Degli Esposti M, Matarrese P, Tinari A, Longo A, Recalchi S, Khosravi-Far R, Malorni W, Misasi R, Garofalo T, Sorice M. Changes in membrane lipids drive increased endocytosis following Fas ligation. *Apoptosis.* 2017 May;22(5):681-695. doi: 10.1007/s10495-017-1362-6. PubMed PMID: 28299505.

6: Buoncervello M, Marconi M, Carè A, Piscopo P, Malorni W, Matarrese P. Preclinical models in the study of sex differences. *Clin Sci (Lond).* 2017 Mar 1;131(6):449-469. doi: 10.1042/CS20160847. Review. PubMed PMID: 28265036.

7: Del Principe D, Pietraforte D, Gambardella L, Marchesi A, Tarissi de Jacobis I, Villani A, Malorni W, Straface E. Pathogenetic determinants in Kawasaki disease: the haematological point of view. *J Cell Mol Med.* 2017 Apr;21(4):632-639. doi: 10.1111/jcmm.12992. Epub 2017 Jan 7. Review. PubMed PMID: 28063205; PubMed Central PMCID: PMC5345614.

8: Pierdominici M, Maselli A, Locatelli SL, Ciarlo L, Careddu G, Patrizio M, Ascione B, Tinari A, Carlo-Stella C, Malorni W, Matarrese P, Ortona E. Estrogen receptor β ligation inhibits Hodgkin lymphoma growth by inducing autophagy. *Oncotarget.* 2017 Jan 31;8(5):8522-8535. doi: 10.18632/oncotarget.14338. PubMed PMID: 28052027; PubMed Central PMCID: PMC5352419.

9: Straface E, Malorni W, Pietraforte D. Sex Differences in Redox Biology: A Mandatory New Point of View Approaching Human Inflammatory Diseases. *Antioxid Redox Signal.* 2017 Jan 1;26(1):44-45. doi: 10.1089/ars.2016.6931. Epub 2016 Dec 1. PubMed PMID: 27796122.

10: Tommasino C, Gambardella L, Buoncervello M, Griffin RJ, Golding BT, Alberton M, Macchia D, Spada M, Cerbelli B, d'Amati G, Malorni W, Gabriele L, Giammaroli AM. New derivatives of the antimalarial drug Pyrimethamine in the control of melanoma tumor growth: an in vitro and in vivo study. *J Exp Clin Cancer Res.* 2016 Sep 6;35(1):137. doi: 10.1186/s13046-016-0409-9. PubMed PMID: 27599543; PubMed Central PMCID: PMC5013574.

11: Puoti F, Ricci A, Nanni-Costa A, Ricciardi W, Malorni W, Ortona E. Organ transplantation and gender differences: a paradigmatic example of intertwining between biological and sociocultural determinants. *Biol Sex Differ.* 2016 Jul 28;7:35. doi: 10.1186/s13293-016-0088-4. eCollection 2016. PubMed PMID: 27471591; PubMed Central PMCID: PMC4964018.

12: Ortona E, Delunardo F, Baggio G, Malorni W. A sex and gender perspective in medicine: a new mandatory challenge for human health. Preface. *Ann Ist Super Sanita.* 2016 Apr-Jun;52(2):146-8. doi: 10.4415/ANN_16_02_02. PubMed PMID: 27364385.

13: Garofalo T, Matarrese P, Manganelli V, Marconi M, Tinari A, Gambardella L,

Faggioni A, Misasi R, Sorice M, Malorni W. Evidence for the involvement of lipid rafts localized at the ER-mitochondria associated membranes in autophagosome formation. *Autophagy*. 2016 Jun 2;12(6):917-35. doi: 10.1080/15548627.2016.1160971. Epub 2016 Apr 28. PubMed PMID: 27123544.

14: Matarrese P, Abbruzzese C, Mileo AM, Vona R, Ascione B, Visca P, Rollo F, Benevolo M, Malorni W, Paggi MG. Interaction between the human papillomavirus 16 E7 oncoprotein and gelsolin ignites cancer cell motility and invasiveness. *Oncotarget*. 2016 Apr 8. doi: 10.18632/oncotarget.8646. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 27072581.

15: Maselli A, Capoccia S, Pugliese P, Raggi C, Cirulli F, Fabi A, Malorni W, Pierdominici M, Ortona E. Autoantibodies specific to estrogen receptor alpha act as estrogen agonists and their levels correlate with breast cancer cell proliferation. *Oncoimmunology*. 2015 Aug 12;5(2):e1074375. eCollection 2016 Feb. PubMed PMID: 27057440; PubMed Central PMCID: PMC4801453.

16: Klionsky DJ, et al. Guidelines for the use and interpretation of assays for monitoring autophagy (3rd edition). *Autophagy*. 2016;12(1):1-222. doi: 10.1080/15548627.2015.1100356.
Erratum in: *Autophagy*. 2016;12(2):443. Selliez, Iban [corrected to Seiliez, Iban]. PubMed PMID: 26799652; PubMed Central PMCID: PMC4835977.

17: Gambardella L, Vona R, Pichini S, Pacifici R, Malorni W, Straface E. Gender difference in platelet aggregation and reactivity induced by recombinant human erythropoietin. *Br J Clin Pharmacol*. 2016 Apr;81(4):789-91. doi: 10.1111/bcp.12835. Epub 2016 Feb 1. PubMed PMID: 26592206; PubMed Central PMCID: PMC4799924.

18: Falasca L, Torino F, Marconi M, Costantini M, Pompeo V, Sentinelli S, De Salvo L, Patrizio M, Padula C, Gallucci M, Piacentini M, Malorni W. AMBRA1 and SQSTM1 expression pattern in prostate cancer. *Apoptosis*. 2015 Dec;20(12):1577-86. doi: 10.1007/s10495-015-1176-3. PubMed PMID: 26423274; PubMed Central PMCID: PMC4602066.

19: Ortona E, Colasanti T, Derme M, Iannini I, Vomero M, Sorice M, D'Alessandro F, Costa AN, Malorni W, Orlando G, Framarino-dei-Malatesta M. Serum Antiphospholipid Antibodies in Transplanted Patients: Potential Follow-up Markers to Assess Pregnancy Risk? *Transplantation*. 2015 Sep;99(9):e152-4. doi: 10.1097/TP.0000000000000835. PubMed PMID: 26308418.

20: Scirocco A, Matarrese P, Carabotti M, Ascione B, Malorni W, Severi C. Cellular and Molecular Mechanisms of Phenotypic Switch in Gastrointestinal Smooth Muscle. *J Cell Physiol*. 2016 Feb;231(2):295-302. doi: 10.1002/jcp.25105. Review. PubMed PMID: 26206426.

21: DI Franco M, Gambardella L, DI Lollo AC, Malorni W, Valesini G, Straface E. Possible Implication of Red Blood Cells in the Prothrombotic Risk in Early Rheumatoid Arthritis. *J Rheumatol*. 2015 Jul;42(7):1352-4. doi: 10.3899/jrheum.141396. PubMed PMID: 26136553.

22: Del Principe D, Ruggieri A, Pietraforte D, Villani A, Vitale C, Straface E, Malorni W. The relevance of estrogen/estrogen receptor system on the gender difference in cardiovascular risk. *Int J Cardiol*. 2015;187:291-8. doi: 10.1016/j.ijcard.2015.03.145. Epub 2015 Mar 17. Review. PubMed PMID: 25839625.

23: Matarrese P, Malorni W. The role of sphingolipids and lipid rafts in

determining cell fate. Apoptosis. 2015 May;20(5):581-3. doi: 10.1007/s10495-015-1113-5. PubMed PMID: 25792235.

24: Tommasino C, Marconi M, Ciarlo L, Matarrese P, Malorni W. Autophagic flux and autophagosome morphogenesis require the participation of sphingolipids. Apoptosis. 2015 May;20(5):645-57. doi: 10.1007/s10495-015-1102-8. Review. PubMed PMID: 25697338.

25: Barbati C, Alessandri C, Vomero M, Vona R, Colasanti T, Vacirca D, Camerini S, Crescenzi M, Pendolino M, Truglia S, Conti F, Garofalo T, Sorice M, Pierdominici M, Valesini G, Malorni W, Ortona E. Autoantibodies specific to D4GDI modulate Rho GTPase mediated cytoskeleton remodeling and induce autophagy in T lymphocytes. J Autoimmun. 2015 Apr;58:78-89. doi: 10.1016/j.jaut.2015.01.005. Epub 2015 Jan 24. PubMed PMID: 25623267.

26: Pietraforte D, Gambardella L, Marchesi A, de Jacobis IT, Viora M, Del Principe D, Villani A, Malorni W, Straface E. Red blood cells as bioindicators of cardiovascular risk in Kawasaki disease: A case report. Int J Cardiol. 2015 Feb 15;181:311-3. doi: 10.1016/j.ijcard.2014.11.223. Epub 2014 Dec 13. PubMed PMID: 25540846.

27: Guidetti A, Carlo-Stella C, Locatelli SL, Malorni W, Mortarini R, Viviani S, Russo D, Marchianò A, Sorasio R, Doderò A, Farina L, Giordano L, Di Nicola M, Anichini A, Corradini P, Gianni AM. Phase II study of perifosine and sorafenib dual-targeted therapy in patients with relapsed or refractory lymphoproliferative diseases. Clin Cancer Res. 2014 Nov 15;20(22):5641-51. doi: 10.1158/1078-0432.CCR-14-0770. Epub 2014 Sep 19. PubMed PMID: 25239609.

28: Galluzzi L, Bravo-San Pedro JM, Vitale I, Aaronson SA, Abrams JM, Adam D, Alnemri ES, Altucci L, Andrews D, Annicchiarico-Petruzzelli M, Baehrecke EH, Bazan NG, Bertrand MJ, Bianchi K, Blagosklonny MV, Blomgren K, Borner C, Bredesen DE, Brenner C, Campanella M, Candi E, Cecconi F, Chan FK, Chandel NS, Cheng EH, Chipuk JE, Cidlowski JA, Ciechanover A, Dawson TM, Dawson VL, De Laurenzi V, De Maria R, Debatin KM, Di Daniele N, Dixit VM, Dynlacht BD, El-Deiry WS, Fimia GM, Flavell RA, Fulda S, Garrido C, Gougeon ML, Green DR, Gronemeyer H, Hajnoczky G, Hardwick JM, Hengartner MO, Ichijo H, Joseph B, Jost PJ, Kaufmann T, Kepp O, Klionsky DJ, Knight RA, Kumar S, Lemasters JJ, Levine B, Linkermann A, Lipton SA, Lockshin RA, López-Otín C, Lugli E, Madeo F, Malorni W, Marine JC, Martin SJ, Martinou JC, Medema JP, Meier P, Melino S, Mizushima N, Moll U, Muñoz-Pinedo C, Nuñez G, Oberst A, Panaretakis T, Penninger JM, Peter ME, Piacentini M, Pinton P, Prehn JH, Puthalakath H, Rabinovich GA, Ravichandran KS, Rizzuto R, Rodrigues CM, Rubinsztein DC, Rudel T, Shi Y, Simon HU, Stockwell BR, Szabadkai G, Tait SW, Tang HL, Tavernarakis N, Tsujimoto Y, Vanden Berghe T, Vandenabeele P, Villunger A, Wagner EF, Walczak H, White E, Wood WG, Yuan J, Zakeri Z, Zhivotovskiy B, Melino G, Kroemer G. Essential versus accessory aspects of cell death: recommendations of the NCCD 2015. Cell Death Differ. 2015 Jan;22(1):58-73. doi: 10.1038/cdd.2014.137. Epub 2014 Sep 19. Review. PubMed PMID: 25236395; PubMed Central PMCID: PMC4262782.

29: Fraticelli P, Gabrielli B, Pomponio G, Valentini G, Bosello S, Riboldi P, Gerosa M, Faggioli P, Giacomelli R, Del Papa N, Gerli R, Lunardi C, Bombardieri S, Malorni W, Corvetta A, Moroncini G, Gabrielli A; Imatinib in Scleroderma Italian Study Group. Low-dose oral imatinib in the treatment of systemic sclerosis interstitial lung disease unresponsive to cyclophosphamide: a phase II pilot study. Arthritis Res Ther. 2014 Jul 8;16(4):R144. doi: 10.1186/ar4606. PubMed PMID: 25007944; PubMed Central PMCID: PMC4227120.

30: Colasanti T, Vomero M, Alessandri C, Barbati C, Maselli A, Camperio C, Conti F, Tinari A, Carlo-Stella C, Tuosto L, Benincasa D, Valesini G, Malorni W, Pierdominici M, Ortona E. Role of alpha-synuclein in autophagy modulation of primary human T lymphocytes. Cell Death Dis. 2014 May 29;5:e1265. doi: 10.1038/cddis.2014.211. PubMed PMID: 24874737; PubMed Central PMCID:

PMC4047919.

31: Armani A, Cinti F, Marzolla V, Morgan J, Cranston GA, Antelmi A, Carpinelli G, Canese R, Pagotto U, Quarta C, Malorni W, Matarrese P, Marconi M, Fabbri A, Rosano G, Cinti S, Young MJ, Caprio M. Mineralocorticoid receptor antagonism induces browning of white adipose tissue through impairment of autophagy and prevents adipocyte dysfunction in high-fat-diet-fed mice. *FASEB J.* 2014 Aug;28(8):3745-57. doi: 10.1096/fj.13-245415. Epub 2014 May 7. PubMed PMID: 24806198.

32: Sgarbi G, Matarrese P, Pinti M, Lanzarini C, Ascione B, Gibellini L, Dika E, Patrizi A, Tommasino C, Capri M, Cossarizza A, Baracca A, Lenaz G, Solaini G, Franceschi C, Malorni W, Salvioli S. Mitochondria hyperfusion and elevated autophagic activity are key mechanisms for cellular bioenergetic preservation in centenarians. *Aging (Albany NY).* 2014 Apr;6(4):296-310. PubMed PMID: 24799450; PubMed Central PMCID: PMC4032796.

33: Ruggieri A, Gambardella L, Maselli A, Vona R, Anticoli S, Panusa A, Malorni W, Matarrese P. Statin-induced impairment of monocyte migration is gender-related. *J Cell Physiol.* 2014 Dec;229(12):1990-8. doi: 10.1002/jcp.24657. PubMed PMID: 24777636.

34: Pietraforte D, Malorni W. Focusing at the double-edged sword of redox imbalance: signals for cell survival or for cell death? *Antioxid Redox Signal.* 2014 Jul 1;21(1):52-5. doi: 10.1089/ars.2014.5914. Epub 2014 Apr 22. PubMed PMID: 24635183.

35: Ortona E, Matarrese P, Malorni W. Taking into account the gender issue in cell death studies. *Cell Death Dis.* 2014 Mar 13;5:e1121. doi: 10.1038/cddis.2014.73. PubMed PMID: 24625980; PubMed Central PMCID: PMC3973234.

36: Datan E, Shirazian A, Benjamin S, Matassov D, Tinari A, Malorni W, Lockshin RA, Garcia-Sastre A, Zakeri Z. mTOR/p70S6K signaling distinguishes routine, maintenance-level autophagy from autophagic cell death during influenza A infection. *Virology.* 2014 Mar;452-453:175-90. doi: 10.1016/j.virol.2014.01.008. Epub 2014 Feb 5. PubMed PMID: 24606695; PubMed Central PMCID: PMC4005847.

37: Matarrese P, Garofalo T, Manganelli V, Gambardella L, Marconi M, Grasso M, Tinari A, Misasi R, Malorni W, Sorice M. Evidence for the involvement of GD3 ganglioside in autophagosome formation and maturation. *Autophagy.* 2014 May;10(5):750-65. doi: 10.4161/auto.27959. Epub 2014 Feb 10. PubMed PMID: 24589479.

38: Locatelli SL, Cleris L, Stirparo GG, Tartari S, Saba E, Pierdominici M, Malorni W, Carbone A, Anichini A, Carlo-Stella C. BIM upregulation and ROS-dependent necroptosis mediate the antitumor effects of the HDACi Givinostat and Sorafenib in Hodgkin lymphoma cell line xenografts. *Leukemia.* 2014 Sep;28(9):1861-71. doi: 10.1038/leu.2014.81. Epub 2014 Feb 24. PubMed PMID: 24561519.

39: Pietraforte D, Gambardella L, Marchesi A, Tarissi de Jacobis I, Villani A, Del Principe D, Malorni W, Straface E. Platelets in Kawasaki patients: two different populations with different mitochondrial functions. *Int J Cardiol.* 2014 Mar 15;172(2):526-8. doi: 10.1016/j.ijcard.2014.01.022. Epub 2014 Jan 22. PubMed PMID: 24491862.

40: Pierdominici M, Barbati C, Vomero M, Locatelli SL, Carlo-Stella C, Ortona E, Malorni W. Autophagy as a pathogenic mechanism and drug target in

lymphoproliferative disorders. FASEB J. 2014 Feb;28(2):524-35. doi: 10.1096/fj.13-235655. Epub 2013 Nov 6. Review. PubMed PMID: 24196588.

41: Pennarun B, Gaidos G, Bucur O, Tinari A, Rupasinghe C, Jin T, Dewar R, Song K, Santos MT, Malorni W, Mierke D, Khosravi-Far R. killerFLIP: a novel lytic peptide specifically inducing cancer cell death. *Cell Death Dis.* 2013 Oct 31;4:e894. doi: 10.1038/cddis.2013.401. PubMed PMID: 24176852; PubMed Central PMCID: PMC3920952.

42: Marconi M, Ascione B, Ciarlo L, Vona R, Garofalo T, Sorice M, Gianni AM, Locatelli SL, Carlo-Stella C, Malorni W, Matarrese P. Constitutive localization of DR4 in lipid rafts is mandatory for TRAIL-induced apoptosis in B-cell hematologic malignancies. *Cell Death Dis.* 2013 Oct 17;4:e863. doi: 10.1038/cddis.2013.389. PubMed PMID: 24136227; PubMed Central PMCID: PMC3920963.

43: Ammoscato F, Scirocco A, Altomare A, Matarrese P, Petitta C, Ascione B, Caronna R, Guarino M, Marignani M, Cicala M, Chirletti P, Malorni W, Severi C. *Lactobacillus rhamnosus* protects human colonic muscle from pathogen lipopolysaccharide-induced damage. *Neurogastroenterol Motil.* 2013 Dec;25(12):984-e777. doi: 10.1111/nmo.12232. Epub 2013 Oct 1. PubMed PMID: 24118564.

44: Giovannetti A, Maselli A, Colasanti T, Rosato E, Salsano F, Pisarri S, Mezzaroma I, Malorni W, Ortona E, Pierdominici M. Autoantibodies to estrogen receptor α in systemic sclerosis (SSc) as pathogenetic determinants and markers of progression. *PLoS One.* 2013 Sep 18;8(9):e74332. doi: 10.1371/journal.pone.0074332. eCollection 2013. PubMed PMID: 24058548; PubMed Central PMCID: PMC3776852.

45: Marinelli S, Nazio F, Tinari A, Ciarlo L, D'Amelio M, Pieroni L, Vacca V, Urbani A, Cecconi F, Malorni W, Pavone F. Schwann cell autophagy counteracts the onset and chronification of neuropathic pain. *Pain.* 2014 Jan;155(1):93-107. doi: 10.1016/j.pain.2013.09.013. Epub 2013 Sep 13. PubMed PMID: 24041962.

46: Ferraro E, Giammarioli AM, Caldarola S, Lista P, Feraco A, Tinari A, Salvatore AM, Malorni W, Berghella L, Rosano G. The metabolic modulator trimetazidine triggers autophagy and counteracts stress-induced atrophy in skeletal muscle myotubes. *FEBS J.* 2013 Oct;280(20):5094-108. doi: 10.1111/febs.12484. Epub 2013 Sep 12. PubMed PMID: 23953053.

47: Caza TN, Fernandez DR, Talaber G, Oaks Z, Haas M, Madaio MP, Lai ZW, Miklossy G, Singh RR, Chudakov DM, Malorni W, Middleton F, Banki K, Perl A. HRES-1/Rab4-mediated depletion of Drp1 impairs mitochondrial homeostasis and represents a target for treatment in SLE. *Ann Rheum Dis.* 2014 Oct;73(10):1888-97. doi: 10.1136/annrheumdis-2013-203794. Epub 2013 Jul 29. PubMed PMID: 23897774; PubMed Central PMCID: PMC4047212.

48: Mileo AM, Abbruzzese C, Vico C, Bellacchio E, Matarrese P, Ascione B, Federico A, Della Bianca S, Mattarocci S, Malorni W, Paggi MG. The human papillomavirus-16 E7 oncoprotein exerts antiapoptotic effects via its physical interaction with the actin-binding protein gelsolin. *Carcinogenesis.* 2013 Oct;34(10):2424-33. doi: 10.1093/carcin/bgt192. Epub 2013 Jun 1. PubMed PMID: 23729654.

49: Del Principe D, Marconi M, Matarrese P, Villani A, Malorni W. Gender disparity in pediatric diseases. *Curr Mol Med.* 2013 May;13(4):499-513. Review. PubMed PMID: 23438904.

50: Vitale C, Spoletini I, Malorni W, Perrone-Filardi P, Volterrani M, Rosano GM. Efficacy of trimetazidine on functional capacity in symptomatic patients with stable exertional angina--the VASCO-angina study. *Int J Cardiol.* 2013 Sep 30;168(2):1078-81. doi: 10.1016/j.ijcard.2012.11.001. Epub 2012 Nov 28. PubMed PMID: 23200272.

51: Matarrese P, Petitta C, Scirocco A, Ascione B, Ammoscato F, Di Natale G, Anastasi E, Marconi M, Chirletti P, Malorni W, Severi C. Antioxidants counteract lipopolysaccharide-triggered alterations of human colonic smooth muscle cells. *Free Radic Biol Med.* 2012 Dec 1;53(11):2102-11. doi: 10.1016/j.freeradbiomed.2012.09.022. Epub 2012 Oct 6. PubMed PMID: 23044262.

52: Spoletini I, Vitale C, Malorni W, Rosano GM. Sex differences in drug effects: interaction with sex hormones in adult life. *Handb Exp Pharmacol.* 2012;(214):91-105. doi: 10.1007/978-3-642-30726-3_5. Review. PubMed PMID: 23027447.

53: Straface E, Gambardella L, Brandani M, Malorni W. Sex differences at cellular level: "cells have a sex". *Handb Exp Pharmacol.* 2012;(214):49-65. doi: 10.1007/978-3-642-30726-3_3. Review. PubMed PMID: 23027445.

54: Del Principe D, Lista P, Malorni W, Giammarioli AM. Fibroblast autophagy in fibrotic disorders. *J Pathol.* 2013 Jan;229(2):208-20. doi: 10.1002/path.4115. Epub 2012 Nov 29. Review. PubMed PMID: 23018629.

55: Giammarioli AM, Siracusano A, Sorrentino E, Bettoni M, Malorni W. Integrating gender medicine into the workplace health and safety policy in the scientific research institutions: a mandatory task. *Ann Ist Super Sanita.* 2012;48(3):311-8. Review. PubMed PMID: 23007056.

56: Klionsky DJ, et al. Guidelines for the use and interpretation of assays for monitoring autophagy. *Autophagy.* 2012 Apr;8(4):445-544. PubMed PMID: 22966490; PubMed Central PMCID:PMC3404883.

57: Berry A, Vacirca D, Capoccia S, Bellisario V, Malorni W, Ortona E, Cirulli F. Anti-ATP synthase autoantibodies induce neuronal death by apoptosis and impair cognitive performance in C57BL/6J mice. *J Alzheimers Dis.* 2013;33(2):317-21. doi: 10.3233/JAD-2012-121312. PubMed PMID: 22954670.

58: Barbati C, Pierdominici M, Gambardella L, Malchiodi Albedi F, Karas RH, Rosano G, Malorni W, Ortona E. Cell surface estrogen receptor alpha is upregulated during subchronic metabolic stress and inhibits neuronal cell degeneration. *PLoS One.* 2012;7(7):e42339. doi: 10.1371/journal.pone.0042339. Epub 2012 Jul 31. PubMed PMID: 22860116; PubMed Central PMCID: PMC3409197.

59: Alessandri C, Barbati C, Vacirca D, Piscopo P, Confaloni A, Sanchez M, Maselli A, Colasanti T, Conti F, Truglia S, Perl A, Valesini G, Malorni W, Ortona E, Pierdominici M. T lymphocytes from patients with systemic lupus erythematosus are resistant to induction of autophagy. *FASEB J.* 2012 Nov;26(11):4722-32. doi: 10.1096/fj.12-206060. Epub 2012 Jul 26. PubMed PMID: 22835828; PubMed Central PMCID: PMC3475261.

60: Giovannetti A, Gambardella L, Pietraforte D, Rosato E, Giammarioli AM, Salsano F, Malorni W, Straface E. Red blood cell alterations in systemic sclerosis: a pilot study. *Cell Physiol Biochem.* 2012;30(2):418-27. doi: 10.1159/000339035. Epub 2012 Jul 6. PubMed PMID: 22814239.

61: Sorice M, Mattei V, Matarrese P, Garofalo T, Tinari A, Gambardella L, Ciarlo

L, Manganelli V, Tasciotti V, Misasi R, Malorni W. Dynamics of mitochondrial raft-like microdomains in cell life and death. *Commun Integr Biol.* 2012 Mar 1;5(2):217-9. doi: 10.4161/cib.19145. PubMed PMID: 22808338; PubMed Central PMCID: PMC3376069.

62: Ciarlo L, Manganelli V, Matarrese P, Garofalo T, Tinari A, Gambardella L, Marconi M, Grasso M, Misasi R, Sorice M, Malorni W. Raft-like microdomains play a key role in mitochondrial impairment in lymphoid cells from patients with Huntington's disease. *J Lipid Res.* 2012 Oct;53(10):2057-68. doi: 10.1194/jlr.M026062. Epub 2012 Jul 6. PubMed PMID: 22773688; PubMed Central PMCID: PMC3435539.

63: Straface E, Marchesi A, Gambardella L, Metere A, Tarissi de Jacobis I, Viora M, Giordani L, Villani A, Del Principe D, Malorni W, Pietraforte D. Does oxidative stress play a critical role in cardiovascular complications of Kawasaki disease? *Antioxid Redox Signal.* 2012 Nov 15;17(10):1441-6. doi: 10.1089/ars.2012.4660. Epub 2012 Jun 25. PubMed PMID: 22578402.

64: Guidetti A, Carlo-Stella C, Locatelli SL, Malorni W, Pierdominici M, Barbati C, Mortarini R, Devizzi L, Matteucci P, Marchianò A, Lanocita R, Farina L, Doderio A, Tarella C, Di Nicola M, Corradini P, Anichini A, Gianni AM. Phase II study of sorafenib in patients with relapsed or refractory lymphoma. *Br J Haematol.* 2012 Jul;158(1):108-19. doi: 10.1111/j.1365-2141.2012.09139.x. Epub 2012 May 10. PubMed PMID: 22571717.

65: Buttari B, Profumo E, Cuccu B, Straface E, Gambardella L, Malorni W, Genuini I, Capoano R, Salvati B, Riganò R. Erythrocytes from patients with carotid atherosclerosis fail to control dendritic cell maturation. *Int J Cardiol.* 2012 Mar 22;155(3):484-6. doi: 10.1016/j.ijcard.2011.12.068. Epub 2012 Jan 21. PubMed PMID: 22265585.

66: Capozzi A, Mantuano E, Matarrese P, Saccomanni G, Manera C, Mattei V, Gambardella L, Malorni W, Sorice M, Misasi R. A new 4-phenyl-1,8-naphthyridine derivative affects carcinoma cell proliferation by impairing cell cycle progression and inducing apoptosis. *Anticancer Agents Med Chem.* 2012 Jul;12(6):653-62. PubMed PMID: 22263796.

67: Pierdominici M, Vomero M, Barbati C, Colasanti T, Maselli A, Vacirca D, Giovannetti A, Malorni W, Ortona E. Role of autophagy in immunity and autoimmunity, with a special focus on systemic lupus erythematosus. *FASEB J.* 2012 Apr;26(4):1400-12. doi: 10.1096/fj.11-194175. Epub 2012 Jan 12. Review. PubMed PMID: 22247332.

68: Colasanti T, Maselli A, Conti F, Sanchez M, Alessandri C, Barbati C, Vacirca D, Tinari A, Chiarotti F, Giovannetti A, Franconi F, Valesini G, Malorni W, Pierdominici M, Ortona E. Autoantibodies to estrogen receptor α interfere with T lymphocyte homeostasis and are associated with disease activity in systemic lupus erythematosus. *Arthritis Rheum.* 2012 Mar;64(3):778-87. doi: 10.1002/art.33400. PubMed PMID: 21968947.

69: Giammarioli AM, Gambardella L, Barbati C, Pietraforte D, Tinari A, Alberton M, Gnessi L, Griffin RJ, Minetti M, Malorni W. Differential effects of the glycolysis inhibitor 2-deoxy-D-glucose on the activity of pro-apoptotic agents in metastatic melanoma cells, and induction of a cytoprotective autophagic response. *Int J Cancer.* 2012 Aug 15;131(4):E337-47. doi: 10.1002/ijc.26420. Epub 2011 Nov 9. PubMed PMID: 21913183.

70: Matarrese P, Tinari A, Ascione B, Gambardella L, Remondini D, Salvioli S, Tenedini E, Tagliafico E, Franceschi C, Malorni W. Survival features of EBV-stabilized cells from centenarians: morpho-functional and transcriptomic

analyses. Age (Dordr). 2012 Dec;34(6):1341-59. doi: 10.1007/s11357-011-9307-4. Epub 2011 Sep 9. PubMed PMID: 21904824; PubMed Central PMCID: PMC3528377.

71: Galluzzi L, Vitale I, Abrams JM, Alnemri ES, Baehrecke EH, Blagosklonny MV, Dawson TM, Dawson VL, El-Deiry WS, Fulda S, Gottlieb E, Green DR, Hengartner MO, Kepp O, Knight RA, Kumar S, Lipton SA, Lu X, Madeo F, Malorni W, Mehlen P, Nuñez G, Peter ME, Piacentini M, Rubinsztein DC, Shi Y, Simon HU, Vandenabeele P, White E, Yuan J, Zhivotovsky B, Melino G, Kroemer G. Molecular definitions of cell death subroutines: recommendations of the Nomenclature Committee on Cell Death 2012. Cell Death Differ. 2012 Jan;19(1):107-20. doi: 10.1038/cdd.2011.96. Epub 2011 Jul 15. Review. PubMed PMID: 21760595; PubMed Central PMCID: PMC3252826.

Complete list of publications (345) at: ncbi.nlm.nih.gov/pubmed

Personal skills and competences

Mother tongue(s)

Italian

Other language(s)

Self-assessment

European level ()*

English

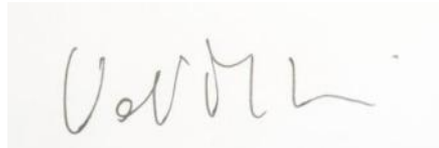
French

Understanding		Speaking		Writing
Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
C1	C1	C1	C1	C1
B2	B2	B2	B2	B1

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

"Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679 sul trattamento dei dati personali e del precedente d.lgs. 196/03"

Walter Malorni



**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Elena Ortona
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	9 giugno 1964
Qualifica	Primo Ricercatore
Ente di appartenenza	Istituto Superiore di Sanità
Indirizzo lavorativo	Viale Regina Elena 299, 00161, Roma
Numero telefonico ufficio	00390649902573
Fax ufficio	00390649902040
E-mail istituzionale	elena.ortona@iss.it
Codice fiscale	RTNLNE64H49H501H

ESPERIENZA LAVORATIVA

	2016-oggi Primo Ricercatore Centro di Riferimento per la Medicina di Genere
Date (da – a)	2007-2016 Primo Ricercatore Dipartimento Biologia Cellulare e Neuroscienze
	1991-2007; Ricercatore; Dipartimento di Malattie infettive e Immunomediate, Istituto Superiore di Sanità, Roma”.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

	1988-1991: Borsa AIDS Istituto Superiore di Sanità
	1988: Laurea Biologia presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", con la votazione di 110/110 e lode.
	1984: Diploma di Maturita' Classica.

PRIMA LINGUA	Italiano
--------------	----------

ALTRE LINGUE	Inglese
• Capacità di lettura	Eccellente
• Capacità di scrittura	Eccellente
• Capacità di espressione orale	Buona

CAPACITÀ' E COMPETENZE RELAZIONALI <i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</i>	Capacità di lavorare in gruppo e di collaborazione tra figure diverse maturata nell' ambito dell'esperienza lavorativo-professionale e corsi di formazione specifica.
--	---

CAPACITÀ' E COMPETENZE ORGANIZZATIVE <i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa,</i>	Coordinamento di tesisti e borsisti, Responsabile e coordinatrice di progetti di ricerca AIRC e Ministero della Salute. Organizzazione di seminari, master e congressi.
--	---

	ecc.
CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	Competenze specifiche nell'uso di tecniche molecolari e cellulari. Ottime capacità nell' utilizzo del PC (Word, Power Point, Excel, EndNote, GraphPad Prism, ecc.).
PATENTE O PATENTI	A e B
PUBBLICAZIONI	Pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate (n. 114); H-index 33
ULTERIORI INFORMAZIONI	<p>Responsabile dell'AREA "Immunità Autoimmunità e differenze di Genere" nel Centro di Medina di Genere, ISS.</p> <p>La ricerca della sottoscritta in questi ultimi anni si è focalizzata nella seguente linea: Identificazione di biomarcatori umorali e cellulari in malattie immunomediate con particolare riguardo alle differenze di genere e all'azione degli estrogeni.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Membro dell'Editorial Board della rivista "Italian Journal of Gender Specific Medicine". • Membro del Comitato Scientifico ISS del portale web ISSalute. • Membro del Comitato Direttivo del Centro Studi sulla Medicina di Genere che fa parte della European Society of Gender Health and Medicine. • Editor in Chief della Monografia su Medicina Di Genere pubblicata su "Annali dell'Istituto Superiore di Sanità" (giugno 2016). • Co-autore del volume "Il genere come determinante di salute. Lo sviluppo della medicina di genere per garantire equità e appropriatezza della cura" pubblicato sui Quaderni del Ministero della Salute (Aprile 2016) • Responsabile scientifico e membro del comitato editoriale della Newsletter sulla Medicina di Genere a diffusione nazionale <p>Reviewer per riviste internazionali (Blood, Nature, Plos), Revisore Bandi per "agence nationale de la recherche (ANR)", relatore di presentazioni orali (selezionate o su invito) a congressi nazionali ed internazionali.</p>

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, ai sensi del Regolamento UE 2016/679 sul trattamento dei dati personali e del precedente d.lgs. 196/03"

Roma 18/06/2018

NOME E COGNOME (FIRMA)



**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome	ANNA MARIA MORETTI
Indirizzo	Azienda ospedaliera-universitaria policlinico 70124 Bari
Telefono	080-5594205
Fax	080-5593551
E-mail	moretti.am@libero.it ;
Nazionalità	Italiana
Luogo e Data di nascita	Bari, 14/06/1951
Codice Fiscale	MRTNMR51H54A662M

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) dal 1 dicembre 1989 fino ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale piazza Garibaldi 70056 Molfetta
Ospedale “Cotugno” 70124 Bari
Ospedale S. Paolo AUSL BA4 Via Caposcardicchio 70126 Bari
Azienda Ospedaliera-Universitaria Policlinico 70124 Bari
- Tipo di azienda o settore Azienda ospedaliera-universitaria
- Tipo di impiego Direttore Struttura Complessa UO Malattie Apparato Respiratorio
- Principali mansioni e responsabilità Gestione ed organizzazione UO complessa
- Date (da – a) dal 16/10/1981 al 30 /11/1989
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Policlinico Piazza G.Cesare 11 70124
Bari
- Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliera
- Tipo di impiego Aiuto Malattie Apparato Respiratorio
- Principali mansioni e responsabilità Cogestione posti letto; visite ambulatoriali; guardie internistiche
- DATE (DA – A) dal 01/10/1978 al 15 /10/1981
- NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO Policlinico Piazza G.Cesare 11 70124
Bari
- TIPO DI AZIENDA O SETTORE Azienda Ospedaliera
- TIPO DI IMPIEGO Assistente Malattie Apparato Respiratorio
- PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITÀ gestione posti letto; visite ambulatoriali; guardie internistiche

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1977-80

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Scuola di Specializzazione in Allergologia immunologia Clinica Università degli Studi di Bari
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	Allergologia clinica Specializzazione Allergologia immunologia Clinica 50/50 lode
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	1981-1984 Scuola di specializzazione in Tisiologia e Malattie dell'Apparato Respiratorio Univ Catania Malattie apparato respiratorio Specialista in Tisiologia e Malattie dell'Apparato Respiratorio 50/50 lode
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	1985-1989 Scuola di specializzazione in Radiologia Diagnostica Univ Cattolica-Roma Diagnostica radiologica Specialista in Radiologia diagnostica 50/50
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	1965-1971 Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Bari Medicina Medico chirurgo

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

PRIMA LINGUA
ALTRE LINGUE

Italiano
Inglese

• Capacità di lettura	buona
• Capacità di scrittura	buona
• Capacità di espressione orale	buona

Titoli Professionali

- 1/09/1988-30/11/1989 Specialista Pneumologo ambulatoriale presso USL BA/6
- 1/02/1989-26/02/1990 Specialista Pneumologo ambulatoriale presso USL BA/9
- 1978/84 Componente dell'U.O. Bari del Sottoprogetto "BPCO – PF – MP – CNR "
- Giugno 1980 Borsa di Studio CNR Immunologia – Clinica Medica di Firenze
- Settembre/Ottobre 1980 Borsa di Studio CNR Immunologia – Cardiothoracic Institute Brompton Hospital
- 1977-1980 Insegnamento di Anatomia Artistica – Accademia di Belle Arti di Bari
- Insegnamento di "Patologia Allergica dell'Apparato Respiratorio " Scuola di Specializzazione in Allergologia e Immunologia Clinica – Università di Bari
- Insegnamento per i Corsi pratici di Didattica Integrativa in "Patologia dell'Apparato Respiratorio" per la Scuola di Specializzazione in Gerontologia e Geriatria – Uniba
- Insegnamento per i Corsi pratici di Didattica Integrativa in "Patologia dell'Apparato Respiratorio" per la Scuola di Specializzazione in Allergologia ed Immunologia Clinica Uniba
- Insegnamento Scuola Infermieri Professionali dal 1983 al 1985 e dal 1990 al 1994
- Affidamento di progetto finalizzato di ricerca in "Patologia Neoplastica" della Regione Puglia – 1990
- Premio " Cofosfolattamine Zambon Farmaceutici" patrocinato dal CNR e dalla Società Italiana per lo Studio delle Malattie Infettive e Parassitarie 1983/84
- Premio Rorer Scienze Mediche "La terapia chemioantibiotica in Pneumologia" con il lavoro "Evoluzione dell'impiego della beta-lattamine in pneumologia" – 23/07/1990
- 1992-2003 Componente del PTOR
- 1997-2006 Componente del PTO AUSL Ba/4
- 2007-2009 Componente PTO Policlinico Bari
- Componente Comitato Editoriale "Quaderni di Patologia Toracica"
- 1997-2001 Componente direttivo nazionale AIPO (Ass.Ital.Pneum.Ospedalieri)
- 1999 - 2001 Vicepresidente direttivo nazionale AIPO dall'ottobre
- 2001-2005 Presidente Nazionale AIPO
- 1998-2006 Componente Consiglio Nazionale Federazione Italiana contro la Tuberculosis e le Malattie Polmonari Sociali dal giugno
- Componente commissione regionale sorveglianza epidemiologica TBC "Programma regionale per il controllo e la prevenzione della TBC e patologie ad essa connesse"
- Componente consiglio di amministrazione Fondazione UIP dal 25-10-2002 al 2006
- 2001-2006 Componente consiglio direttivo UIP(Unione Italiana Pneumologia)
- 2002-2006 Componente Consiglio di amministrazione Edi-AIPO Scientifica
- 2002-2006 Presidente Edi-AIPO Scientifica
- Componente Comitato Scientifico Rass. Oncologia Toracica Edi-AIPO Scientifica
- Componente Comitato Scientifico Rass. Patologia dell'App. Resp.Edi-AIPO Scient.
- Componente Comitato Scientifico Collana Monografica AIPO
- Componente Comitato Scientifico Annuario Soci AIPO
- Componente Comitato Scientifico Collana Quaderni educazionali AIPO
- Insegnamento corso di laurea in " Tecniche radiologiche" anno 2005-2006
- 2006-2007 Insegnamento corso di laurea in "Scienze motorie"
- Componente commissione Ministeriale "Linee Guida BPCO"
- 2006-2010 Responsabile Scientifico Progetto Strategico Ministeriale (ex art.12) MALATTIE RESPIRATORIE: BRONCOPNEUMOPATIA CRONICA OSTRUTTIVA-Capofila Regione Puglia
- Presidente Regionale ANPO dall'ottobre 2007
- 2008-2014 Presidente Nazionale Associazione "PNEUMOLOGIA INTERATTIVA"
- 2009-2014 Vicepresidente Nazionale Associazione "GISeG"
- 2011 coordinatore tavolo tecnico ARES medicina di genere
- 2014 Presidente Nazionale pro tempore Associazione "GISeG"
- 2014 ad oggi Presidente Nazionale Associazione "GISeG"
- Componente commissione AGENAS "Malattie Respiratorie di Genere"
- Componente commissione ARES-Puglia "Malattie di Genere"
- 2014 Componente commissione medicina di Genere-Ordine dei Medici
- 2015 Componente commissione medicina di Genere-FNOMCEO
- 2015 Componente board scientifico rivista *Italian Journal of Gender Medicine*
- 2015 Berlino relatore 7* congresso internazionale Gender Medicine (IGM)
- 2016 Componente panel scientifico Quaderni del Ministero della Salute
- 2016 Componente tavolo tecnico medicina Genere Istituto Superiore Sanità
- 2017 Tokyo relatore 8* congresso internazionale Gender Medicine (IGM)
- 2017 Componente commissione Scientifica internazionale 8* congresso IGM

PUBBLICAZIONI
(CIRCA 130)

1. N.Bartolomeo, P.Trerotoli, **A.M.Moretti**, G.Serio "A Markov model to evacuate hospital readmission" BMC Medical Research Methodology 2008, 8:23
2. P.Trerotoli, N.Bartolomeo, **A.M.Moretti**, G.Serio "Hospitalisation for COPD in Puglia: the role of hospital discharge database to estimate prevalence and incidence" Monaldi Arch Chest Dis 69:3,94-106,2008
3. A.Dell'Erba, **A.M.Moretti** "La medicina è una disciplina rischiosa" MRMedicine 4(5):324-325,2009
4. M.Dotoli, M.P.Fanti, Jacobellis G., Martino L., **Moretti A.M.**, Ukovich W. "Modeling and Management of a Hospital Department via Petri Nets" IEEE 2010 Workshop an Health Care Management (WHCM)18-29, 2010
5. **Moretti A.M.**, Tafuri S., Germinario C."Epidemiology of Pulmonary Embolism in Puglia from analysis of current data" Monaldi Arch Chest Dis 73, 2010
6. F. Blasi, E. Concia, T.Mazzei, **A.M.Moretti**, G.Nicoletti, A. Novelli, G. Tempera per Giarir "Ruolo delle Betalattamine Orali nel Trattamento delle Riacutizzazioni Batteriche di Bronchite Cronica:Esame Critico e Raccomandazioni Terapeutiche" J Chemotherapy in press 22 (suppl. 1),3-30, 2010
7. **Moretti A.M**, Tafuri S., Parisi D., D'Addario F., Germinario C."Epidemiology and costs of hospital care for COPD in Puglia" MRMedicine 6(5):299-304, 2011
8. F. Franconi, **A.M. Moretti** The gender debate in medicine MRMedicine 6(1):59-60,2011
9. C.Politi, T. Ciarambino, F. Franconi, L. De Feudis, M.C. Mayer, A. Martignoni, I. Giovi, M. Tonani, S. La Carrubba, **A. M. Moretti**, C. Martino, G. Scanelli Gender medicine: an up-date **Italian J Medicine; volume 7:96-106, 2013**
10. GRUPPO GARD La continuita assistenziale: Broncopneumopatia Cronica Ostruttiva (BPCO) 2013
11. **Moretti A.M.** Malattie respiratorie e differenze di genere Manuale di Medicina Sesso-genere 2013, 8:115-132
12. **Moretti A.M.** Malattie respiratorie e genere La salute su misura 2013, 105-108
13. Cecilia Politi,.... Anna Maria Moretti, Gender medicine: an up-date Italian Journal of Medicine 2013; volume 7:96-106
14. GRUPPO GARD La continuita assistenziale: Broncopneumopatia Cronica Ostruttiva (BPCO) 2013
15. **Moretti A.M.** Malattie respiratorie e differenze di genere Manuale di Medicina Sesso-genere 2013, 8:115-132
16. **Moretti A.M.** Malattie respiratorie e genere La salute su misura 2013, 105-108
17. **Moretti A.M.**, Gallone M.S., Parisi D, Tafuri S., Germinario C. **Gender differences and hospitalization for COPD: an analysis of data from Puglia (Italy)** Ital J Gender-Specific Med 2015; 1(2):66-72
18. Walter Ricciardi, **Moretti A.M.** et al., **Il genere come determinante di salute Quaderni Min.Salute n. 26, aprile 2016**

Firma

"Quanto dichiarato nel presente curriculum vitae corrisponde al vero ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000";

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679 trattamento dei dati personali e del precedente d.lgs. 196/03

Bari, 15 giugno 2018





Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Nome / Cognome **GIOVANNELLA BAGGIO**
Indirizzo Via Monaco Padovano, 14, 35128 Padova
Telefono 049 755729
E-mail giovannella.baggio@sanita.padova.it
Codice Fiscale **BGGGNN47M41H901W**
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 01/08/1947
Sesso F

Esperienza professionale

Date Da 1/10/2017 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti Studioso Senior, Professore Ordinario fuori ruolo
Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Padova

Date da 01/10/2013 al 30/9/ 2017
Lavoro o posizione ricoperti Professore Ordinario, Cattedra di Medicina di Genere - chiamata per " chiara fama"
Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Padova

Date Dal 1/07/1999 al 30/9/ 2017
Lavoro o posizione ricoperti Direttore UOC di Medicina Generale
Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera Università di Padova

Date dal 1995 al 2010
Lavoro o posizione ricoperti Professore Ordinario di Medicina Interna, Cattedra di Gerontologia e Geriatria
Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Sassari

Date dal 1996 al 1999
Lavoro o posizione ricoperti Fondatore e Direttore Scuola di Specialità di Gerontologia e Geriatria
Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Sassari

Date dal 1987 al 1995
Lavoro o posizione ricoperti Professore Associato di Gerontologia e Geriatria
Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Pavia e Padova

Attività scientifiche e didattiche degli ultimi 8 anni

- Corso di Medicina di Genere, Scuola di Medicina, Università di Padova dal 2013 al 2017
- Organizzatore e Relatore del 1°, 2°, 3°, 4° Congresso Nazionale sulla Medicina di Genere (Padova 5-6 Febbraio 2009, 21-23 ottobre 2010, 10-12 ottobre 2013, 27-28 Novembre 2017), e del 1° Congresso Nazionale di Oncologia di Genere (Padova 27 Marzo 2011)
- Organizzatore e Relatore di Corsi interattivi su Malattie Cardiovascolari: differenze di Genere (Padova 23 Ottobre 2010 e Rovigo 26 Maggio 2011)
- Conferenze e Relazioni sulla Medicina di Genere in tutto il territorio Nazionale (circa **40 all'anno**)
- Presidente del Centro Studi Nazionale su Salute e Medicina di Genere
- Componente eletto del Consiglio Direttivo della Società Internazionale di Medicina di Genere (International Gender Medicine Society) dal 2012 e rinnovata nel 2017
- Componente del Gruppo di Studio sulla Medicina di Genere della FNOMCeO
- Responsabile del Centro Regionale Veneto sulla Medicina di Genere
- Editor dello *Italian Journal of Gender-specific Medicine*
- Componente del Comitato Tecnico Scientifico di ONDA (Osservatorio Nazionale sulla Salute della Donna)

Pubblicazioni scientifiche

270 pubblicazioni; negli ultimi 15 anni pertinenti ai temi sopra descritti, in particolare su:

- Differenze di Genere nelle malattie cardiovascolari
- Differenze di Genere nel determinismo dell'invecchiamento (studio sui Centenari)
- Metabolismo delle lipoproteine
- Prevenzione dell'Aterosclerosi
- Differenze di genere nell'invecchiamento

5 Monografie

Istruzione e formazione

Date	1979
Titolo della qualifica rilasciata	Specializzazione in Medicina Interna
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Padova
Date	1974
Titolo della qualifica rilasciata	Specializzazione in Endocrinologia
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Pavia
Date	1972
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Medicina e Chirurgia
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Padova
Date	1966
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Liceo Classico
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Bocchi di Adria (RO)

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

Sono altresì a conoscenza che, ai sensi dell’art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l’uso di atti falsi sono puniti come previsto dal codice penale e dalle leggi speciali.

“Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679 sul trattamento dei dati personali e del precedente d.lgs. 196/03”

Data e firma 16 06 2018



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". Sono altresì a conoscenza che, ai sensi dell’art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l’uso di atti falsi sono puniti come previsto dal codice penale e dalle leggi speciali).



Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome(i) Cognome(i) Cecilia POLITI
Indirizzo(i) Via Maiorino 10 -86170 Isernia (Italia)
Telefono(i) +39 0866 442306
Fax + 39 0866 442303
E-mail cecilia.politi@asrem.org
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 4 febbraio 1953
Sesso femminile

Esperienza professionale

Date Lavoro o posizione ricoperti Principali attività e responsabilità Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di attività o settore	<p>Dal 6 giugno 2000 ad oggi</p> <p>Direttore UOC di MEDICINA INTERNA P.O. ISERNIA Direzione di Reparto ospedaliero H 24 con 30 PL di cui 4PL con monitoraggio non invasivo, 4 PL di DH e 100% dei ricoveri provenienti dal PS (privo di OBI)</p> <p>ASREM Molise - via Ugo Petrella Campobasso (CB) Sanità Pubblica</p> <p>1994 Dirigente medico I livello (ex Aiuto) UOC di Medicina Interna Responsabile Ambulatorio Broncopneumologia e Allergologia Ospedale S.Maria delle Grazie-Pozzuoli- ASL Napoli 1</p> <p>1988 Assistente a tempo pieno UOC di Medicina Interna Ospedale S.Maria delle Grazie-Pozzuoli - ASL Napoli 1</p> <p>1985 Assistente di ruolo UOC di Medicina Interna Ospedale S.Maria delle Grazie-Pozzuoli - ASL Napoli 1</p> <p>1982/83, Medico frequentatore Servizio di Immunoematologia e trasfusione (direttore prof.B. Farzati) 1 Policlinico - Clinica Medica - Napoli Interessandosi all'applicazione del plasma exchange in patologie Immunologiche con impegno neurologico e nefrologico</p> <p>1981 Assistente equiparato straordinario UOC di Medicina Interna Ospedale S.Maria delle Grazie-Pozzuoli -ASL Napoli 1</p> <p>1979-1981 Responsabile del Centro di Emodialisi CLIMA.SA Villaricca.(NA)</p>
--	---

1978
Medico gettonato
Servizio Endoscopia digestiva (dir. prof. A. Di Simone) 1 Policlínico - Clinica Medica - Napoli

1977
Medico Interno
Clinica Medica I Facoltà di Medicina e Chirurgia Napoli

1977/78
Tirocinio Pratico Ospedaliero nella disciplina di Medicina Generale
Ospedale dei Pellegrini di Napoli
giudizio definitivo: **Ottimo**

1976/77
Studente frequentatore
Servizio di Gastroenterologia (dir. prof. Massimo Crespi)
Servizio di Citologia (dir. prof. A. Bigotti)
Istituto per la Cura e Prevenzione dei Tumori Regina Elena - Roma
Servizio Endoscopia Digestiva (dir. prof. A. Di Simone)
Clinica Medica I Facoltà di Medicina e Chirurgia - Napoli
esperienza oggetto della tesi di laurea

Istruzione e formazione

Date	1989
Titolo della qualifica rilasciata	Idoneità Nazionale a Primario di Medicina Interna
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Idoneità alla direzione di un Reparto di Medicina Interna
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ministero della Salute
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Voto 100/100
Date	1989
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Specializzazione in Igiene e Tecnica Ospedaliera
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	tesi <i>sperimentale</i> "La protezione antincendio negli ospedali" Direzione Sanitaria di un Ospedale
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Napoli
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	70/70 e lode
Date	1982
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Specializzazione in Medicina Interna
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	tesi "Infezione respiratorie nei pazienti immunodepressi: attuali aspetti eziopatogenetici e clinico terapeutici -"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Napoli
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	70/70 e lode

date aa 1976/77
 Titolo della qualifica rilasciata **Esame di Stato**
 Principali tematiche/competenze professionali acquisite Abilitazione all'esercizio professionale
 Nome e tipo d'organizzazione Ministero della Sanità
 erogatrice dell'istruzione e formazione
 Livello nella classificazione nazionale o internazionale **90/90**

date Aa 1976/77
 Titolo della qualifica rilasciata **Laurea in Medicina e Chirurgia**
 Principali tematiche/competenze professionali acquisite Tesi *Sperimentale ed Interdisciplinare* (I Policlinico di Napoli e Istituto Regina Elena di Roma)
 Nome e tipo d'organizzazione Università degli studi di Napoli
 erogatrice dell'istruzione e formazione
 Livello nella classificazione nazionale o internazionale **110 e lode**

date 1971
 Titolo della qualifica rilasciata **Diploma di Maturità Classica**
 Principali tematiche/competenze professionali acquisite
 Nome e tipo d'organizzazione Liceo Classico Imberio I -Napoli
 erogatrice dell'istruzione e formazione
 Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e)

Inglese, francese

Autovalutazione

Livello europeo (*)

INGLESE

FRANCESE

		Comprensione				Parlato		Scritto		
		Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale		
	C1	avanzato	C1	avanzato	C1	avanzato	C1	avanzato	B1	autonomo
	A1	base	A1	base	A1	base	A1	base	A1	base

Capacità e competenze sociali

Leadership di tipo transazionale
 capacità di condurre, di ascolto, di condivisione, di lavorare in gruppo, di fare squadra, di impararsi con esempio ed esperienza

- Seminario di Formazione Manageriale "Comunicazione e analisi transazionale" - 5-6 novembre 2001 - S. Benedetto del Tronto (AP)

Capacità e competenze organizzative

Capacità di organizzare e coordinare un gruppo di lavoro con presenza h 24 di personale con competenze diverse (medici, personale tecnico, personale del comparto) anche in situazioni di emergenza/urgenza. Il reparto ha 4PL con monitoraggio non invasivo.
Capacità di valutare il personale afferente alla UOC

- 24 Sett.- 13 dic.2014 Corso di perfezionamento congiunto "La gestione del paziente complesso: appropriatezza e competenze - Università LIUC (Castellanza) - Bocconi (Milano) Campus Biomedico (Roma) - ministero della Salute
- dal 14 al 18 giugno 2010 - La Valutazione della Clinical competence in Medicina Interna: integrazione fra competenze professionali e manageriali - Università BOCCONI Milano
- 29 aprile - 12 giugno 2010 - CORSO IN DIRITTO SANITARIO - ASREM Campobasso (N°9021590/10)
- 8 giugno 2004- Finalità e Strumenti del controllo di gestione nelle aziende sanitarie. Il processo di budget nelle aziende sanitarie. Controllo di gestione. Sistema di budgeting: peculiarità applicative nella ASL -Pentria. - Isernia
- 6-27 novembre 2003 - Corso di aggiornamento " Sviluppo delle competenze di valutazione permanente " - Isernia (ECM-253-11632)
- 26 e 27 giugno 2002- Corso obbligatorio di formazione per dirigenti "Sviluppo delle competenze di valutazione" -- Asl Isernia

Capacità e competenze tecniche

Gestione completa del paziente pluripatologico complesso ed instabile
Uso di Spirometro, Fibroendoscopio (esofagogastroduodenoscopio, broncoscopio).
Toracentesi, Paracentesi

Posizione attuale

- Componente al tavolo tecnico/scientifico per la Medicina di Genere dell'Istituto Superiore di Sanità - designato dalla regione Molise - giugo 2018
- Componente della Commissione tecnica Farmaceutica Aziendale provv. DG n.98 del 21 dic.2015
- Componente del "Comitato Infezioni Ospedaliere " provv.295 del DG ASREM del 2016
- Componente del Gruppo Di Lavoro del Centro Studi, Documentazione e Ricerca della FNOMCeO, "Promozione dell'educazione terapeutica e della medicina di genere" dal 2011
- Idoneo alla nomina a Direttore Generale per la Regione Molise delibera 644 del 9 dic.2013
- Coordinatore Centri ANTARES Regione Molise provv DG ASREM n° 1024 del 2010
- Membro della Commissione art.3 d.m. 7.3.2006 del Ministero della Salute quale commissario indicato dalla Regione Molise per la predisposizione dei quiz per il Concorso di formazione in Medicina Generale
- Membro del "gruppo tecnico" per la Definizione dei livelli essenziali di assistenza (LEA) della Regione Molise (D.P.C.M. 29 nov.2002 - Delibera 57)
- Rappresentante per la " Ricerca corrente e finalizzata e formazione" per la ASL Isernia 2 (delibera n. 330 del 6.4.2001)
- Membro della "Consulta regionale per i problemi degli anziani" della Regione Molise (Delibera 1132 del 29.9.2000)

Insegnamenti:

- dall'aa 2010 è stato affidato l'insegnamento di "Medicina Interna"- Università degli Studi di Roma "La Sapienza" - Polo Didattico del Molise (20 ore) e di **Endocrinologia** (20 ore)
- a.2010 - INMP (Istituto Nazionale per la Salute, i Migranti e la Povertà Roma, Italia - Istituto S. Galliano) - PROGRETTO PASS - Mediazione Interculturale - Docente del corso ASREM su "Determinanti della salute"
- Dall'aa. 2008-2009 le è stato affidato l'insegnamento di "Fondamenti di Medicina Interna" presso il Corso di Laurea in Tecniche della Riabilitazione Psichiatrica (30 ore di attività didattica) -Università degli Studi del Molise
- Per l'aa. 2008-2009 le è stato affidato l'incarico di **Coordinatore** nell'ambito delle attività di **tirocinio di base nel Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia** per gli studenti del II anno di corso Università degli studi del Molise.
- Dall'a.a. 2002 all' aa 2008 e dal'a.a. 2010-11 a tutt'oggi le è stato affidato l'insegnamento di "Reumatologia" al 2° anno del corso di Laurea in Infermiere generale e pediatrico presso il Polo Didattico del Molise e dall'aa 2010 di "Medicina Interna"- Università degli Studi di Roma "La Sapienza" - Polo Didattico del Molise (15 ore)
Nell'anno 2001 ha tenuto lezioni di " **Medicina Interna**" ai medici delle urgenze territoriali del 118 ammantate dalla Regione Molise

- Nell'a.a. 2000 ha svolto lezioni sulla " **Diagnostica funzionale delle malattie respiratorie** al Corso di Riabilitazione delle malattie respiratorie per fisioterapisti respiratori: aspetti clinici, funzionali e organizzativi" - Gennaio-Aprile 2000 - Ospedale Monaldi - Napoli
- Negli anni acc.1989 e 1990 ha svolto il corso di " **Fisica** "c/o la Scuola di Specializzazione in Cardiologia per infermieri Professionali presso la Croce Celeste di Pozzuoli (Napoli)
- Negli anni acc. 1982 e 1983, ha svolto il corso di lezioni " **Medicina preventiva e igiene del lavoro** " presso la Scuola Straordinaria di Riquilificazione Professionale degli infermieri generici e psichiatrici del Policlinico della I Facoltà di Medicina Università di Napoli .
- Nell' a.a. 1980-81 ha svolto attività didattica collaborando con il prof. A. Di Simone all'insegnamento di **Patologia Speciale medica** della I Facoltà Università di Napoli

Membro di società scientifiche:

- F.A.D.O.I. (Federazione Italiana Dirigenti Ospedalieri Internisti)
 - o Presidente della Sezione Regione Molise
 - o Responsabile Area Medicina di Genere dal 2012
 - o Consigliere della FONDAZIONE FADOI dal 2010 al 2014
 - o Responsabile per la FADOI Nazionale dei rapporti con ANIMO (associazione degli infermieri di Medicina Interna) biennio 2008-2009
 - o Referente regionale dell'Area di studio sullo STROKE dal 2006 al 2008
 - o Honorary Fellow dal 2015
- ACCP Fellowship (American College of Chest Physicians)
- AIMAR (Associazione Scientifica Interdisciplinare per lo studio delle Malattie Respiratorie)
- ERS member (European Respiratory Society)
- Centro Studi Nazionale su SALUTE E MEDICINA DI GENERE

Medicina interna 33 (rivista scientifica on line - Elsevier Ed.) Membro del Comitato di Redazione

Italian Journal of Internal medicine : Chairman/woman Section Editor of Gender Medicine

Italian Journal of Gender-Specific Medicine: member of Scientific committee

partecipazione a TRIAL CLINICI e PROGETTI DI RICERCA :

- Studio " C.O.N.F.I.N.E (COMORBIDITIES AND OUTCOME IN PATIENTS WITH CHRONIC HEART FAILURE: STUDY IN INTERNAL MEDICINE UNITS)" - Studio osservazionale multicentrico sullo scompenso cardiaco della F.A.D.O.I.(Federazione dei dirigenti-internisti italiani)
- " SOS BPCO" - Studio multicentrico italiano sulla stratificazione del rischio BPCO (Centro coordinatore n°6 della A.I.M.A.R.(Associazione Scientifica Interdisciplinare per lo studio delle Malattie Respiratorie)
- Progetto " FIRST (First Italian Respiratory System of Technology on Disease Management) - AIPC Associazione Pneumologi Ospedalieri" - 380 specialisti Pneumologi e 200 medici di medicina generale con attività formativa ECM e utilizzo della piattaforma AIPONET
- " Studio della distribuzione dei polimorfismi genetici in pazienti obesi con o senza diabete tipo II" - collaborazione con il dipartimento SPES dell' Università del Molise (progetto Nazionale coordinato dall'Università di Napoli)
- " Studio osservazionale : attività fisica in età' adulto-giovanile e prevenzione malattie cardiovascolari, metaboliche e neoplastiche" - ISS - FADOI (Istituto Superiore di Sanità - Federazione dei Dirigenti Ospedalieri Internisti)
- "Studio randomizzato, controllato, single-blind a gruppi paralleli, di confronto tra levofloxacina e prulifloxacina, in pazienti con riacutizzazione di BPCO non responsivi a diversa terapia antibiotica e ricoverati in Medicina interna (DMS 17 dic2004-EudraCT N.2008-0003842-27)
- Studio ATA AF (AntiThrombotic agents in Atrial Fibrillation. Routin management of atrial fibrillation: a Survey in Italian/routine practice) AMCO - FADOI
- Complessità dei pazienti con Broncopneumopatia cronica ostruttiva (BPCO) ricoverati nei reparti di medicina interna: studio osservazionale multicentrico- Cod .Prot. FADOI 01-2011
- " THE FADOI PRACTICE Study " Studio Epidemiologico pper la valutazione dell'incidenza e dei predittori di infezione da Clostridium Difficile nei reparti di Medicina Interna Italiani - COD prot / FADOI 02 - 2012
- "Studio randomizzato, in doppio cieco, controllato con farmaco attivo, a gruppi paralleli, volto a valutare l'efficacia di 52 settimane di trattamento una volta al giorno con l'associazione a dose fissa inalatoria per via orale di tiotropio + olodaterolo in confronto a tiotropio sulle riacutizzazioni della broncopneumopatia cronica ostruttiva (BPCO), in pazienti con BPCO da grave a molto grave (DYNAGITO) - 2015
- TIAMO Study TI AMO- , FADOI.05.2015 - Studio Osservazione sull'ipotiroidismo - in corso
- "Registro nazionale, multicentrico, prospettico, per la valutazione delle infezioni invasive da Candida nei Reparti di Medicina Interna," FADOI.01.2015 - in corso

- Organizzazione Ospedaliera
- Medicina di Genere

Libri e capitoli di libri :

Lineamenti di Patologia Medica" prof. Aurelio Di Simone - Forum editoriale Srl
 (testo utilizzato nel corso di laurea in Medicina e Chirurgia presso la I Facoltà di Napoli)
 Cap. 8 : Le glomerulonefriti primitive
 Cap. 13 : Il danno epatico da farmaci
 Cap. 18: Il cancro dello stomaco

Capacità e competenze informatiche

Applicativi Microsoft, Power point - buona navigazione in internet (Med Line etc...)

Capacità e competenze artistiche

Abile nel disegno, anche a china, amante della musica

Patente

PATENTE AUTOMOBILISTICA B

Ulteriori informazioni

Premi:

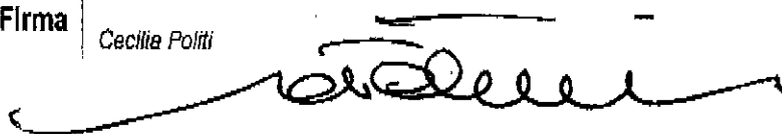
- " Fibroendoscopia e citologia gastrica nella diagnosi precoce delle affezioni neoplastiche dello stomaco", tesi di laurea premiata con **medaglia d'oro** al Premio Laurea Terme di Montecatini per gli anni acc. 1976-1978

Allegati

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

Cecilia Politi



14 giugno 2018

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ZICHE MARINA
Indirizzo	DIP. SCIENZE DELLA VITA, VIA A. MORO 2, 53100 SIENA
Telefono	0577-234444
Fax	0577-234343
E-mail	ziche@unisi.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	09.08.1952

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) | 2001-presente |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università degli studi di Siena |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore | Dipartimento Scienze della Vita |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego | Professore Ordinario di Farmacologia (SSD BIO/14) |
| <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità | |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) | 1998-2001 |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università degli studi di Siena |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore | Facoltà di Farmacia |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego | Professore Associato di Farmacologia |
| <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità | |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) | 1984-1998 |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università degli studi di Firenze |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore | Facoltà di Medicina e Chirurgia |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego | Ricercatore di Farmacologia |
| <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità | |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- | | |
|---|--|
| <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 | Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Firenze |
| <ul style="list-style-type: none">• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Endocrinologia |
| <ul style="list-style-type: none">• Qualifica conseguita | Diploma di Specialista in Endocrinologia (70/70) |
| <ul style="list-style-type: none">• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) | 1971-1977 |

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Facolta' di Medicina e Chirurgia dell'Universita' degli Studi di Firenze

Laurea in Medicina e Chirurgia (110/110)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIA

ALTRE LINGUA

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

INGLESE
eccellente
eccellente
eccellente

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

ESTESA RETE DI COLLABORAZIONI SCIENTIFICHE A LIVELLO NAZIONALE E INTERNAZIONALE.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

COORDINAMENTO DI GRUPPI DI RICERCA SCIENTIFICA DAL 1982.
RESPONSABILE SCIENTIFICO E COORDINATORE DI PROGETTI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI.
ORGANIZZATORE DI SEMINARI E CONGRESSI SCIENTIFICI.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE.

OTTIME

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE.

NON RILEVANTI

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

Le competenze della Prof. Marina Ziche sono nella ricerca scientifica nel settore farmacologico con particolare riguardo alla farmacologia dell'angiogenesi e del microcircolo.
Rilevante e' l'attivit  didattica e di supervisione del lavoro di tesi di laurea e di dottorato in cui e' impegnata con continuit  dal 1984.

ALLEGATI

ALLEGATO 1: PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE DEGLI ULTIMI 5 ANNI.

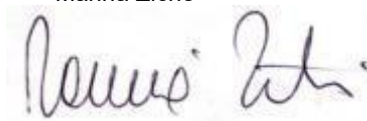
Pubblicazioni scientifiche degli ultimi 5 anni (2013-2018):

1. Solito R, Corti F, Chen CH, Mochly-Rosen D, Giachetti A, Ziche M, Donnini S. Mitochondrial aldehyde dehydrogenase-2 activation prevents β -amyloid-induced endothelial cell dysfunction and restores angiogenesis. *J Cell Sci.* 2013 May 1;126(Pt 9):1952-61.
2. Corti F, Finetti F, Ziche M, Simons M. The syndecan-4/protein kinase C α pathway mediates prostaglandin E2-induced extracellular regulated kinase (ERK) activation in endothelial cells and angiogenesis in vivo. *J Biol Chem.* 2013 May 3;288(18):12712-21.
3. Monti M, Terzuoli E, Ziche M, Morbidelli L. The sulphhydryl containing ACE inhibitor Zofenoprilat protects coronary endothelium from Doxorubicin-induced apoptosis. *Pharmacol Res.* 2013 Oct;76:171-81.
4. Monti M, Donnini S, Morbidelli L, Giachetti A, Mochly-Rosen D, Mignatti P, Ziche M. PKC ϵ activation promotes FGF-2 exocytosis and induces endothelial cell proliferation and sprouting. *J Mol Cell Cardiol.* 2013 Oct;63C:107-117.
5. Focardi M, Picchi A, Donnini S, Cameli M, Ziche M, Marzilli M, Mondillo S. Hydrogen peroxide mediates endothelium-dependent dilation of coronary arterioles in obese rats on a low-carbohydrate diet. *Microcirculation.* 2013 Oct;20(7):599-608.
6. Donnini S, Finetti F, Terzuoli E, Bazzani L, Ziche M. Targeting PGE2 signaling in tumor progression and angiogenesis. *Forum on Immunopathological Diseases and Therapeutics* 5(3-4), pp. 223-232
7. Terzuoli E, Meini S, Cucchi P, Catalani C, Cialdai C, Maggi CA, Giachetti A, Ziche M, Donnini S. Antagonism of bradykinin B2 receptor prevents inflammatory responses in human endothelial cells by quenching the NF- κ B pathway activation. *PLoS One.* 2014 Jan 2;9(1):e84358.
8. Ziche M, Morbidelli L. The Rabbit Corneal Pocket Assay. *Methods Mol Biol.* 2015;1214:15-28.
9. Terzuoli E, Monti M, Vellecco V, Bucci M, Cirino G, Ziche M, Morbidelli L. Characterization of zofenoprilat as an inducer of functional angiogenesis through increased H2S availability. *Br J Pharmacol.* 2015 Jun;172(12):2961-73.
10. Digiaco G, Ziche M, Dello Sbarba P, Donnini S, Rovida E. Prostaglandin E2 transactivates the colony-stimulating factor-1 receptor and synergizes with colony-stimulating factor-1 in the induction of macrophage migration via the mitogen-activated protein kinase ERK1/2. *FASEB J.* 2015 Jun;29(6):2545-54.
11. Finetti F, Terzuoli E, Giachetti A, Santi R, Villari D, Hanaka H, Radmark O, Ziche M, Donnini S. mPGES-1 in prostate cancer controls stemness and amplifies epidermal growth factor receptor-driven oncogenicity. *Endocr Relat Cancer.* 2015 Aug;22(4):665-78.
12. Terzuoli E, Donnini S, Finetti F, Nesi G, Villari D, Hanaka H, Radmark O, Giachetti A, Ziche M. Linking microsomal prostaglandin E Synthase-1/PGE-2 pathway with miR-15a and -186 expression: Novel mechanism of VEGF modulation in prostate cancer. *Oncotarget.* 2016 Jul 12;7(28):44350-44364.
13. Basagiannis D, Zografou S, Murphy C, Fotsis T, Morbidelli L, Ziche M, Bleck C, Mercer J, Christoforidis S. VEGF induces signalling and angiogenesis by directing VEGFR2 internalisation through macropinocytosis. *J Cell Sci.* 2016 Nov 1;129(21):4091-4104
14. Donnini S, Bazzani L, Ziche M, Terzuoli E. Nitric Oxide and PGE-2 Cross-Talk in EGFR-Driven Epithelial Tumor Cells. *Crit Rev Oncog.* 2016;21(5-6):325-331.
15. Terzuoli E, Giachetti A, Ziche M, Donnini S. Hydroxytyrosol, a product from olive oil, reduces colon cancer growth by enhancing epidermal growth factor receptor degradation. *Mol Nutr Food Res.* 2016 Mar;60(3):519-29.
16. De Rosa L, Finetti F, Diana D, Di Stasi R, Auriemma S, Romanelli A, Fattorusso R, Ziche M, Morbidelli L, D'Andrea LD. Miniaturizing VEGF: Peptides mimicking the discontinuous VEGF receptor-binding site modulate the angiogenic response. *Sci Rep.* 2016 Aug 8;6:31295.

17. Monti M, Terzuoli E, Ziche M, Morbidelli L. H₂S dependent and independent anti-inflammatory activity of zofenoprilat in cells of the vascular wall. *Pharmacol Res.* 2016 Nov;113(Pt A):426-437.
18. Finetti F, Terzuoli E, Donnini S, Uva M, Ziche M, Morbidelli L. Monitoring Endothelial and Tissue Responses to Cobalt Ferrite Nanoparticles and Hybrid Hydrogels. *PLoS One.* 2016 Dec 30;11(12):e0168727.
19. Terzuoli E, Nannelli G, Frosini M, Giachetti A, Ziche M, Donnini S. Inhibition of cell cycle progression by the hydroxytyrosol-cetuximab combination yields enhanced chemotherapeutic efficacy in colon cancer cells. *Oncotarget.* 2017 Aug 24;8(47):83207-83224.
20. Bazzani L, Donnini S, Finetti F, Christofori G, Ziche M. PGE₂/EP₃/SRC signaling induces EGFR nuclear translocation and growth through EGFR ligands release in lung adenocarcinoma cells. *Oncotarget.* 2017 May 9;8(19):31270-31287.
21. Della Giovampaola C, Capone A, Ermini L, Lupetti P, Vannuccini E, Finetti F, Donnini S, Ziche M, Magnani A, Leone G, Rossi C, Rosati F, Bonechi C. Formulation of liposomes functionalized with Lotus lectin and effective in targeting highly proliferative cells. *Biochim Biophys Acta.* 2017 Apr;1861(4):860-870.
22. Terzuoli E, Finetti F, Costanza F, Giachetti A, Ziche M, Donnini S. Linking of mPGES-1 and iNOS activates stem-like phenotype in EGFR-driven epithelial tumor cells. *Nitric Oxide.* 2017 Jun 1;66:17-29
23. Terzuoli E, Morbidelli L, Nannelli G, Giachetti A, Donnini S, Ziche M. Involvement of Bradykinin B₂ Receptor in Pathological Vascularization in Oxygen-Induced Retinopathy in Mice and Rabbit Cornea. *Int J Mol Sci.* 2018 Jan 23;19(2). pii: E330.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679 sul trattamento dei dati personali e del precedente d.lgs. 196/03

Marina Ziche



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome e Cognome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Cittadinanza

Data di nascita

CODICE FISCALE

Inserire una fotografia (facoltativo)

Anna Ruggieri

Viale Regina Elena, 299 00161- Roma

+39 0649902453

Cellulare: **+39 3391395373**

anna.ruggieri@iss.it

Italiana

11/07/1960

RGGNNA60L51H501C

Settore professionale Esperienza professionale

2017 -Presente

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Biologo Ente di Ricerca, Istituto Superiore

Primo Ricercatore

E' responsabile scientifico e coordina progetto BRIC-INAIL dal titolo: Differenze tra i sessi nella risposta alle vaccinazioni: studio pilota sul personale delle strutture sanitarie afferenti ad aree geografiche rappresentative del territorio nazionale.

E' impegnata nella valutazione dell'espressione di microRNA codificati sul cromosoma X, in cellule primarie umane maschili e femminili e nella correlazione con la funzionalità cellulare sesso-correlata riguardo ad apoptosi ed autofagia

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

Centro di Medicina di Genere dell'Istituto Superiore di Sanità (ISS)
Viale Regina Elena, 299 Roma

Sanità

- 2014-2017**
Lavoro o posizione ricoperti
Primo Ricercatore, Istituto Superiore di Sanità, Dip. Di Sanità Pubblica Animale e Sicurezza Alimentare, Reparto Zoonosi Virali.
Esegue e conduce studi per valutare l'immunogenicità in modelli murini, maschio e femmina, di costrutti di DNA plasmidico che indirizzano gli antigeni di virus zoonotici (West Nile Disease Virus, Crimean Congo Haemorrhagic Fever Virus, Ebola and also HCV) di cui sono carriers, agli esosomi e valuta il loro potenziale nell'ambito della ricerca di nuova piattaforma vaccinale, ad ampio raggio.
- 2007 -2014**
Primo Ricercatore, Istituto Superiore di Sanità, Dip. Di Malattie Infettive Parassitarie ed Immunomediate, Reparto epatiti virali.
- giugno-sett. 2010**
"Visiting scientist", Fred Hutchinson Cancer Research Center (FHRC), Public Health Sciences, Division of Cancer Biology, Seattle, WA,USA .
- 1992 -2007**
Ricercatore in ruolo dell'ISS, Laboratorio di Virologia, Reparto Epatiti Virali.
- 1990 1992**
Tecnico in ruolo dell'ISS, Laboratorio di Medicina Veterinaria.
- 1986-1990**
Borsista e contrattista in press oil Laboratorio di Virologia, Reparto Virus respiratori.
- December 1985**
"Visiting scientist" presso Imperial College of Science and Technology, Londra (UK).

Istruzione e formazione

- 2000-2004**
Scuola Specializzazione in Microbiologia e Virologia, La Sapienza Università di Roma
- 1995-1996**
Post-doc, presso National Institute of Infectious Diseases (NIID), Department of Virology II, Tokyo (Giappone)
- 1988**
Certificato di Abilitazione Professionale, La Sapienza Università di Roma.
- 1980-1985**
Laurea in Scienze Biologiche (110/110 e lode), presso La Sapienza Università di Roma

Capacità e competenze personali

- Madrelingua(e) italiano
- Altra(e) lingua(e)
1. Inglese
2. Giapponese
- Autovalutazione
Livello europeo (*)

Lingua
Lingua

	Comprensione		Parlato		Scritto
	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
1	C1	C1	C1	C1	C1
2	A1	A1	A1	A2	

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali	Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.
Capacità e competenze organizzative	Nell'emergenza della pandemia di influenza H1N1so del 2009, unendosi al gruppo di lavoro creato ad hoc in ISS, ha coordinato l'attività tecnico-scientifico per la conferma diagnostica dei casi umani infettati con virus H1N1pdm; per tale attività ha ricevuto dal Presidente ISS nota di merito per il servizio svolto
Capacità e competenze tecniche	
Capacità e competenze informatiche	Ottima conoscenza del pacchetto office, e buona conoscenza dei programmi di grafica (Photoshop, Graphpad, Paint)
Altre capacità e competenze	Tutor di dottorandi, borsisti e relatore di diverse tesi di Laurea . Relatore a numerosi convegni nazionali ed internazionali di virologia e medicina di genere-specifica La sottoscritta Anna Ruggieri dichiara di avere una comprovata esperienza scientifica internazionale, anche sulla Medicina di Genere, come si evince dai periodi spesi presso strutture e laboratori stranieri e dalle pubblicazioni specifiche sull'argomento Medicina di Genere (evidenziati in neretto nell'elenco delle pubblicazioni). Esperto dei protocolli per la sperimentazione animale. Esegue valutazioni tecnico – scientifiche ai sensi dell'art.31 del D.Lgs. n. 26/14, nell'ambito della virologia e vaccinologia veterinaria. Peer reviewer per riviste internazionali nei campi della virologia umana ed animale, medicina veterinaria, tumori, biologia molecolare e medicina di genere.

Patente
Ulteriori informazioni

Auto B

“Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679 sul trattamento dei dati personali e del precedente d.lgs. 196/03”

Firma

Anna Ruggieri

Data

25/06/2018

**Curriculum
Vitae
Europass**



**Informazioni
personali**

Cognome(i)/Nome(i) **Gabelli Carlo**
Indirizzo(i) Via Chioggia 3/F, 35142 Padova (italy)
Telefono(i) 049 8217037
Fax 049.8217040
E-mail carlo.gabelli@unipd.it
carlo.gabelli@aopd.veneto.it
Cittadinanza Italiana
Sesso Maschile
Data di nascita 14/05/1955
Codice Fiscale GBL CRL 55E14G224W

Settore professionale **Medico/ricercatore
Medicina Pubblica**

**Esperienza
professionale**

- Nel 1989 è divenuto assistente medico di ruolo presso la Clinica Medica 1° dell'Università di Padova e in seguito Dirigente Medico di 1° livello nella stessa struttura
- Dal 1999 al 2016 responsabile del Centro per lo Studio e la Cura dell'Invecchiamento Cerebrale della Regione Veneto (CRIC) e coordinatore due Unità di Valutazione Alzheimer nella Regione Veneto (UVA).
- Dal 2002 al 2009 è stato Direttore Scientifico del "Consorzio di Ricerca Luigi Amaducci" dedicato alla ricerca sugli effetti dell'invecchiamento sulle condizioni neuro cognitive
- Luglio 2016 è direttore dell'UOSD CRIC del Dipartimento integrato di Medicina della azienda ospedaliera di Padova
- Membro del Gruppo di lavoro Regionale sull'Alzheimer dal 2013 al 2016 in qualità di coordinatore regionale della Rete Regionale per le Demenze
- Dal 2015 è entrato a far parte del Gruppo di Lavoro Ministeriale per il recepimento e implementazione del Piano Nazionale Demenze
- Dal 2016 è membro del Tavolo Permanente per le Demenze e il Decadimento Cognitivo della Regione Veneto

Date	1989 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Clinico Medico/ ricercatore
Principali attività e responsabilità	Direttore di U.O.S.D: Coordinatore dei CDCD dell'Azienda Ospedaliera Università di Padova
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedale Università di Padova via Giustinai 2 35128 padova
Tipo di attività o settore	Dirigenza Medica
Istruzione e formazione	<ul style="list-style-type: none"> • Ha conseguito la laurea in Medicina e Chirurgia nel 1979 con il massimo dei voti (110/110 e lode) presso l'Università di Padova. • Nel 1982 ha conseguito il Diploma di Specialità in Diabetologia e Malattie del Ricambio presso l'Università di Padova (70/70 e lode). • Nel periodo 1982-1984 è stato <i>Research Fellow</i> della <i>Fogarty International Foundation</i> presso i <i>National Institutes of Health (NIH)</i> di Bethesda negli Stati Uniti. • Nel 1990 ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Aterosclerosi presso l'Università di Siena. <p>Nel 1998 ha trascorso un periodo di aggiornamento presso la <i>University of Washington</i> di Seattle (USA) inerente i temi dell'invecchiamento cerebrale e dei processi degenerativi legati alla demenza.</p>
Titolo della qualifica rilasciata	MD (Medico Chirurgo, Specialista in Diabetologia e Malattie del Ricambio, Specialista in medicina Interna) PhD (Dottore di Ricerca)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università di Padova, Facoltà di Medicina e Chirurgia Università di Siena, Facoltà di Medicina e Chirurgia National Institutes of Health (NIH) , Stati Uniti
Capacità e competenze personali	Medico di medicina interna con competenze geriatriche e neurologiche. Ricercatore clinico Competenze didattiche Competenze organizzative come direttore UOSD e coordinatore della Rete per le Demenze del Veneto
Madrelingua	italiana
Altra(e) lingua(e)	inglese
Capacità di lettura	inglese
Capacità di scrittura	inglese

Capacità e
competenze
organizzative

Responsabile di una struttura sanitaria multiprofessionale e
multispecialistica di circa 30 unità (UOSD)

Presidente dell'Associazione Italiana di Psicogeriatria-Sezione Triveneta nel
biennio 2009-2011

Coordinatore del Gruppo di Studio Interdisciplinare UVA/CDC del Veneto
(GSI) dal 2012 al 2015

Collaboratore del Network Italiano UVA (UNIVA)

Responsabile scientifico della Formazione Sanitaria della Rete Alzheimer
del Veneto del 2014, 2015- 2016- 2017

Ulteriori informazioni

Autore di circa 50 lavori scientifici e di 5 volumi tra cui :

- LA MALATTIA DI ALZHEIMER E LE ALTRE DEMENZE. a cura di S. Maggi, C. Gabelli e G. Crepaldi: Il Poligrafo, Padova maggio, 2002.
- STARE VICINO A UN MALATO DI ALZHEIMER: DUBBI, DOMANDE, POSSIBILI RISPOSTE. a cura di Carlo Gabelli, Donata Gollin: Il Poligrafo, Padova, settembre 2006.

Capacità e
competenze
informatiche

Uso del sistema di programmi di *Office*.
Ha collaborato alla stesura della Cartella Clinica Elettronica per le Demenze
del Veneto (CaCEDem)

Patente B

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, ai sensi del Regolamento UE 2016/679 sul trattamento dei
dati personali e del precedente D.lgs. 196/03.

DATA: 4 maggio 2018

