



DIAB UNIVERSITY – PREVENIRE SI PUO' !

DATA: 10 Giugno 2023

Sede: Humanitas University , Via Rita Levi Montalcini 4
22072 Pieve Emanuele (MI)

Responsabili Scientifici: Dr Marco Mirani, Dr Giuseppe Favacchio

Ble & Associates srl

Numero Ecm: 382569– Edizione: I

TIPOLOGIA EVENTO: EVENTO RES NAZIONALE

Responsabili Scientifici: Dr. Marco Mirani, Dr. Giuseppe Favacchio

Obiettivo formativo: Linee Guida - Protocolli - Procedure

Destinatari dell' attività formativa: Medico Chirurgo: ENDOCRINOLOGIA,
MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA, MEDICINA INTERNA

Data di inizio e di fine: 10 Giugno dalle ore 08.30 – alle ore 16.15

Ore formative: 6 ore

Numero dei crediti assegnati: 9 crediti ECM

RAZIONALE

Nei pazienti diabetici la morbilità e la mortalità cardiovascolare è elevata; in particolare il rischio di morte per cause CV aumenta di oltre 2 volte rispetto alla popolazione non diabetica. Il rischio di infarto e di ictus aumenta sino a 4 volte. A livello mondiale il 21% delle morti per cardiopatia ischemica e il 13% delle morti per ictus è attribuibile ad elevati livelli glicemici. Recentemente, è stato poi osservato come già un aumento modesto di emoglobina glicosilata (HbA1c) sia associato ad un incremento significativo del rischio di coronaropatia e di malattia cardiovascolare. Nella pubblicazione «Standards of Medical Care in Diabetes – 2021» si sottolinea che è importante intervenire precocemente sul RCV presente nei pazienti con diabete impiegando trattamenti con efficacia dimostrata nella riduzione dei MACE. In Italia, riguardo all' impatto delle complicanze CV del diabete di tipo 2, l' infarto del miocardio ha la più alta prevalenza, seguito dalla rivascolarizzazione coronarica, rivascolarizzazione carotidea, ictus e rivascolarizzazione periferica. Inoltre, la prevalenza delle complicanze

ble & associates s.r.l.

Via Paul Harris snc - angolo Piazza della Costituzione 4, Caserta
P.I. 04104580610 | segreteria@bleassociates.it | www.bleassociates.it

CV aumenta in maniera esponenziale con l' aumentare della durata della malattia diabetica.

Risulta pertanto importante mettere in atto nel paziente diabetico delle strategie terapeutiche che, oltre ad avere effetto ipoglicemizzante, permettano la riduzione del rischio cardiovascolare

PROGRAMMA

10 Giugno 2023

8.30 Registrazione dei partecipanti

8.45 Presentazione del corso ed obiettivi

Marco Mirani, Giuseppe Favacchio

SESSIONE 1: UN FUTURO GIA' SCRITTO

09.00-10.00 Clinical scenario – High-Fidelity Simulation, caso clinico di gestione delle complicanze con debriefing collettivo interattivo

Marco Mirani, Giuseppe Favacchio

10.00-11.00 Clinical scenario – High-Fidelity Simulation, caso clinico di gestione delle complicanze con debriefing collettivo interattivo

Marco Mirani, Giuseppe Favacchio

11.00 -11.15 Coffee break

11.15-12.15 Clinical scenario – High-Fidelity Simulation, caso clinico di gestione delle complicanze con debriefing collettivo interattivo

Marco Mirani, Giuseppe Favacchio

12.15-13.00 Lunch

SESSIONE 2: UN PASSATO SU CUI RIFLETTERE

13.00-13.15 Non è solo questione di glicemia. Trattamento del DT2 e l' approccio della prevenzione della malattia cardio renale

Gloria Formoso



SESSIONE 3: UN PRESENTE MIGLIORE

13.15 – 13.30 Basi di conoscenza sul continuum cardiovascolare e la malattia cardiovascolare di natura aterosclerotica nel paziente con DT2

Giuseppina Russo

13.30 – 13.45 Criteri per adottare un EARLY TREATMENT in grado di prevenire efficacemente le complicanze cardiovascolari

Massimiliano Anzaldi

13.45 – 14.00 Profili di efficacia e sicurezza dei GLP-1

Annalisa Giandalia

14.00-14.20 Clinical scenario con target sulla comunicazione, debriefing collettivo con supporto di specialista in Comunicazione Emotiva

Tania Cariani

14.20-14.45 Debriefing collettivo con supporto di specialista in Comunicazione Emotiva

Massimiliano Anzaldi - Tania Cariani - Giuseppe Favacchio –Gloria Formoso – Annalisa Giandalia - Marco Mirani - Giuseppina Russo

14.45-15.15 Debriefing collettivo con supporto di specialisti in Diabetologia: esperienza clinica di real life

Massimiliano Anzaldi - Giuseppe Favacchio –Gloria Formoso –Annalisa Giandalia - Marco Mirani - Giuseppina Russo

15.15 Educazione terapeutica in diabetologia e strategie di comunicazione medico paziente

G. Sartore

15.30-16.15 Take home message e saluti

Marco Mirani, Giuseppe Favacchio

16.15 Chiusura Lavori

Marco Mirani, Giuseppe Favacchio



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

MARCO MIRANI

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 01/09/2021

Humanitas Research Hospital,
Rozzano (MI)

Capo Sezione Diabetologia – UO Endocrinologia, Diabetologia, Andrologia

Dal 1/03/2019 al 30/08/2021

Humanitas Research Hospital,
Rozzano (MI)

Referente Diabetologia – UO Endocrinologia, Diabetologia, Andrologia

Dall'anno accademico 2015

Humanitas University

corso di laurea in Medicina e Chirurgia (in lingua inglese)

Adjunct Clinical and Teaching Professor

Dal 2018 al 2022

Humanitas University

Corso di laurea in Scienze Infermieristiche

Professore a contratto del corso di "Fisiopatologia"

Dal 1/06/2008 al 28/02/2019

Istituto Clinico Humanitas,
Rozzano (MI)

Aiuto ospedaliero presso l'UO di Medicina generale-Nefrologia, Sezione Diabetologia e Malattie Metaboliche, svolgendo principalmente attività ambulatoriale e di reparto.

Dal 1/11/2003 al 1/06/2008

Istituto Clinico Humanitas,
Rozzano (MI)

Assistente ospedaliero presso l'UO di Medicina d'Urgenza, svolgendo attività ambulatoriale, di reparto e di Pronto Soccorso.

Anno accademico 2009-2014

Università degli studi di Milano

Corso di laurea in Scienze Infermieristiche

Professore a contratto per l'insegnamento di "Anatomia umana ed Istologia"

1998-2003

Scuola di specializzazione in Endocrinologia e Malattie del ricambio

Università degli Studi di Pavia - Pavia

Medico Specializzando

Presso il Dipartimento di Medicina Interna e Terapia Medica – Sezione di Geriatria ha svolto attività di reparto, ambulatoriale e di Day-Hospital occupandosi principalmente di malattie tiroidee, diabete (presso il Centro Antidiabetico dell'Istituto stesso), obesità.

2003

Unità Operativa di Endocrinologia (responsabile: Prof. Pietro Travaglini), Istituto Clinico Humanitas – Rozzano (MI)

Medico Specializzando

Attività ambulatoriale e di reparto, occupandosi di patologie ipotalamo-ipofisarie, ipo- e ipercorticosurrenalismi, incidentalomi surrenalici e le neoplasie tiroidee.

2002

Ambulatorio di Endocrinologia Pediatrica (responsabile: Prof.ssa M. Cisternino), Ospedale Policlinico S. Matteo - Pavia

Medico Specializzando

Attività ambulatoriale con particolare riguardo a patologie quali il deficit di ormone della crescita, la pubertà precoce e ritardata, la sindrome adreno-genitale.

1999-2001

Pediatric and Reproductive Endocrinology Branch

National Institute of Health – Bethesda (USA)

Research Fellow

Attività di ricerca di base, apprendendo tecniche di biologia molecolare (colture cellulari, immuno-blotting, RT-PCR, microarrays). Area di interesse: interazioni sistema immunitario-ormoni glucocorticoidi

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2015- 2017-2019-2021

Italian Resuscitation Council

Corso di addestramento in Immediate Life Support

2003 e 2008

American College of Surgeons ATLS® Italian Regional Faculty

Corso di addestramento in "Advanced Life Support" (ALS)

European Resuscitation Council, Italian Resuscitation Council

1998-2003

Scuola di specializzazione in Endocrinologia e Malattie del ricambio

Università degli Studi di Pavia

Medico Specialista in Endocrinologia e Malattie del ricambio

50/50 e Lode

1992-1998

Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Pavia

Laurea in Medicina e Chirurgia

110/110 e Lode

1987-1992

Liceo Scientifico "G. Galilei"

Voghera (PV)

Diploma di maturità scientifica
60/60

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

Outcome of Sars-COV-2-related thyrotoxicosis in survivors of Covid-19: a prospective study.
Pizzocaro A, Colombo P, Vena W, Ariano S, Magnoni P, Reggiani F, Favacchio G, Mirani M, Lavezzi E, Voza A, Calatroni M, Mazziotti G, Lania A; Humanitas COVID-19 Task force.
Endocrine. 2021 Aug;73(2):255-260. doi: 10.1007/s12020-021-02758-2. Epub 2021 May 28.

Weight change and glycemic control in type 2 diabetes patients during COVID-19 pandemic: the lockdown effect.

Biamonte E, Pegoraro F, Carrone F, Facchi I, Favacchio G, Lania AG, Mazziotti G, Mirani M.
Endocrine. 2021 Jun;72(3):604-610. doi: 10.1007/s12020-021-02739-5. Epub 2021 May 5.

Vitamin D deficiency, secondary hyperparathyroidism and respiratory insufficiency in hospitalized patients with COVID-19.

Mazziotti G, Lavezzi E, Brunetti A, Mirani M, Favacchio G, Pizzocaro A, Sandri MT, Di Pasquale A, Voza A, Ciccarelli M, Lania AG; Humanitas COVID19 Task Force.
J Endocrinol Invest. 2021 Mar 5:1–9. doi: 10.1007/s40618-021-01535-2. Epub ahead of print. PMID: 33666876; PMCID: PMC7934807.

Update on vertebral fractures in pituitary diseases: from research to clinical practice.

Carrone F, Ariano S, Piccini S, Milani D, Mirani M, Balzarini L, Lania AG, Mazziotti G.
Hormones (Athens). 2021 Feb 19. doi: 10.1007/s42000-021-00275-5. Epub ahead of print. PMID: 33606197.

Impact of Comorbidities and Glycemia at Admission and Dipeptidyl Peptidase 4 Inhibitors in Patients With Type 2 Diabetes With COVID-19: A Case Series From an Academic Hospital in Lombardy, Italy.

Mirani M, Favacchio G, Carrone F, Betella N, Biamonte E, Morengi E, Mazziotti G, Lania AG..
Diabetes Care. 2020 Dec;43(12):3042-3049. doi: 10.2337/dc20-1340.

Sitagliptin Treatment at the Time of Hospitalization Was Associated With Reduced Mortality in Patients With Type 2 Diabetes and COVID-19: A Multicenter, Case-Control, Retrospective, Observational Study.

Solerte SB, D'Addio F, Trevisan R, Lovati E, Rossi A, Pastore I, Dell'Acqua M, Ippolito E, Scaranna C, Bellante R, Galliani S, Dodesini AR, Lepore G, Geni F, Fiorina RM, Catena E, Corsico A, Colombo R, Mirani M, De Riva C, Oleandri SE, Abdi R, Bonventre JV, Rusconi S, Folli F, Di Sabatino A, Zuccotti G, Galli M, Fiorina P.Solerte SB, et al.
Diabetes Care. 2020 Dec;43(12):2999-3006. doi: 10.2337/dc20-1521.

Thyrotoxicosis in patients with COVID-19: the THYRCOV study.

Lania A, Sandri MT, Cellini M, Mirani M, Lavezzi E, Mazziotti G.Lania A, et al.
Eur J Endocrinol. 2020 Oct;183(4):381-387. doi: 10.1530/EJE-20-0335.

Hypoglycemia and hyperglycemia are risk factors for falls in the hospital population

C.Berra, F.de Fazio, E. Azzolini, M. Albinì, F. Zangrandi, M. Mirani, S. Garbossa, R. Guardardo-Mendoza, G. Condorelli, F. Folli
Acta Diabetol. 2019 Mar 30. doi: 10.1007/s00592-019-01323-8

Liraglutide and cardiovascular outcomes in a real world type 2 diabetes cohort.

Mirani M, Favacchio G, Serone E, Lucisano G, Rossi MC, Berra CC.
Pharmacol Res. 2018 Nov;137:270-279. doi: 10.1016/j.phrs.2018.09.003. Epub 2018 Sep 10.

Inter-Day Glycemic Variability Assessed by Continuous Glucose Monitoring in Insulin-Treated Type 2 Diabetes Patients on Hemodialysis
Mirani M, Berra C, Finazzi S, Calvetta A, Radaelli MG, Favareto F, Graziani G, Badalamenti S
Diabetes Technol Ther 2010 Oct;12(10):749-53.

Cognitive and affective disorders in the elderly: a neuroendocrine study.
Ferrari E, Mirani M, Barili L, Falvo F, Solerte SB, Cravello L, Pini L, Magri F.
Arch Gerontol Geriatr Suppl. 2004;(9):171-82.

Tissue glucocorticoid resistance/hypersensitivity syndromes.
Kino T, De Martino MU, Charmandari E, Mirani M, Chrousos GP.
J Steroid Biochem Mol Biol. 2003 Jun;85(2-5):457-67.

L-carnitine: A nutritional modulator of glucocorticoid receptor functions.
Alesci S, De Martino MU, Mirani M, Benvenga S, Trimarchi F, Kino T, Chrousos GP.
FASEB J. 2003 Aug;17(11):1553-5. Epub 2003 Jun 17.

AIDS-related lipodystrophy/insulin resistance syndrome.
Kino T, Mirani M, Alesci S, Chrousos GP.
Horm Metab Res. 2003 Mar;35(3):129-36.

Impairment of secretory pattern of IGF-I from lymphomononuclear cells in aging and dementia of the Alzheimer's and vascular type.
Solerte SB, Cerutti N, Mirani M, Ceresini G, Giusti A, Ferrari E, Fioravanti M.
J Endocrinol Invest. 2002;25(10 Suppl):47-50.

HIV-1 protein Vpr suppresses IL-12 production from human monocytes by enhancing glucocorticoid action: potential implications of Vpr coactivator activity for the innate and cellular immunity deficits observed in HIV-1 infection.
Mirani M, Elenkov I, Volpi S, Hiroi N, Chrousos GP, Kino T.
J Immunol. 2002 Dec 1;169(11):6361-8.

"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" e del regolamento (UE) 2016/679 (GDPR)

23/01/2023

In fede,
Marco Mirani
CF: MRNMRC73A17M109T



CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Codice Fiscale

FAVACCHIO GIUSEPPE

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dal 1 febbraio 2022 incarico a tempo indeterminato come Aiuto medico c/o Istituto Clinico Humanitas Research di Rozzano (MI), U.O. di Endocrinologia e Diabetologia
- Dal marzo 2018 a gennaio 2022 incarico a tempo indeterminato come Assistente medico c/o Istituto Clinico Humanitas Research di Rozzano (MI), U.O. di Endocrinologia e Diabetologia
- Da ottobre 2013 a febbraio 2018 contratto come medico libero professionista c/o U.O. di Medicina d'Urgenza – Sezione di Malattie Metaboliche e Diabetologia dell'Istituto Clinico Humanitas di Rozzano (MI)
- Da gennaio 2014 a maggio 2014 U.O. di Ortopedia protesica dell'anca e del ginocchio dell'Istituto Clinico Humanitas di Rozzano (MI)
- Da aprile 2012 a settembre 2013 esperienza come medico borsista c/o U.O. di Medicina d'Urgenza – Sezione di Malattie Metaboliche e Diabetologia dell'Istituto Clinico Humanitas di Rozzano (MI)
- Da luglio 2011 a marzo 2012 Esperienza come medico specializzando c/o U.O. di Medicina d'Urgenza – Sezione di Malattie Metaboliche e Diabetologia dell'Istituto Clinico Humanitas di Rozzano (MI)
- Da luglio 2009 a ottobre 2009 Esperienza come medico specializzando c/o Ambulatorio di Diabetologia/Endocrinologia, c/o Ambulatorio di Geriatria e c/o Centro Diurno Integrato dell'IDR "S. Margherita" di Pavia
- Da marzo 2009 a giugno 2009 Esperienza come medico specializzando c/o Ambulatorio di Diabetologia e Piede Diabetico e c/o Pronto Soccorso dell'ICBM di Vigevano (PV)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Specialista con lode in Geriatria, discutendo la tesi "Efficacia del trattamento incretinico nella popolazione anziana: valutazione di end-point secondari", in data 15 marzo 2012
- "ESECUTORE BLSD – Basic Life Support Defibrillation (Rianimazione Cardiopolmonare di Base con uso di defibrillatori semi-automatici esterni DAE)
- "ESECUTORE ILS – Immediate Life Support"
- DIPLOMA NAZIONALE DI ECOGRAFIA CLINICA in data 14 Novembre 2012 dopo Partecipazione al "Corso Teorico di formazione in Ultrasonologia" (Tirrenia (PI) 27-30 maggio 2012) e conseguimento dell'Attestato di Competenza Pratico SIUMB del Corso di Ecografia di Base ad indirizzo infettivo logico della U.O. di Ecografia del Dipartimento di Malattie Infettive della Fondazione IRCCS Policlinico "San Matteo" nell'anno 2010
- Iscrizione alla SID (Società Italiana di Diabetologia), alla AME (Associazione Medici Endocrinologi)
- Iscrizione all'albo dell'Ordine dei Medici Chirurghi della Provincia di Pavia (n°8692)
- Abilitazione all'esercizio professionale c/o l'Università degli Studi di Pavia nella sessione di luglio 2007
- Laurea in Medicina e Chirurgia, conseguita c/o l'Università degli Studi di Pavia, in data 23 marzo 2007 con votazione 103/110
- Tesi di Laurea, c/o il Dipartimento di Medicina Interna e Terapia Medica sezione di Geriatria e Gerontologia dell'Università di Pavia, dal titolo "Complicanze microangiopatiche del Diabete Mellito: possibile ruolo patogenetico del VEGF"
- Maturità classica conseguita c/o il Liceo Scientifico – Sez. Classica "G. Marconi" di Scicli (RG) con votazione di 100/100 nell' a.s. 1999/2000

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

B1

A2

A2

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

PUBBLICAZIONI

- Componente della Commissione nazionale Diabete AME
- Gestione del diabete in ambito ambulatoriale, internistico e come consulente intra-ospedaliero in pazienti con malattia in fase di compenso e scompenso glicometabolico e delle eventuali complicanze micro e macrovascolari
- Creazione di un ambulatorio multidisciplinare cardio-nefro-diabetologico per la gestione condivisa di pazienti diabetici con fattori di rischio cardiovascolare, patologia cardiaca e nefrologica

- Comunicazione orale: ANALOGHI RECETTORIALI DEL GLP-1: UNA STRATEGIA MULTIDIMENSIONALE ELETTIVA NELLA TERAPIA DEL DIABETE MELLITO DI TIPO 2, XVIII Congresso Nazionale AMD, Rossano Calabro (CS) 25-28 Maggio 2011
- Editoriale: "Trattamento con analoghi dell'insulina del paziente anziano diabetico", Report Riunione Milano 31 Marzo 2012, Scientific Press pagg. 54-62
- Member of the Italian Study Group on Diffusion of CSII: "Continuous Subcutaneous Insulin Infusion in Italy: Third National Survey", DIABETES TECHNOLOGY & THERAPEUTICS Volume 17, Number 2, 2015 pagg. 1-9.
- *Monitoraggio glicemico in ambito ospedaliero: appropriatezza e gestione delle risorse, J AMD 2017, vol. 20, N.3*
- In-Hospital Glucose Monitoring: Adequacy and Resource Management, Biomed J Sci & Tech Res, Volume 5- Issue 5: 2018.
- Liraglutide and cardiovascular outcomes in a real world type 2 diabetes cohort. Pharmacol Res. 2018 Nov; 137: 270-279.
- Impact of Comorbidities and Glycemia at Admission and Dipeptidyl Peptidase 4 Inhibitors in Patients With Type 2 Diabetes With COVID-19: A Case Series From an Academic Hospital in Lombardy, Italy. Diabetes Care 2020.
- Vitamin D deficiency, secondary hyperparathyroidism and respiratory insufficiency in hospitalized patients with COVID-19. J Endocrinol Invest. 2021 Mar 5:1-9.
- Weight change and glycemic control in type 2 diabetes patients during COVID-19 pandemic: the lockdown effect. Endocrine. 2021 Jun;72(3):604-610.
- Outcome of Sars-COV-2-related thyrotoxicosis in survivors of Covid-19: a prospective study. Endocrine. 2021 Aug;73(2):255-260.
- Biochemical efficacy of sodium-glucose cotransporter 2 inhibitors by cardiovascular risk profile and volume status in a real-world diabetic population. J Cardiovasc Pharmacol. 2022 J Cardiovasc Pharmacol. 2022 Jul 1;80(1):140-147.
- SGLT2-inhibitors are effective and safe in the elderly: The SOLD study. Pharmacol Res. 2022 Aug 12;183:106396. doi: 10.1016/j.phrs.2022.106396. Epub ahead of print. PMID: 35970329.
- Real world effectiveness of subcutaneous semaglutide in type 2 diabetes: A retrospective, cohort study (Sema-MiDiab01). Front. Endocrinol., 18 January 2023. Sec. Clinical Diabetes. Volume 13-2022 <https://doi.org/10.3389/fendo.2022.1099451>

PATENTE

Patente A e B. Automunito.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n°196 – “Codice in materia di protezione dei dati personali” e dell'art. 13 GDPR 679/16 – “Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali”

Cava Manara 19.01.2023

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Giuseppe Favacchio". The signature is written in a cursive style with a long horizontal stroke extending to the left.



Russo Giuseppina, CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

_ Nome: Giuseppina T. Russo

POSIZIONE ATTUALE

- Ricercatore universitario a tempo indeterminato, confermato in Medicina Interna (SSD MED/09), Università degli Studi di Messina.

INDIRIZZO LAVORATIVO

- Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale,
Policlinico Universitario "G. Martino",
via C. Valeria, 98121 Messina

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI

- Il 09/07/1996, *Laurea in Medicina e Chirurgia* presso l'Università degli Studi di Messina con il voto di 110/110 e lode accademica
- 1997, *Abilitazione all'esercizio professionale* e dal giugno dello stesso anno è iscritta all'*Albo professionale dei Medici-Chirurghi di Messina*.
- 31/10/2001, *Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio* presso l'Università degli Studi di Messina con il voto 50/50 e lode.
- Dallo 01/06/2002 al 31/10/2006, titolare di *Assegno di ricerca* dell'Università di Messina per il progetto dal titolo "L'iperomocisteinemia quale fattore di rischio cardiovascolare emergente nel diabete mellito di tipo 2 e nella sindrome metabolica: determinanti genetici e correlazioni cliniche"
- Titolare di un Rinnovo dell' *Assegno di Ricerca* dell'Università di Messina, per ulteriori 4 anni dal 2007 al 2011.
- Il 16 aprile 2009 ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Endocrinologiche e Metaboliche Sperimentali XXI ciclo, presso il Dipartimento di Clinica Medica e Farmacologia Clinica dell'Università di Messina.
- Dal marzo 2011, ricopre il ruolo di Ricercatore in Medicina Interna- SSD MED/09, e svolge attività presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale (ex Dipartimento di Medicina Interna) dell'Università di Messina.
- Dal 2014 è Ricercatore Confermato in Medicina Interna -SSD MED/09, Università di Messina, ruolo che ricopre a tutt'oggi.
- Nel Dicembre 2017, ha ottenuto l'Abilitazione scientifica nazionale a professore di II fascia in Endocrinologia, nefrologia e scienze della alimentazione e del benessere (Bando D.D. 1532/2016, Settore Concorsuale 06/D2, valido dal 05/12/2017 al 05/12/2023 -art. 16, comma 1, Legge 240/10)
- Nell'Aprile 2018, ha ottenuto l'Abilitazione scientifica nazionale a professore di II fascia in Medicina Interna, (Bando D.D. 1532/2016, Settore Concorsuale 06/B1, valido dal 03/04/2018 al 03/04/2024 -art. 16, comma 1, Legge 240/10)

ATTIVITÀ CLINICA

- 1995-2011 ha svolto continua attività clinica presso il Dipartimento di Medicina Interna dell'Università di Messina come studente interno (1995-1996), medico specializzando (dal 1996 al 2001) e Assegnista di Ricerca (2002-2011).
- Dal 2011, Dirigente Medico nella U.O.C. di Medicina delle Malattie Metaboliche, del D.A.I. di Medicina Interna dell'A.O.U. "Policlinico Gaetano Martino" di Messina, dove ricopre turni in reparto, turni di guardia interdivisionale diurna e notturna e di reperibilità per il D.A.I. di Medicina Interna. Effettua inoltre con regolarità consulenze specialistiche di diabetologia presso altre U.U.O.O. all'interno dell'azienda
- Dal 2012 ad oggi, Responsabile dell'Ambulatorio e del Day Service di Medicina delle Malattie Metaboliche, D.A.I. di Medicina Interna, AOU Policlinico Universitario, Messina, che ha in carico oltre 7000 pazienti/anno, coadiuvata da un team di medici specialisti, medici in formazione in medicina interna, endocrinologia e malattie metaboliche, geriatria, infermieri e dietisti.

ALTRE COMPETENZE SPECIFICHE

- **Lingue Straniere:** ottima conoscenza della lingua Inglese parlata e scritta, perfezionata durante il periodo di permanenza negli Stati Uniti.
- **Informatica:** ottima conoscenza dei programmi del pacchetto Office.
- **Metodi statistici:** ottima conoscenza dei metodi statistici epidemiologici
- **Trial clinici sperimentali:** ha una ampia esperienza nella conduzione di studi clinici di fase III e IV e di studi epidemiologici multicentrici, sia nazionali che internazionali, corredata, inoltre, dalla certificazione di "Investigator secondo Good Clinical Practice" (GCP).
- **Tecniche di laboratorio in biologia molecolare:** competenza in diverse tecniche di biologia molecolare, apprese nel Laboratorio di Biologia Molecolare del Dipartimento di Medicina Interna, diretto dal Prof. G. Raimondo, e perfezionate nel Laboratorio di Lipidologia e genetica, diretto dal Prof. J.M. Ordovas, alla Tufts University di Boston, MA, USA.

**ATTIVITÀ DI RICERCA SCIENTIFICA PRESSO ISTITUZIONI
UNIVERSITARIE NAZIONALI ED INTERNAZIONALI**

- Dal 1995-96 a tutt'oggi, la dott.ssa Russo ha svolto un'intensa attività scientifica su vari aspetti clinici e molecolari inerenti la medicina interna e le malattie metaboliche, con particolare riguardo al diabete mellito, presso la sezione di Malattie Metaboliche del Dipartimento di Medicina Interna, oggi Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, dell'Università di Messina, sotto la direzione del Prof. D. Cucinotta.
- Dal Settembre 1998 a tutto il Dicembre 1999, ha svolto attività di ricerca come *visiting scientist* presso il Centro di eccellenza Statunitense Jean Mayer-USDA- Human Nutrition Research Center (JM-USDA- HNRC) della Tufts University di Boston (USA) (Director Prof. Irwin Rosenberg), nell'ambito dello studio di popolazione Framingham Offspring Study. In tale periodo ha svolto ricerca presso il Lipid Metabolism Laboratory, diretto dal prof. Ernst Schaefer, lavorando nel laboratorio di genetica diretto dal prof. José M. Ordovas.
- Nello stesso periodo ha inoltre svolto ricerca in collaborazione con il Vitamin Bioavailability Laboratory, JM-USDA- HNRC della Tufts University di Boston (USA), diretto dal prof. Jacob Selhub, analizzando alcuni polimorfismi genici implicati nel metabolismo dell'omocisteina e dei folati, eseguendo studi nella popolazione del Framingham Offspring Study. I risultati del lavoro svolto al centro JM-USDA- HNRC sono esitati in presentazioni scientifiche a congressi e seminari ed in diverse pubblicazioni scientifiche in *authorship* congiunta.
- Dal 1999 la dott.ssa Russo ha svolto frequenti *stages* presso la medesima struttura universitaria di Boston, lavorando a diversi progetti di collaborazione. In particolare, ha proseguito sino ad oggi la collaborazione il dr. Bela Azstalos, Lipid Metabolism Laboratory, Tufts University, Boston.
- Nel Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale (ex Dipartimento di Medicina Interna) dell'Università di Messina la dott.ssa Russo da diversi anni coordina un gruppo di ricerca dedicato allo studio del diabete mellito e delle sue complicanze, delle patologie ad esso associate, occupandosi in particolare dello studio dell'impatto di diversi marcatori di rischio per lo sviluppo delle complicanze micro- e macroangiopatiche, inclusa l'analisi diversi polimorfismi genetici, e la loro potenziale influenza genere-specifica (*genes-gender interactions*). Tale attività scientifica si è svolta anche grazie alla collaborazione con diversi gruppi di ricerca, sia all'interno dell'Università di Messina, che appartenenti ad altre Istituzioni, nazionali e internazionali.

ATTIVITÀ ED INCARICHI IN SOCIETÀ SCIENTIFICHE

- E' socia dell'Associazione Medici Diabetologi (AMD) e della Società Italiana di Diabetologia (SID), della Società Italiana di Endocrinologia (SIE), della Società Italiana per la Medicina di Genere e della Società di Medicina Interna (SIMI). Nell'ambito delle società di diabetologia ha svolto diversi incarichi, come di seguito specificato.
- Consigliere Regionale della Società Italiana di Diabetologia (SID), sezione regione Sicilia, nel periodo 2010-2012.
- Componente del gruppo a valenza strategica "Clinical Governance & HTA" dell'Associazione Medici Diabetologi (AMD), nel periodo 2011-2013.
- Dal 2011 fa parte del gruppo di ricerca sulla nefropatia diabetica "Gruppo Annali Rene" dell'Associazione Medici Diabetologi (AMD).
- Dal 2013-2017, consulente scientifico del gruppo di ricerca sulla medicina di genere (Gruppo Donna) dell'Associazione Medici Diabetologi (AMD).
- Dal 2012 ad oggi, ha partecipato al coordinamento ed alla stesura delle Linee Guida AMD-SID "Standard Italiani per la cura del diabete mellito", nelle edizioni 2014, 2016 e 2018. In particolare, nel 2014, è stata "Coordinatore delle sezioni" insieme a R. Candido, A. Giaccari, A. Rivellese; nell'edizione 2016, ha fatto parte del "Comitato di coordinamento", costituito da: M.G. Baroni, R. Candido, A. De Micheli, C. Giordano, E. Mannucci, G. Perseghin, M.C. Ponziani, G. Russo; e, nell'edizione 2018, ha aggiornato i capitoli II - "Screening del diabete tipo 2" e IV - "Prevenzione primaria del diabete tipo 2".
- Dal 2016 al 2018 ha ricoperto il ruolo di Componente del Comitato Socio – Sanitario della Società Italiana Diabetologia (SID). Tale incarico è stato rinnovato anche per il biennio in corso (2018-2020).
- Dal settembre 2015 al Luglio 2017 ha collaborato al coordinamento della Rete di Ricerca della Fondazione AMD dell'Associazione Medici Diabetologi.
- Nel luglio 2017 è stata nominata Direttore della Rete di Ricerca della Fondazione AMD dell'Associazione Medici Diabetologi (AMD).
- Dal dicembre 2018 è Presidente eletto della Società Italiana di Diabetologia (SID), sezione Sicilia.

**PREMI PER LA RICERCA SCIENTIFICA ED AFFILIAZIONE AD
ACCADEMIE UNIVERSITARIE**

- Nel 1999 le è stato conferito il Premio AMD per la Ricerca in Diabetologia per il progetto "Valutazione genetica, metabolica e clinica del rischio cardiovascolare nel diabete mellito di tipo 2" nel corso del XII Congresso Nazionale dell'Associazione Medici Diabetologi (AMD), tenutosi a Cagliari.
- Nel maggio 2003 le è stato conferito il Premio Nazionale AMD per il miglior lavoro scientifico, nel corso del XIV Congresso Nazionale dell'Associazione Medici Diabetologi (AMD), tenutosi a Catania.
- Dal maggio 2017 è Socio Aggregato della Classe Scienze Medico-Biologiche dell'Accademia Peloritana dei Pericolanti dell'Università degli Studi di Messina.

ALTRI INCARICHI UNIVERSITARI

- Rappresentante degli Assegnisti di Ricerca per il triennio 2007/2010, in seno al Dipartimento di Medicina Interna e Terapia Medica dell'Università di Messina.
- Dal 2011 al 2013, responsabile del Laboratorio di Biologia Molecolare applicata alle Malattie Metaboliche, del Dipartimento di Medicina Interna, A.OU. Policlinico Universitario "G. Martino", Messina.
- Dal 2012 al 2015 e successivamente dal 2016 al 2018 ha rivestito l'incarico di Componente della Giunta del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, dell'Università di Messina.
- Dal 2013 ha fatto parte, per nomina del Dipartimento Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università di Messina, del gruppo di referenti per il progetto HORIZON 2020.

**ATTIVITÀ DI REFEREE E DI VALUTATORE PER PROGETTI DI RICERCA PER
CONTO DI ISTITUZIONI PUBBLICHE NAZIONALI ED INTERNAZIONALI**

- Nel 2010-2011, "Expert" per la valutazione dei progetti 2011 Call for Proposals in Translational Clinical Research dell'Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM), France.

- Dal 2011 ad oggi, Referee per l'Agenzia Nazionale per la Valutazione del sistema Universitario e della Ricerca (ANVUR) per la valutazione della ricerca prodotta negli atenei e centri di ricerca vigilati dal MIUR.
- Nel 2015, "Editor" per la verifica della correttezza di valutazione Peer Review bando RF/GR2013 del Ministero della Salute, Italia. Nel 2016, valutatore per i progetti presentati nel Bando di Ateneo per la Ricerca di Base 2015, promosso dall'Università degli Studi di Verona.
- Reviewer per numerose riviste scientifiche internazionali: Diabetes Care; Nutrition & Metabolism; Diabetes/Metabolism Research and Reviews; Nutrition, Metabolism and Cardiovascular Disease; Journal of the American College of Nutrition, European Journal of Clinical Investigation, Archives of Gynecology and Obstetrics, Molecular Diagnosis and Therapy, Thrombosis and Haemostasis; American Journal Clinica Nutrition, Journal of Diabetes, BMC Endocrine Disorders, BMJ Open, Diabetes Research and Clinical practice, Diabetes Obesity and Metabolism.

ATTIVITA' EDITORIALE e PUBBLICISTICA

- Dal 2011 al 2016, Editorial Board della rivista medica "Il Giornale di AMD", la rivista ufficiale dell'Associazione Medici Diabetologi (AMD).
- Dal 2011 al 2017, ha fatto parte del gruppo di Esperti dell'Associazione Medici Diabetologi (AMD) che risponde al Forum Diabete online del CORRIERE DELLA SERA (www.corriere.it).
- Nel 2014-2016 è stata Lead Guest Editor dello Special Issue "Type 2 Diabetes and Cardiovascular Risk in Women (DIACAR)" sulla rivista scientifica internazionale peer-reviewed con impact factor (2. 578) International Journal of Endocrinology ; Co-Editor dello stesso Special Issue dal 2016 al 2017.
- Dal 2016 ad oggi, Componente dell'Editorial Board della rivista scientifica " Journal of AMD (JAMD)", rivista ufficiale della Associazione Medici Diabetologi.
- Dal 2018, Co-Editor per lo Special Issue Carbohydrate and Insulin Metabolism in Chronic Kidney Disease per la rivista scientifica internazionale Medicine.

**ORGANIZZAZIONE E PARTECIPAZIONE IN QUALITÀ DI RELATORE SU INVITO /
MODERATORE A CONGRESSI E CONVEGNI INTERNAZIONALI, NAZIONALI E
CORSI ECM**

- La dott.ssa Russo ha partecipato come relatore su invito, moderatore e/o organizzatore a numerosi congressi e convegni internazionali, nazionali e corsi ECM.

ATTIVITÀ DIDATTICA

- Dal 2011 ad oggi, la Dott.ssa Russo ha svolto e svolge tutt'oggi attività di docenza in corsi di Laurea, Dottorato di Ricerca, Master Universitari, corsi di Specializzazione dell'Università di Messina e corsi per la Medicina Generale, come di seguito riportato.
- CdL Medicina e Chirurgia: C.I. di SISTEMATICA DELLE MALATTIE ENDOCRINE, METABOLICHE, NEFROLOGICHE, UROLOGICHE; C.I. di FISIOPATOLOGIA DELLE MALATTIE UMANE.
- CdL Dietistica (2012-2015): C.I. di SCIENZE E TECNICHE DIETETICHE APPLICATE, dal 2012 al 2015.
- Dottorato di Ricerca: DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE ENDOCRINOLOGICHE E METABOLICHE SPERIMENTALI, Università di Messina, dal 2011 al 2013;
DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE BIOMEDICHE, CLINICHE E SPERIMENTALI, Università di Messina, dal 2014 ad oggi.
- Master Universitari: Docente nel Master Universitario di secondo livello “ENDOCRINOLOGIA DELL’INFANZIA, DELL’ADOLESCENZA E DELLA DONNA”, con attività didattica frontale interattiva e stage (2012-2013) e di stage nell’AA 2007-2008; Docente nel “Master teorico pratico “IL VINCOLO DI UNIONE FRA TUMORI IPOFISARI E DEFICIT SURRENALE” nell’Aprile 2015
- Scuole di Specializzazione: MEDICINA NUCLEARE, FARMACOLOGIA, sedi aggregate delle Università di Catania e Messina; MEDICINA INTERNA; FORMAZIONE SPECIFICA IN MEDICINA GENERALE; ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA; GERIATRIA.
- Componente commissione esami di ammissione al CdL di Medicina e Chirurgia
- E’ inoltre stata relatore di numerose tesi di Laurea nei CdL di Dietistica e di Medicina e Chirurgia e relatore di tesi di Specializzazione in Medicina Interna.
- Tutor valutatore agli esami di stato di abilitazione all’esercizio professionale di Medico Chirurgo di Messina.

PRODUZIONE SCIENTIFICA

I risultati dell'attività di ricerca della dott.ssa Russo si sono concretizzati in:

- Oltre 70 pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali, peer reviewed con impact factor (IF), censite da Scopus (h index 14);
- Oltre 40 rassegne o articoli su riviste scientifiche nazionali o capitoli di libro editi in Italia;
- Oltre 60 pubblicazioni come abstracts in Atti di congressi nazionali ed internazionali.

La sottoscritta Giuseppina Russo esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati nel rispetto del D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196.

A handwritten signature in cursive script, appearing to read "Giuseppina Russo". The ink is dark and the signature is written on a light background.

Curriculum Vitae
Prof.ssa Gloria Formoso

Nome FORMOSO GLORIA

QUALIFICA

Professore Associato, SSD MED/13, "ENDOCRINOLOGIA" – settore concorsuale 06/D2 "ENDOCRINOLOGIA, NEFROLOGIA E SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE E DEL BENESSERE" – Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento - Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara.

Dirigente Medico Universitario, UOC Territoriale di Endocrinologia e Malattie Metaboliche, Ospedale Civile, AUSL Pescara

Membro del collegio docenti del corso di dottorato dal titolo MEDICINA TRASLAZIONALE (ciclo XXXIII e XXXIV; AA 2017-2020, 2018-2021) dell'Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara

Responsabile del Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento per il catalogo della ricerca IRIS - Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara.

Referente del Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento per l'OPEN SCIENCE - Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara.

INDICI BIBLIOMETRICI

Scopus Author ID	8702841600
Research ID	J-7064-2018
ORCID ID	0000-0001-8692-8827
H-Index	23

Istruzione e Formazione

2005-2011

Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio
Università "G. d'Annunzio" di Chieti

Diploma di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio (Cum Laude)

Titolo della Tesi: "Insulino-Resistenza Endoteliale e Aterosclerosi: Ruolo Dei Polimorfismi Genetici" Relatore: Prof. A. Consoli

Dottorato di Ricerca, Dottorato di ricerca in "Fisiopatologia del Metabolismo" XVII Ciclo

Università "G. d'Annunzio" di Chieti

Diploma di Dottore di Ricerca

Titolo della Tesi: "DHEA Mimics Acute Actions Of Insulin To Stimulate Production Of Both NO And ET 1 Via Distinct PI 3 Kinase And MAP Kinase Dependent Pathways In Vascular Endothelium". Tutor: Prof. A. Consoli

12.08.2008

Trasferimento all'Ordine dei Medici della provincia di Chieti, n. iscrizione 4678

14.02.2002

Iscrizione all'Albo dell'Ordine dei Medici della provincia di Lecce, n. iscrizione 6508

Novembre 2001

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo conseguita presso l'Università "G. d'Annunzio" di Chieti.

15.05.2001

Diploma di Laurea in **Medicina e Chirurgia** conseguito presso l'Università "G. d'Annunzio" di Chieti.

Titolo della Tesi: "Effetti del Trattamento con Metformina sulla Secrezione Insulinica, sulla Insulino-Resistenza e sullo Stress Ossidativo nel Diabete di tipo 2"
Correlatore: Prof. A. Consoli; Controrelatore: Prof. G. Napolitano

ESPERIENZA LAVORATIVA
In ambito Scientifico-Didattico

- Dicembre 2011 - Dicembre 2021 **Ricercatore Universitario**, SSD MED/13, "ENDOCRINOLOGIA" – settore concorsuale 06/D2 "ENDOCRINOLOGIA, NEFROLOGIA E SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE E DEL BENESSERE" – Dipartimento di **Medicina e Scienze dell'Invecchiamento** - **Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara**.
- 2007– Ad oggi **Collaborazione continuativa nell'ambito dell'attività di ricerca** con l'Unità Operativa di Fisiopatologia della Parete Vascolare, Centro Studi Scienze dell'Invecchiamento, Fondazione Universitaria "G. d'Annunzio" di Chieti, diretta dalla Prof.ssa Assunta Pandolfi
- Maggio 2010 – Dicembre 2011 **Titolare di una Borsa di Studio Post-Dottorato** presso il **Dipartimento di Medicina e Scienze dell'invecchiamento** Università "G. d'Annunzio" di Chieti
- Novembre 2010 – Marzo 2011 **Recupero 5 mesi di formazione professionale** per sospensione delle attività formative-didattiche per congedo maternità da agosto 2008 a gennaio 2009
- 2005 – 2010 **Specialista in formazione presso l'Unità Operativa di Diabetologia e Metabolismo**, Centro Studi Scienze dell'Invecchiamento, Fondazione Universitaria "G. d'Annunzio" di Chieti, sotto la supervisione del Prof. Agostino Consoli
- 2003-2005 **Post-doctoral fellowship presso il National Institute of Health**, Diabetes Unit, NCCAM, Bethesda Maryland, USA, direttore Dr. Michael J. Quon.
- 2001-2003 **Dottorando di Ricerca** in "Fisiopatologia del Metabolismo" XVII Ciclo svolto presso il Laboratorio di "Fisiopatologia Endocrina" Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento, Università "G. d'Annunzio" di Chieti, sotto la supervisione del Prof. Agostino Consoli e della Prof.ssa Assunta Pandolfi
- 1997-2001 **Tirocinante** presso il Laboratorio di "Fisiopatologia Endocrina", Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento, Università "G. d'Annunzio" di Chieti, sotto la supervisione del Prof. Agostino Consoli e della Prof.ssa Assunta Pandolfi.

Settori di particolare interesse:

Meccanismi fisiopatologici dell'insulino-resistenza e delle complicanze macrovascolari nel diabete di tipo 2.

Studio del segnale insulinico, dell'insulino-resistenza, della disfunzione endoteliale e dello stress ossidativo.

Studio del Diabete in Gravidanza

- 2001-ad oggi **SUB-INVESTIGATOR in 30 TRIAL CLINICI RANDOMIZZATI per la sperimentazione di nuovi farmaci per antidiabetici**
- 2021 **PI Di Unità Operativa di Studi Clinici Multicentrici Nazionali**
Studio Mis-Underdiagnosed hyperglycemia 'MUSA' in pregnancy
Stima della prevalenza ed identificazione di un modello predittivo del diabete da deficit di glucochinasi (mody 2) in donne con iperglicemia gravidica
(Coordinato dalla Dr.ssa Angela Napoli – supportato da AMD)

Affiliazioni a Società Scientifiche e ruoli ricoperti

- Dal 2001-
Membro della **Società Italiana di Diabetologia (SID)**
-Dal 2020 **Membro del Consiglio Direttivo Nazionale in qualità di Segretario Scientifico**
-Dal 2020 **Presidente della sezione Abruzzo-Molise**
-Dal 2019 **Membro del comitato di coordinamento del Gruppo di Studio Diabete e Gravidanza**
-Membro del Gruppo di studio **Diabete e Aterosclerosi**

-Dal 2010 al 2014 **Membro del Consiglio Direttivo SID – Sezione Abruzzo in qualità di Consigliere**

Membro della **European Association for the Study of Diabetes (EASD)**

Membro della **Società Italiana di Endocrinologia (SIE)**

Membro di **Stem Cell Italy**

Membro della **Società Italiana dell'Ossido Nitrico (iNOs)**

Finanziamenti Competitivi

2020 PRIN Titolo del Progetto: Cognitive dysfunction in dysmetabolic obesity and diabetes: role of inter-organ crosstalk and cellular ageing.

Prot. 2020N5WK9

Ruolo Nel Progetto: PI Unità Operativa

2019 Contest La Prevenzione sCORRE

Progetto di prevenzione cardiovascolare - Boehringer Ingelheim

Titolo del Progetto: Not Just Walking

Euro: 10.000

Ruolo nel progetto: PI

Ruolo Di Componente In Altri Programmi Di Ricerca Nazionali Ed Internazionali:

2006 PRIN Research Grant, Italian Ministry of Education NATIONAL Co-Investigator

2009 PRIN Research Grant, Italian Ministry of Education NATIONAL Co-Investigator

2010 Research Grant, Foundation European Association Study of Diabetes Co-Investigator

2012 PRIN Research Grant, Italian Ministry of Education Co-Investigator

2015 PRIN Research Grant, Italian Ministry of Education Co-Investigator

2017 PRIN Research Grant, Italian Ministry of Education Co-Investigator

Finanziamenti Privati per la Ricerca

Contributo alla ricerca Laborest

Titolo: Somministrazione di mioinositolo nel diabete gestazionale: effetti sulle cellule endoteliali

Euro: 3.000

Anni: 2017

Ruolo nel progetto: Principal Investigator

Contributo alla ricerca Novonordisk

Titolo: Potenziale ruolo di Liraglutide nell'alleviare lo stress infiammatorio endoteliale indotto da elevati livelli di glucosio e/o insulino-resistenza.

Euro: 50.000

Anni: 2013-2015

Ruolo nel progetto: Principal Investigator

Premi Ricevuti

2001

Premio Mario Detti

Società Italiana di Diabetologia (SID) sezione Abruzzo-Marche per Giovani Ricercatori.

2003-2005

Visiting Fellowship Award

NIH, NCCAM.Diabetes Unit, Bethesda, MD, USA

2006

Young Investigator Award

International Society of Atherosclerosis

2009

Medaglia Parma Diabete

Università degli Studi di Parma

Attività Editoriale e Divulgativa

2021 – Comitato Editoriale Journal Club SID (Rubrica mensile della Società Italiana di Diabetologia)

2021- Co-Direttore della Rivista “IL Diabete” - Organo ufficiale della Società Italiana di Diabetologia

2021- Guest Editor per Metabolites; Special Issue: Type 2 Diabetes Treatments in Real-Life, Focus on GLP-1RAs and SGLT2i-

2018- Membro dell’Editorial Board di Diabetes Metabolism Research & Reviews

Ad Hoc reviewer per:

- Acta Diabetologica;
- Advances in Medical Sciences Manuscript
- Cardiovascular Diabetology
- Clinical Interventions in Aging
- Diabetes Research and Clinical Practice
- Diabetes Technology & Therapeutics.
- Diabetes;
- Drug Design, Development and Therapy
- Drugs in R&D
- Endocrine, Metabolic & Immune Disorders - Drug Targets
- Endocrine and Metabolic Science
- European Journal of Clinical Nutrition
- Gene & Nutrition
- Internal and Emergency Medicine
- Journal of International Medical Research
- Journal of Endocrinological Investigation
- Mediators of Inflammation
- Medicina
- Molecules
- NMCD;
- Nutrients
- Pharmacoepidemiology and Drug Safety
- Therapeutics and Clinical Risk Management
- VQR 2004-2010 (07-05-2012 al 16-07-2013) <http://www.anvur.org/attachments/article/244/Referee%20VQR.pdf>

Relazioni a Invito Presentate a Congressi Nazionali di Area Diabetologica-Metabolica (N. 24)

Relazioni presentate a Congressi Internazionali (N. 44)

Attività Didattica

Dal 2017 ad oggi

Membro del collegio docenti del corso di dottorato dal titolo **Medicina Traslazionale** (ciclo XXXIII e XXXIV) dell’Università G. d’Annunzio di Chieti-Pescara

Incarico di Insegnamento di Nutrizione e Metabolismo nell’ambito della Scuola di Specializzazione in **Medicina dello Sport e dell’Esercizio Fisico**, dell’Università G. d’Annunzio, Chieti (1CFU)

Dal 2016 ad oggi

Membro del Consiglio della Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, dell’Università G. d’Annunzio, Chieti

Incarico di Insegnamento di:

- Ginecologia Endocrinologica, Nutrizione e Metabolismo (5CFU)
- Metabolismo (5CFU)
- Nutrizione e Metabolismo (2CFU)

nell'ambito della **Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo**, dell'Università G. d'Annunzio, Chieti

Incarico di Insegnamento di Endocrinologia nell'ambito del Corso di studio S174 - Endocrinologia e Malattie del Metabolismo dell'Università G. d'Annunzio, Chieti (10 CFU) AA 2017/2018

Dal 2012 ad oggi

Incarico di Insegnamento di Metabolismo e Sistema riproduttivo nell'ambito del Corso Integrato Patologia Sistemica IV, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università G. d'Annunzio, Chieti (1CFU)

AA 2012-2013

Incarico di Insegnamento di Endocrinologia nell'ambito del Corso Integrato "Principi di Oncologia, Senologia, Sessuologia ed Endocrinologia", CdL in Ostetricia, dell'Università G. d'Annunzio, Chieti.

AA 2011-2012

In qualità di **Culture della Materia**, lezioni ed esami nell'ambito dell'insegnamento di Endocrinologia del Corso Integrato Principi di Oncologia, Senologia, Sessuologia ed Endocrinologia, CdL in Ostetricia, dell'Università G. d'Annunzio, Chieti.

AA 2005-2006

In qualità di **Culture della Materia**, lezioni ed esami nell'ambito dell'insegnamento di Fisiopatologia del Corso Integrato di Patologia Generale e Farmacologia, CdL in Fisioterapia, Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università G. d'Annunzio, Chieti.

In qualità di **Culture della Materia**, lezioni ed esami nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Scienze della Nutrizione, Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università G. d'Annunzio, Chieti.

Didattica Integrativa e di Servizio agli Studenti

Dal 2012

-membro della commissione esaminatrice **per gli esami di profitto del C.I. Patologia Sistemica IV**
-membro delle commissioni esaminatrici **per le Tesi di Laurea in Medicina e Chirurgia**
-Tutoraggio di studenti e ruolo di Relatore e Correlatore di Tesi di **Laurea in Medicina e Chirurgia (n. 15 studenti)**
-Tutoraggio di Medici Specialisti in Formazione (**7 AA**) e ruolo di Relatore di tesi di **Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo (n.5 medici in formazione specialistica)**
-Tutoraggio di Dottorandi di Ricerca e ruolo di Relatore di Tesi di **Dottorato in Scienze dell'invecchiamento e Medicina Traslazionale (4 AA)**

Attività Istituzionali, Organizzative e di Servizio

2021 ad oggi

Responsabile del Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento per il catalogo della ricerca IRIS - Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara

Referente del Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento per l'Open Science

2017 ad oggi

Membro del collegio docenti del corso di dottorato dal titolo MEDICINA TRASLAZIONALE (ciclo XXXIII) dell'Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara.

2017-2021

Membro della Giunta del Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento dell'Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara.

Dal 1.3.2019 al 20.7.2020

Membro della Commissione Ricerca del Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento dell'Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara e coordinatrice di attività seminariali all'interno del Dipartimento stesso per l'implementazione delle collaborazioni scientifiche tra i membri

2013-2018	Membro della Commissione Giovani del Dipartimento Di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento della Scuola di Medicina e Scienze della Salute.
2012 ad oggi	Membro della Commissione esaminatrice per le tesi di Laurea in Medina e Chirurgia Membro della Commissione esaminatrice della selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di borse di studio o assegni per la collaborazione ad attività di ricerca Membro della Commissione di sorveglianza delle prove scritte degli esami di ammissione ai Corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia, Odontoiatria, Professioni Sanitarie, alla Laurea Specialistica in Infermieristica, nonché al Progress-Test. Membro della Commissione esaminatrice del Concorso per titoli ed esami per l'ammissione alle Scuole di Specializzazione (2011-2013)

Esperienza Lavorativa in Ambito Clinico-Assistenziale

2014 ad oggi	Dirigente Medico Universitario , UOC Territoriale di Endocrinologia e Metabolismo, Ospedale Civile, ASL Pescara Responsabile dell'ambulatorio di Diabete e Gravidanza presso UOC Territoriale di Endocrinologia e Metabolismo, Ospedale Civile, ASL Pescara
2011-2014	In qualità di Specialista Endocrinologo , collaborazione continuativa per attività clinico assistenziale presso il <u>Servizio di Diabetologia</u> , Ospedale Civile Di Pescara- diretto dal Prof. Agostino Consoli
2012-2013	In qualità di Specialista Endocrinologo, Attività clinico-assistenziale presso l' <u>Ambulatorio di Endocrinologia</u> della Cattedra di Endocrinologia dell'Università" G. d'Annunzio" di Chieti
2010-2011	In qualità di medico in formazione specialistica, Attività clinico-assistenziale presso l' <u>Ambulatorio di Endocrinologia</u> della Cattedra di Endocrinologia dell'Università" G. d'Annunzio" di Chieti
Luglio 2010	In qualità di medico in formazione specialistica, Attività clinico-assistenziale presso l' <u>UO di Endocrinologia</u> del Presidio Ospedaliero "Vito Fazzi" di Lecce, diretto dal Dott. Gianni Formoso
2001-2003	In qualità di Dottorando di Ricerca in " <u>Fisiopatologia del Metabolismo</u> " XVII Ciclo attività clinico-assistenziale svolta presso il Servizio di Diabetologia, Ospedale Civile Di Pescara sotto la supervisione del Prof. Agostino Consoli
1997-2001	Tirocinante presso il <u>Servizio di Diabetologia</u> - Ospedale Civile Di Pescara sotto la supervisione del Prof. Agostino Consoli

Madrelingua

Italiana

ALTRA LINGUA

Inglese

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

Eccellente

B2

B2

EXAMINATION LEVEL: ESB Level 1 Certificate in ESOL International All Modes (B2 CEFR)

EXAMINATION SESSION: 15 Jun 2019 CANDIDATE NUMBER: IT-0067370

Capacità e competenze relazionali

Ottima capacità di lavorare, interagire e collaborare con altre persone

Capacità e competenze
tecniche

Buona conoscenza di tutti i sistemi operativi di Windows e Machintosh, Word, Excel,
Power point e Adobe Photoshop.

Buona conoscenza dell'utilizzo delle risorse di rete.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art.13 del D.Lgs. 196/2003 e all'art.13 del Regolamento UE 2016/679 (GDPR) ai fini stessi dell'accreditamento ECM e di tutte le procedure ad esso riconducibili.

A handwritten signature in cursive script, appearing to read "Gloria Formoso".



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **GIANDALIA ANNALISA**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 2015 A TUTT'OGGI
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università degli Studi Di Messina
Via Consolare Valeria, 98100, Messina
- Tipo di azienda o settore UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
- Tipo di impiego Titolare di un Assegno di Ricerca Universitario relativo all'Area Scientifico-Disciplinare 06 per lo svolgimento di attività di Ricerca
- Principali mansioni e responsabilità ATTIVITÀ DI RICERCA CLINICA
- Date (da – a) 2011 A 2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA "G. MARTINO", VIA CONSOLARE VALERIA, 98100, MESSINA
- Tipo di azienda o settore UNIVERSITÀ DEGLI STUDI, AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA
- Tipo di impiego TITOLARE BORSA DI STUDIO PER PROGETTO DI RICERCA "MONITORAGGIO INTENSIVO DEI FARMACI IPOGLICEMIZZANTI NEL DIABETE DI TIPO II. VALUTAZIONE DI EVENTI AVVERSI" REGIONE SICILIA SU FONDI AIFA
- Principali mansioni e responsabilità ATTIVITÀ DI RICERCA IN AMBITO DIABETOLOGICO
- Date (da – a) 2010 A 2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro UNIVERSITÀ DEGLI STUDI, AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA
- Tipo di impiego DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE ENDOCRINOLOGICHE E METABOLICHE SPERIMENTALI
- Principali mansioni e responsabilità ATTIVITÀ DI RICERCA SU ASPETTI CLINICI E MOLECOLARI INERENTI LE MALATTIE METABOLICHE ED IL DIABETE MELLITO
- Date (da – a) 2010 A 2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASP MESSINA, ASP AGRIGENTO, ASP REGGIO CALABRIA
- Tipo di azienda o settore AZIENDA SANITARIA PUBBLICA
- Tipo di impiego ATTIVITÀ PROFESSIONALE SPECIALISTICA NELLA BRANCA DI DIABETOLOGIA IN QUALITÀ DI MEDICO SPECIALISTA SUPPLENTE, PER UN TOTALE COMPLESSIVO, AD OGGI, DI 425 ORE
- Principali mansioni e responsabilità ATTIVITÀ CLINICA ASSISTENZIALE SPECIALISTICA, DISCIPLINA DIABETOLOGIA

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2005-2009</p> <p>A.O.U. POLICLINICO "G.MARTINO", VIA CONSOLARE VALERIA, 98125 MESSINA</p> <p>AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA</p> <p>MEDICO IN FORMAZIONE SPECIALISTICA</p> <p>ATTIVITÀ ASSISTENZIALE E DI RICERCA IN AMBITO INTERNISTICO, DIABETOLOGICO, METABOLICO ED ENDOCRINOLOGICO</p>
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
<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 <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>GENNAIO 2010 A MARZO 2013</p> <p>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA, SCUOLA DI DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE ENDOCRINOLOGICHE E METABOLICHE SPERIMENTALI</p> <p>DIABETOLOGIA, ENDOCRINOLOGIA, BIOLOGIA MOLECOLARE</p> <p>TITOLO DI DOTTORE DI RICERCA IN <SCIENZE ENOCDOCRINOLOGICHE E METABOLICHE SPERIMENTALI></p>
<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 <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>MAGGIO 2005 A 03/11/2009</p> <p>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA, FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA, SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL RICAMBIO</p> <p>ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL RICAMBIO, DIABETOLOGIA, MEDICINA INTERNA</p> <p>SPECIALIZZAZIONE IN ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL RICAMBIO</p> <p>50/50 E LODE</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>FEBBRAIO 2005</p> <p>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA, FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA</p> <p>ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO PROFESSIONALE (ISCRITTA ALL'ALBO PROFESSIONALE DEI MEDICI CHIRURGHI DI MESSINA DAL 07/03/2005)</p>
<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) 	<p>NOVEMBRE 1997 - 22/07/2004</p> <p>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA, FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA</p> <p>MEDICINA E CHIRURGIA, CON TESI DI LAUREA SPERIMENTALE DAL TITOLO "LIVELLI PLASMATICI DI OMOCISTEINA E COMPLICANZE CRONICHE NEL DIABETE MELLITO DI TIPO 2"</p> <p>LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA</p> <p>110/110 E LODE</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>ANNO SCOLASTICO 1996/97</p> <p>LICEO SCIENTIFICO "ARCHIMEDE" MESSINA</p> <p>DIPLOMA DI MATURITÀ SCIENTIFICA</p> <p>60/60</p>

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

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

INGLESE

OTTIMA

OTTIMA

BUONA

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE
*Con computer, attrezzature
specifiche, macchinari, ecc.*

BUONA UTILIZZATRICE DEI SISTEMI OPERATIVI WINDOWS E MAC/OS E DEI PRINCIPALI PROGRAMMI DI SCRITTURA, COMPUTO E DATABASE, NONCHÉ DI RETI INTRA ED INTERNET

PATENTE O PATENTI

Patente B

**PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE
ULTERIORI INFORMAZIONI**

E' AUTRICE DI 24 PUBBLICAZIONI SU RIVISTE INTERNAZIONALI PEER-REVIEWED CON IMPACT FACTOR (H-INDEX SCOPUS= 9) E DI NUMEROSE PUBBLICAZIONI E RASSEGNE SU RIVISTE SCIENTIFICHE EDITE IN ITALIA, OLTRE CHE DI NUMEROSI ABSTRACTS PRESENTATI COME POSTER O COMUNICAZIONE ORALE A CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI.

ULTERIORI INFORMAZIONI

- È MEMBRO DEL GRUPPO DI LAVORO DONNA DELL'ASSOCIAZIONE MEDICI DIABETOLOGI (AMD).
- È REFEREE PER LE SEGUENTI RIVISTE INTERNAZIONALI: DOM, ENDOCRINE, JOURNAL OF DIABETES RESEARCH.
- HA PARTECIPATO, IN QUALITÀ DI RELATORE, A NUMEROSI CONVEGNI SCIENTIFICI LOCALI, REGIONALI E NAZIONALI, SU TEMATICHE RELATIVE ALLA DIAGNOSI, TERAPIA ED ALLA GESTIONE DELLE COMPLICANZE CRONICHE DEL DIABETE MELLITO ED ALLE DIFFERENZE DI GENERE NEL DIABETE.

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)".

In Fede,

Annalisa Giandalia

Curriculum vitae



Informazioni personali

NOME **ANZALDI MASSIMILIANO**
RESIDENZA **Catania (CT)**
DOMICILIO **AZIENDA OSPEDALIERA CANNIZZARO – VIA MESSINA 829, CATANIA (CT)**

Ultimo impiego

- Date (da – a) 06/09/2012 a tutt'oggi
- Ente e responsabile Azienda Ospedaliera di III Livello per l'emergenza "Cannizzaro" - Catania
- Tipo di impiego Dirigente Medico di I Livello a tempo indeterminato – U.O.C. di Diabetologia e Malattie Endocrino-Metaboliche (impiego attuale).

- Date (da – a) 06/02/2012 a Gennaio 2013
- Ente e responsabile ASP Enna – P.O. Umberto I Enna
- Tipo di impiego Dirigente Medico di I Livello a tempo indeterminato – U.O.C. di Cardiologia con UTIC e Riabilitazione Cardiologica. – Dimissioni volontarie per accettazione altro incarico a tempo indeterminato.

- Date (da – a) Marzo 2012
- Ente e responsabile ASP Catania
- Tipo di impiego Vincitore di concorso a tempo indeterminato per Dirigente Medico di Medicina e Chirurgia d'Accettazione e d'Urgenza

- Date (da – a) 05/08/2011 a 19/12/2011
- Ente e responsabile A.R.N.A.S. Garibaldi
- Tipo di impiego Contratto a tempo determinato – Dirigente Medico I Livello. U.O. di Medicina Interna – P.O. S. Luigi e S. Currò

- Date (da – a) 09/12/2010 a 15/02/2011
- Ente e responsabile ASP n.1 Agrigento
- Tipo di impiego Contratto a tempo determinato – Dirigente Medico I Livello. U.O. di Cardiologia – P.O. Licata

Istruzione e formazione

- Date (da – a) Ottobre 2009 – Settembre 2010
- Ente e responsabile U.O. di Medicina d'Urgenza A. O. "Policlinico-Vittorio Emanuele" – Catania
- Tipo di impiego Medico Specializzando in Medicina Interna
- Competenze acquisite Attività di accettazione in Pronto Soccorso e di stabilizzazione del paziente in Osservazione Breve Intensiva, attività clinica in reparto semi-intensivo (Medicina d'Urgenza).

Istruzione e formazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Qualifica conseguita

Dicembre 2011 – Ottobre 2012.
Università degli Studi di Catania

Master universitario di II livello in Ecografia Clinica ottenuto con il massimo dei voti (primo classificato nelle selezioni).

Istruzione e formazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Qualifica conseguita
 - Votazione

Ottobre 2005 – Settembre 2010

Università degli Studi di Catania – Facoltà di Medicina e Chirurgia

Specializzazione in Medicina Interna

70/70 e lode, media voti esami: 30, (primo classificato nelle selezioni).

Istruzione e formazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Qualifica conseguita

Settembre 1993 – Luglio 1998

Liceo Scientifico "V. Romano" – Piazza Armerina (En)

Maturità Scientifica

Istruzione e formazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Qualifica conseguita
 - Votazione

Ottobre 1998 – Ottobre 2005

Università degli Studi di Catania – Facoltà di Medicina e Chirurgia

Laurea in Medicina e Chirurgia, tesi in Medicina Interna (pubblicata su rivista internazionale con referee)

110/110 e lode, Proposta al Premio Barbagallo-Sangiorgi, media voti esami: 29,4

Istruzione e formazione

- Date
- Qualifica conseguita

Febbraio 2006 – II Sessione 2005

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo, votazione 268,75/270. Successiva iscrizione all'Ordine dei Medici della provincia di Enna (n° iscrizione 1754 del 23-03-2006).

Istruzione e formazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto
 - Tipo di impiego
- Competenze acquisite

dall'Ottobre 2005 a Novembre 2008, da Maggio 2009 a Settembre 2009

U.O. di Medicina Interna - A. O. "Cannizzaro" – Catania – Prof. R. Noto

Medico Specializzando in Medicina Interna

Inquadramento diagnostico e terapeutico delle malattie internistiche, esecuzione ed interpretazione di Holter pressori delle 24 ore, ECG, EGA, ecografia internistica, tiroidea e vascolare.

Istruzione e formazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di formazione
 - Tipo di azienda
 - Tipo di impiego
- Competenze acquisite

Istruzione e formazione

- Date (da – a)
Qualifica
- Ente e responsabile
- Competenze acquisite

Capacità e competenze linguistiche ed informatiche

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

Utilizzo sistemi operativi Microsoft
Utilizzo applicativi Microsoft Office
Utilizzo Banche dati di interesse Medico (Pubmed, Scholar, etc)

Inquadramento

Da Novembre 2004 a Nov
U.O. di Angiologia Medica – Direttore: Prof. U. S. Stigler

Interna – Direttore: Prof. Riccardo Noto
Medico specializzando in Medicina Interna – Indirizzo Medicina d'Urgenza

(ecocolorpowerdoppler TSA basale e dopo prova fisica, arterioso e venoso arti inferiori basale e dopo prova fisica, arterioso e venoso arti superiori basale e dopo prova fisica, aorta addominale, arterie renali con studio intraparenchimale, arterioso testicolare, venoso plessi pampiniformi, penieno arterioso basale e dopo iniezione di prostanoidi, videocapillaroscopia del vallo ungueale per la diagnosi delle acrosindromi essenziali e secondarie a connettivopatie, rilevamento dell'ABI) e terapeutiche (effettuazione di bendaggi per la terapia di trombosi venose profonde e superficiali, terapia topica delle ulcere vascolari, follow-up di pazienti in TAO, profilassi primitiva e secondaria in pazienti trombofilici).

Novembre 2008 – Aprile 2009

Medico specializzando – periodo formazione fuori sede autorizzato dalla Scuola.

Università degli Studi di Milano – Istituto Auxologico Italiano – U.O. di Immunologia, Allergologia e Reumatologia – Direttore: Prof. P.L. Meroni.

Diagnosi e cura delle patologie reumatiche ed autoimmuni, pubblicazione articoli su siti web, acquisizione metodiche specifiche (prick e patch test, affinamento capillaroscopia).

INGLESE

Ottima
Buona
Buona

Ottimo (possessore di ECDL)
Ottimo (possessore di ECDL)
Ottimo

<ul style="list-style-type: none"> • Anno 	2006
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di società/ente 	Università degli Studi di Catania, Dipartimento di Scienze Biomediche.
<ul style="list-style-type: none"> • Tipologia di incarico 	Contratto per prestazione occasionale nell'ambito del progetto di ricerca finanziato dalla ditta Hardis dal titolo " Valutazione dell'attività immunomodulante della transferrina umana e del suo impegno per la terapia di patologie autoimmuni e infiammatorie, con durata dal 02/01/06 al 31/01/06, senza subordinazione gerarchica, senza osservanza d'orario ed in autonomia lavorativa.
<ul style="list-style-type: none"> • Anno 	Giugno 2011
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di società/ente 	MSF – Medecins sans Frontieres – Missione Italia.
<ul style="list-style-type: none"> • Tipologia di incarico 	Attività di Triage e pronto intervento medico per l'emergenza sanitaria/umanitaria verificatasi nell'Isola di Lampedusa per i massivi flussi migratori conseguenti ai conflitti del Nord Africa.

Affiliazioni ed Incarichi Societari

Socio Ordinario della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI)
Socio Ordinario della Società Italiana di Medicina d'Emergenza e Urgenza (SIMEU)
Socio Ordinario della Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare (SIEC)
Socio Ordinario della Società Italiana di Diabetologia (SID)
Socio Ordinario della Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia (SIUMB)

Dal mese di Aprile 2009 al 2014 **Referente Regionale per la Sicilia** del gruppo Giovani Internisti (GIS) della Società italiana di Medicina Interna (**SIMI**), durata incarico 3 anni.

Dal mese di Febbraio 2010 al 2012 **Coordinatore Nazionale Unico** del gruppo Giovani Internisti (GIS) della Società italiana di Medicina Interna (**SIMI**)

Dal mese di Marzo 2010 al 2012 **Delegato Italiano Unico SIMI** per la Young Internists (YI) Assembly dell'European Federation of Internal Medicine (EFIM).

Dal mese di Novembre 2012 al 2015 **membro del Consiglio Direttivo** della Società italiana di Medicina Interna (**SIMI**), sez. Sicilia.

Premi e Riconoscimenti

Premio monetario (€ 250,00) "Giovani Ricercatori" 2006 della Sez. Regionale Sicilia della SIAPAV per la ricerca intitolata "Livelli di un marcatore dell'attivazione macrofagica, la Neopterina, in pazienti con AOP sintomatica ed asintomatica"

Premio monetario (€ 1.250,00) "Giovani Ricercatori" 2007 della Sez. Regionale Sicilia della SIAPAV per la ricerca intitolata "Marcatori della flogosi ed endoteliali in pazienti con arteriopatia cronica periferica"

2008: Premio monetario (\$ 2.250,00) della "Ing. Orazio Di Mauro Foundation", Connecticut, U.S.A. destinato a medici e/o ingegneri dediti alla ricerca scientifica. (premio nominale non cartaceo, dimostrabile per interrogazione bancaria)

2009: Premio monetario (\$ 2.250,00) della "Ing. Orazio Di Mauro Foundation", Connecticut, U.S.A. destinato a medici e/o ingegneri dediti alla ricerca scientifica. (premio nominale non cartaceo, dimostrabile per interrogazione bancaria)

2010: Premio monetario (€ 1.000,00) "Miglior Poster" intitolato al Dr. "V. Giustolisi", Congresso Regionale SIMEU per il poster intitolato "Confronto dell'ecografia polmonare con la valutazione emodinamica invasiva del paziente critico in terapia intensiva".

2009: Premio "Miglior Poster" della Summer School "Le Urgenze in Medicina Interna" della Società Italiana di Medicina Interna per il poster intitolato "Un tranquillo week-end di paura...".

Pubblicazioni

PUBBLICAZIONI EDITE A STAMPA SU RIVISTE SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI CON REFEREE

Libra M, Mangano K, **Anzaldi M**, Quattrocchi C, Donia M, di Marco R, Signorelli S, Scalia G, Zignego AL, de Re V, Mazzarino MC, Nicoletti F. Analysis of interleukin (IL)-1beta IL-1 receptor antagonist, soluble IL-1 receptor type II and IL-1 accessory protein in HCV-associated lymphoproliferative disorders. *Oncol Rep.* 2006 May;15(5):1305-8.

Malaguarnera L, Motta M, Di Rosa M, **Anzaldi M**, Malaguarnera M. Interleukin-18 and transforming growth factor-beta 1 plasma levels in Alzheimer's disease and vascular dementia. *Neuropathology.* 2006 Aug;26(4):307-12.

Signorelli SS, Fatuzzo P, Rapisarda F, Neri S, Ferrante M, Oliveri Conti G, Fallico R, Di Pino L, Pennisi G, Celotta G, **Anzaldi M**. Propionyl-L-carnitine therapy: effects on endothelin-1 and homocysteine levels in patients with peripheral arterial disease and end-stage renal disease. *Kidney Blood Press Res.* 2006; 29(2):100-7.

Signorelli SS, Fatuzzo P, Rapisarda F, Neri S, Ferrante M, Oliveri Conti G, Fallico R, Di Pino L, Pennisi G, Celotta G, **Anzaldi M**. A randomised, controlled clinical trial evaluating changes in therapeutic efficacy and oxidative parameters after treatment with propionyl L-carnitine in patients with peripheral arterial disease requiring haemodialysis. *Drugs Aging*. 2006; 23(3):263-70.

Signorelli SS, Neri S, Di Pino L, Marchese G, Ferrante M, Fallico R, Celotta G, Pennisi G, **Anzaldi M**. Effect of PLC on functional parameters and oxidative profile in type 2 diabetes-associated PAD. *Diabetes Res Clin Pract*. 2006 Jun;72(3):231-7.

Signorelli SS, Barresi V, Musso N, **Anzaldi M**, Croce E, Fiore V, Condorelli DF. Polymorphism of steroid 5-alpha-reductase type I (SRD5A1) gene are associated to peripheral arterial disease. *J Endocrinol Invest*. 2008 Dec;31(12):1092-7

Signorelli SS, Sciacchitano S, **Anzaldi M**, Fiore V, Catanzaro S, Simili M, Neri S. Effects of long-term hormone replacement therapy: results from a cohort study. *J Endocrinol Invest*. 2010 Apr 22.

Signorelli SS, **Anzaldi M**, Fiore V, Catanzaro S, Simili M, Torrisi B, Neri S. Study on Unrecognized Peripheral Arterial Disease (PAD) by Ankle/Brachial Index and Arterial Comorbidity in Catania, Sicily, Italy. *Angiology*. 2010 Aug;61(6):524-9.

Signorelli SS, Fiore V, Catanzaro S, Simili M, Torrisi B, **Anzaldi M**. Prevalence of high ankle-brachial index (ABI) in general population of Southern Italy, risk factor profiles and systemic cardiovascular co-morbidity: An epidemiological study. *Arch Gerontol Geriatr*. 2010 Jun 28. [Epub ahead of print]

Signorelli SS, Stivala A, Bonaccorso C, **Anzaldi M**, Fiore V, Simili M, Neri S, Garozzo A, Tempera G, Nicoletti G. High Frequency of Chlamydomphila pneumoniae Infections: Patients with Peripheral Arterial Disease and Those with Risk Factors for Cardiovascular Diseases Compared to Normal Subjects. *J Chemother*. 2011 Jan;22(6):392-6.

Donia M, **Anzaldi M**, Di Marco R, Libra M, Mangano, Fagone P, Galvagna S, Di Gregorio P, Nicoletti F. Phase II study of the antiretroviral activity and safety of the glucocorticoid receptor antagonist mifepristone in HIV-1-infected patients. *Int J Mol Med*. 2011 May 20.

Signorelli SS, **Anzaldi M**, Fiore V, Simili M, Puccia G, Libra M, Malaponte G, Neri S. Patients with unrecognized peripheral arterial disease (PAD) assessed by ankle-brachial index (ABI) present a defined profile of proinflammatory markers compared to healthy subjects. *Cytokine*. 2012 Aug;59(2):294-8.

Signorelli SS, **Anzaldi M**, Fiore V. Inflammation in Peripheral Arterial Disease (PAD). *Curr Pharm Des*. 2012 Feb 29.

Signorelli SS, **Anzaldi M**, Fiore V, Candido S, Di Marco R, Mangano K, Quattrocchi C, Neri S. Neopterin: a potential marker in chronic peripheral arterial disease. *Mol Med Rep*. 2013 Jun;7(6):1855-8.

Malaponte G, Polesel J, Candido S, Sambataro D, Bevelacqua V, **Anzaldi M**, Vella N, Fiore V, Militello L, Mazzarino MC, Libra M, Signorelli SS. IL-6-174 G > C and MMP-9-1562 C > T polymorphisms are associated with increased risk of deep vein thrombosis in cancer patients. *Cytokine*. 2013 Apr;62(1):64-9.

Signorelli SS, Fiore V, Puccia G, Mastrosimone G, **Anzaldi M**. Thrombophilia in Patients With Lower Limbs Deep Veins Thrombosis (LDVT) Results of a Monocentric Survey on 103 Consecutive Outpatients. *Clin Appl Thromb Hemost*. 2013 Jan 29.

Barresi V, Signorelli SS, Musso N, **Anzaldi M**, Fiore V, Alberghina M, Condorelli DF. ICAM-1 and SRD5A1 gene polymorphisms in symptomatic peripheral artery disease. *Vasc Med*. 2014 May 30;19(3):175-181.

Signorelli SS, **Anzaldi M**, Libra M, Navolanic PM, Malaponte G, Mangano K, Quattrocchi C, Di Marco R, Fiore V, Neri S. Plasma Levels of Inflammatory Biomarkers in Peripheral Arterial Disease: Results of a Cohort Study. *Angiology*. 2016 Oct;67(9):870-4.

Proietti M, Calvieri C, Malatino L, Signorelli S, Corazza GR, Perticone F, Vestri AR, Loffredo L, Davi G, Violi F, Basili S; ARAPACIS (Atrial Fibrillation Registry for Ankle-Brachial Index Prevalence Assessment-Collaborative Italian Study) STUDY Investigators. Relationship between carotid intima-media thickness and non valvular atrial fibrillation type. *Atherosclerosis*. 2015 Feb;238(2):350-5

Raparelli V, Proietti M, Buttà C, Di Giosia P, Sirico D, Gobbi P, Corrao S, Davi G, Vestri AR, Perticone F, Corazza GR, Violi F, Basili S; ARAPACIS Study Investigators; GIS Group. Erratum to: medication prescription and adherence disparities in non valvular atrial fibrillation patients: an Italian portrait from the ARAPACIS study. *Intern Emerg Med*. 2015 Mar;10(2):261-5.

Signorelli SS, Fatuzzo P, Rapisarda F, Neri S, Ferrante M, Oliveri Conti G, Fallico R, Di Pino L, Pennisi G, Celotta G, Anzaldi M A randomised, controlled clinical trial evaluating changes in therapeutic efficacy and oxidative parameters after treatment with propionyl L-carnitine in patients with peripheral arterial disease requiring haemodialysis. *Drugs Aging*. 2006;23(3):263-70.

Santo SS, Sergio N, Luigi DP, Giuseppe M, Margherita F, Gea OC, Roberto F, Gabriella C, Giuseppe P, Anzaldi M. Effect of PLC on functional parameters and oxidative profile in type 2 diabetes-associated PAD. *Diabetes Res Clin Pract*. 2006 Jun;72(3):231-7.

PUBBLICAZIONI EDITI A STAMPA SU BOLLETTINI DI DIVULGAZIONE MEDICA

2009: Autore del capitolo "Gli ultrasuoni – oggi – nella diagnosi della TVP", Quaderni di Catania Medica supplemento al n° 1/2009 di Catania Medica.

Bollettino n° 21/09 della Associazione Patologie Autoimmuni Internazionale (APAI), articolo dal titolo "Donna ed Autoimmunità: vecchie paure e nuove certezze" a cura del Dr. Massimiliano Anzaldi e del Prof. Pierluigi Meroni, Cattedra di Reumatologia, Università di Milano.

PUBBLICAZIONI EDITE ON LINE SU SITI WEB DI INTERESSE MEDICO

Sito Web Yahoo Salute, sez. Immunologia e Reumatologia, articolo "Sclerodermia, cosa fare?" a cura di Massimiliano Anzaldi e del Prof. Pierluigi Meroni, Cattedra di Reumatologia, Università di Milano.

Sito Web Yahoo Salute, sez. Immunologia e Reumatologia, articolo "Autoimmunità, prerogativa femminile?" a cura di Massimiliano Anzaldi e del Prof. Pierluigi Meroni, Cattedra di Reumatologia, Università di Milano.

Sito Web Yahoo Salute, sez. Immunologia e Reumatologia, articolo "Il fenomeno di Raynaud" a cura di Massimiliano Anzaldi e del Prof P Meroni, Cattedra di Reumatologia, Università di Milano.

Sito Web Yahoo Salute, sez. Immunologia e Reumatologia, articolo "Sindrome da anticorpi antifosfolipidi" a cura di Massimiliano Anzaldi e del Prof. Pierluigi Meroni, Cattedra di Reumatologia, Università di Milano.

Sito Web Yahoo Salute, sez. Immunologia e Reumatologia, articolo "Polimialgia Reumatica ed Arterite di Horton" a cura di Massimiliano Anzaldi e del Prof. Pierluigi Meroni, Cattedra di Reumatologia, Università di Milano.

Partecipazione a Corsi e Summer School

- Corso Doctors for the Environment, “La trombosi venosa profonda degli arti inferiori”, Catania 2 Dicembre 2005 (corso, 1 giorno).
- Summer School del Gruppo di Studio Aterosclerosi, Trombosi e Biologia Vascolare (ATBV), Sarteano (Si) 6-9 Luglio 2006 (corso, 4 giorni).
- Corso SIAPAV “Ulcere Vascolari”, Palermo 14 Novembre 2007 (corso, 1 giorno).
- Summer School “Ecografia in Medicina Interna” della Società Italiana di Medicina Interna, Monterenzio (Bo) 23-28 Giugno 2008 (corso, 6 giorni).
- Simulazione avanzata SimuLearn® “Asma grave”, Genova 27/10/08 (corso, 1 giorno).
- Summer School “Le urgenze in Medicina Interna” della Società Italiana di Medicina Interna, Villasimius (Ca) 12-17 Settembre 2009 (corso, 6 giorni).
- Corso “Emogasanalisi in area critica”, Palermo Policlinico Universitario 11-12 Dicembre 2009 (corso, 2 giorni).
- Corso “Le Diagnosi e le procedure nell’ecografia d’urgenza”, Catania Ospedale Vittorio Emanuele, 21-22 Dicembre 2009 (corso, 2 giorni).
- “Corso di sopravvivenza in Pronto Soccorso per giovani medici” accreditato SIMEU, Udine 17-18 Marzo 2010 (corso, 2 giorni).
- VIII Corso Avanzato “Gli ultrasuoni nelle Urgenze-Emergenze, Catania A.O. di III Livello per le emergenze “Cannizzaro”, 8-10 Aprile 2010 (corso, 2 giorni).
- Corso di base ufficiale SIMEU “Ecografia clinica in emergenza-urgenza”, Vibo Valentia 07-08 Giugno 2010 (corso, 2 giorni).

Attestazioni di competenza

Relazioni, moderazioni, comunicazioni ed abstracts congressuali

- Certificato Advanced Cardiovascular Life Support (ACLS) Provider dell'American Heart Association, Roma il 19/11/09 (corso, 2 giorni con esame finale).
- Attestato della Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia (SIUMB) di Competenza Teorica in Ultrasonologia, rilasciato a Roma il 21/11/07 (corso, 4 giorni con esame finale).
- Attestato istruttore/docente/tutor Ecografia in Urgenza CefPas Regione Sicilia.
- Comunicazione orale "Studio epidemiologico sull'arteriopatia ostruttiva periferica (AOP) nella città di Catania: prevalenza dell'AOP e distribuzione di indicatori di rischio cardiovascolare", XXIX Congresso Sezione Siciliana SIAPAV, Messina 7-8/11/2008.
- Comunicazione orale "Livelli del fattore IX (FIX) e degli anticorpi antiprotrombina (Abs Apt) in pazienti con artrite reumatoide e sclerodermia e recente trombosi venosa profonda (TVP)", XXIX Congresso Sezione Siciliana SIAPAV, Messina 7-8/11/2008.
- Comunicazione orale "Studio epidemiologico sulla arteriopatia ostruttiva periferica (AOP) nella città di Catania: co-morbilità carotidea e cardiaca e distribuzione degli indicatori di rischio cardiovascolare", XXIX Congresso SIAPAV, Messina 7-8/11/2008.
- Relazione nell'ambito del simposio "Il piede diabetico" dal titolo "La diagnosi non invasiva e la diagnosi invasiva: come, quando e perché?", XXIX Congresso SIAPAV, Messina 7-8/11/08.
- Comunicazione orale "Marcatori della flogosi ed endoteliali in pazienti con arteriopatia cronica periferica", Catania 13 Ottobre 2007.
- Comunicazione orale "Livelli di un marcatore dell'attivazione macrofagica, la Neopterina, in pazienti con AOP sintomatica ed asintomatica", Ragusa 10/11/2006.
- Poster dal titolo "Studio epidemiologico sull'arteriopatia ostruttiva periferica (AOP) nel Sud Italia: prevalenza e distribuzione di indicatori di rischio cardiovascolare", 109° Congresso Nazionale SIMI, Genova 25-28 Ottobre 2008.
- Poster dal titolo "Studio epidemiologico sulla arteriopatia ostruttiva periferica (AOP) nel Sud Italia: co-morbilità carotidea e cardiaca", 109° Congresso Nazionale SIMI, Genova 25-28 Ottobre 2008.
- Moderazione della sessione "*Cavalcando le onde...dell'ECG: interpretare un ECG a prima vista. Le aritmie*", 111° **Congresso Nazionale** Società Italiana di Medicina Interna (SIMI), Roma 16-19 Ottobre 2010.
- Relazione "Lo studio ARAPACIS", VII **Congresso Nazionale** Società Italiana Medicina d'Emergenza e d'Urgenza (SIMEU), Rimini 18-21 Novembre 2010
- Poster VII Congresso Nazionale SIMEU "NGAL e danno renale in condizioni di emergenza: correlati clinico-laboratoristici".
- Moderazione sessione GIS, Congresso regionale SIMI Sicilia, Catania 11-13/11/10.
- Moderazione della sessione "*Manovre minimamente invasive: interventistica eco guidata al letto del malato*", 112° **Congresso Nazionale** Società Italiana di Medicina Interna (SIMI), Roma 22-25 Ottobre 2011.
- Moderazione sessione GIS, Congresso regionale SIMI Sicilia, Messina 10-12 Novembre 2011.

- Discussant Congresso SIMG Catania Ottobre 2012.
- Moderazione Congresso regionale SIMI Sicilia, Palermo Novembre 2012.
- Moderazione Congresso SIMG Catania Ottobre 2013.
- Moderazione ed Organizzazione, Congresso regionale SIMI Sicilia, Catania Novembre 2013.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art.13 del D.Lgs. 196/2003 e all'art.13 del Regolamento UE 2016/679 (GDPR) ai fini stessi dell'accreditamento ECM e di tutte le procedure ad esso riconducibili

Catania, 11/04/2023

A handwritten signature in black ink, consisting of several stylized, overlapping loops and lines, positioned to the right of the date.

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Cariani Claudia Tania**

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date	Aprile 2022
Nome del datore di lavoro	FusionIE di Claudia Tania Cariani
Tipo di azienda o settore	Training e coaching di Intelligenza Emotiva
Tipo di impiego	Ditta individuale
Principali mansioni e responsabilità	EQ Assessor individuale e di team al servizio dello sviluppo personale e professionale. EQ Facilitator e Master Practitioner Assessor e coach per l'utilizzo consapevole dei Talenti agiti Percorsi individuali di coaching con tecnica anche shadow e voice dialogue Conduzione di eventi ECM per medici e farmacisti sui temi: comunicazione medico paziente, medical coach, intelligenza emotiva al servizio della relazione medico paziente
Date	Gennaio 2022-Luglio 2022
Nome del datore di lavoro	UCBM Academy-Università Campus Bio-Medico Roma
Tipo di azienda o settore	Università
Tipo di impiego	Docente
Principali mansioni e responsabilità	Laboratorio di Project Management e Soft skills MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO "Ricerca clinica, open innovation e market access nell'era digitale"

Date	Gennaio 2018 – Aprile 2022
Nome del datore di lavoro	Disclose Srl
Tipo di azienda o settore	Azienda nel settore dello sviluppo personale
Tipo di impiego	Amministratore Delegato
Principali mansioni e responsabilità	Formazione in progetti aziendali nello sviluppo di abilità manageriali relazionali e di leadership Responsabile progetti innovativi
Date	Da Settembre 2007 a Dicembre 2017
Nome del datore di lavoro	Ditta individuale
Tipo di azienda o settore	Interventi Formativi e di Competenze Manageriali
Tipo di impiego	Libera Professione di Coach, Formatore e Facilitatore, Trainer e Assessor in Intelligenza Emotiva .
Principali mansioni e responsabilità	Formazione e Coaching in progetti aziendali: formazione nello sviluppo di abilità manageriali relazionali e di leadership, formazione in Project Management.
Date	Settembre 2006- Dicembre 2017
Nome del datore di lavoro	Ditta individuale
Tipo di azienda o settore	Progetti speciali nel farmaceutico
Tipo di impiego	Libero professionista
Principali mansioni e responsabilità	Ideazioni di progetti comunicazionali nell'ambito dei percorsi ECM per medici; integrazione di tecnologie innovative nei corsi di aggiornamento scientifico; gestione di board di Opinion Leader.
Date	Settembre 2007-Luglio 2014
Nome del datore di lavoro	Escuela Europea de Coaching
Tipo di azienda o settore	Scuola di coaching
Tipo di impiego	Docente
Principali mansioni e responsabilità	Docente e supervisore per la formazione di coach professionisti certificati dalla scuola
Date	Marzo 2005 – Settembre 2006
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AstraZeneca S.p.A. - Milano
Tipo di azienda o settore	Azienda Farmaceutica
Tipo di impiego	Marketing Manager
Principali mansioni e responsabilità	Responsabile piani di marketing, budget di vendita e investimenti. Responsabile azioni e sviluppo di tre risorse. Rapporti con la Casa Madre per progetti Internazionali. Lancio nuovi prodotti. Comunicazione alla Forza Vendite.
Date	Da Aprile 2001 a Marzo 2005
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AstraZeneca S.p.A. - Milano
Tipo di azienda o settore	Azienda Farmaceutica
Tipo di impiego	Product Business Manager

Principali mansioni e responsabilità	Piani di marketing. Training per la Comunicazione alla Forza Vendite. Targeting e Segmentazione mercato. Comunicazione di prodotto. Campagne di pubblicità. Budget di vendita e investimenti. Project Management.
Date	Da Dicembre 1999 a Marzo 2001
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Schering AG
Tipo di azienda o settore	Azienda Farmaceutica
Tipo di impiego	Product Manager Senjor
Principali mansioni e responsabilità	Piani di marketing. Training per la Forza Vendite. Piani di prodotto. Targeting e Segmentazione mercato. Comunicazione di prodotto. Campagne di pubblicità. Budget di vendita e investimenti.
Date	Da Maggio 1998 a Novembre 1999
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Schering-Plough - Milano
Tipo di azienda o settore	Azienda Farmaceutica
Tipo di impiego	Product Manager
Principali mansioni e responsabilità	Comunicazione di prodotto. Campagne di pubblicità. Pianificazione Budget di vendita e investimenti.
Date	Da Settembre 1992 a Aprile 1998
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Schering-Plough - Milano
Tipo di azienda o settore	Azienda Farmaceutica
Tipo di impiego	Clinical Research Associate
Principali mansioni e responsabilità	Gestione Studi Clinici Fasi III-IV nazionali e internazionali. Training su prodotti a forza vendite e marketing.
Date	Da Giugno 1989 a Marzo 1990
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Centro Diagnostico Specialistico San Nicolò Como
Tipo di azienda o settore	Laboratorio di analisi
Tipo di impiego	Responsabile laboratorio
Principali mansioni e responsabilità	Preparazione campioni, analisi e refertazione per diagnosi prenatale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date	Gennaio 2022
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	SixSeconds The Emotional Intelligence Network
Qualifica conseguita	<i>EQ Facilitator & Practitioner</i>
Date	Gennaio 2020
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	BrainFirst Training Institute
Qualifica conseguita	<i>Certificate in Applied Neuroscience for coaching</i>
Date	Ottobre 2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Center for Body Language
Qualifica conseguita	<i>Linguaggio del corpo e Microespressioni Facciali</i>
Date	Aprile 2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	SixSeconds Emotional Intelligence Network
Qualifica conseguita	<i>EQ Educator Certification</i>
Date	Maggio 2017
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	MAD di Marco Donadoni
Qualifica conseguita	<i>Game Management Training</i>
Date	Febbraio 2017 Real Way of life
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	
Qualifica conseguita	<i>Protocollo in 8 fasi per le emozioni</i>
Date	Ottobre 2016
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	SixSeconds The Emotional Intelligence Network
Qualifica conseguita	<i>EQ tools for Education</i>
Date	Gennaio 2015 INNERTEAM
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	
Qualifica conseguita	<i>Voice Dialogue Training</i>
Date	Luglio 2013
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	SIPISS
Qualifica conseguita	<i>Master in conduzione gruppi esperienziali</i>
Date	Aprile 2013
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	The International Coach Federation
Qualifica conseguita	<i>PCC (Professional Certified Coach)</i>
Date	Aprile 2013
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	SOSC
Qualifica conseguita	<i>Shadow Coaching®: Advanced Reflective and Observational Coaching workshop</i>

Date Febbraio 2012
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione SixSeconds The Emotional Intelligence Network
Qualifica conseguita ***Linea Vital signs certification***

Date Febbraio 2010
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione SixSeconds The Emotional Intelligence Network
Qualifica conseguita ***Sei Assessment Certification***

Date Giugno 2009
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione SixSeconds The Emotional Intelligence Network
Qualifica conseguita ***EQ Trainer Certification***

Date Maggio 2008
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ESQUELA EUROPEA DE COACHING – Italia (Certificata secondo i programmi ACTP dell’International Coach Federation)
Qualifica conseguita ***Diploma di Team Coach***

Date Luglio 2007
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ESQUELA EUROPEA DE COACHING – Italia (Certificata secondo i programmi ACTP dell’International Coach Federation)
Qualifica conseguita ***Diploma di Executive Coach***

Date Luglio 1989
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Milano
Qualifica conseguita ***Laurea in Scienze Biologiche***

- 1994 Executive Communication Service
"Presentation Skills"
- 1995 Winch Srl **"Il Marketing Farmaceutico"**
- 1998 Comtrad International **"Product Management I training"**
- 1999 Comtrad International **"Product Management II training"**
- 2002 Boston Consulting Group **Forecast Modelling**
- 2003 Pharma Marketing Academy **"Market research and market access"**
- 2006 Towers Perrin **"Leadership development program"**
- 2006 Com.Unico **"Il marketing dell’inconscio"**

MADRELINGUA **ITALIANA**

ALTRE LINGUE **INGLESE**

Capacità di lettura Buona

Capacità di scrittura Buona

Capacità di espressione orale Discreta

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Sviluppate capacità di ascolto ed empatia; abilità nel dare feedback di valore e accompagnare le persone con rispetto nei loro percorsi di sviluppo. Qualità comunicative e relazionali anche con persone provenienti da diverse culture a seguito della partecipazione allo sviluppo progetti internazionali per le aziende in cui ho lavorato. Riconosciuta propensione ai rapporti umani, alla valorizzazione delle diversità e allo sviluppo dei potenziali.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Ottime capacità organizzative, in particolare di pianificazione a breve e lungo termine.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Buona conoscenza di tutti gli strumenti Office, particolare abilità nell'utilizzo di Power Point

ALTRE CAPACITÀ E
COMPETENZE

Curiosità, apprendimento veloce di nuove competenze tecniche e non, flessibilità, propensione al cambiamento, ampio bagaglio di conoscenze in diversi settori.

PATENTE

Auto e Moto (A B)

**ULTERIORI
INFORMAZIONI**
APPARTENENZA A
GRUPPI/ASSOCIAZIONI

Dal 2007 Membro di ICF (International Coach Federation)

2015 e 2016 Vice presidente Associazione Culturale Connectance

Claudia Tania Cariani

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



SARTORE GIOVANNI

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Affiliazione:

Dipartimento di Medicina – DIMED
Università di Padova – Via Giustiniani 2 – 35128 PD
UOC Diabetologia e Dietetica – ULSS6 Euganea, Padova

Attività assistenziale:

Ambulatorio Diabetologico
Ambulatorio per le Dislipidemie
Ambulatorio Tecnologia e Continuous Glucose Monitoring ((rtCGM e iCGM)
Ambulatorio di Educazione Terapeutica

- Tipo di impiego

Dal 11/10/2021 Professore Associato Settore scientifico-disciplinare MED/13 Dipartimento di Medicina – DIMED, Università di Padova
Dal 2002 al 2021: Ricercatore Universitario per il settore scientifico-disciplinare MED/13 presso il Dipartimento di Medicina – DIMED, Università di Padova
Dal 1997 al 2002 Dirigente Medico I° Livello (ex X°), a tempo indeterminato, presso UOC di Medicina, Azienda Ospedaliera ULSS 10 "Veneto Orientale".
Dal 2002 al 2021 Professore Aggregato Dipartimento di Medicina – DIMED

- Principali mansioni e responsabilità

Docenza di Malattie Metaboliche del Corso Integrato di Specialità Medico-Chirurgiche II, Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, Università di Padova.
Docenza di Endocrinologia, Laurea in Dietistica, Università di Padova
Seminari di Endocrinologia, Laurea in Infermieristica, Università di Padova
Docenza di Diagnostica Funzionale Metabolica, Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e M di Padova
Docenza di Medicina Fisica Riabilitativa, Laurea in Infermieristica, Università di Padova
Docenza di Medicina Generale Corso di Laurea Terapia Occupazionale Università di Padova
Docenza di Medicina Generale Corso di Laurea in Fisioterapia

ATTIVITA' SCIENTIFICA

L'attività scientifica è volta principalmente ai seguenti ambiti di studio:

I rapporti tra malattia diabetica e aterosclerosi, con particolare attenzione agli aspetti legati al metabolismo dei lipidi, delle lipoproteine e degli acidi grassi
Valutazione dell'importanza dei prodotti di glicazione avanzata, della glico-ossidazione, della fibrinolisi
Rapporto tra diabete e sindrome metabolica con particolare attenzione alle implicazioni legate all'ipertensione e all'acido urico
Il monitoraggio in continuo del glucosio in differenti condizioni (diabete tipo 1, tipo 2, gestazionale e pregestazionale)
Nutraceutica nel diabete e nelle malattie metaboliche
In questi ambiti ha prodotto 200 pubblicazioni, di cui 60 internazionali censite dal Current Contents.

- Principali abilità professionali

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

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.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

2022 – Associated Editor Cardiovascular Diabetology

2022 – Associated Editor Nutrients

2021 – Progettista Senior Scuola permanente formazione continua AMD

2017-2020 – Membro Consiglio Direttivo Nazionale Associazione Medici Diabetologi

2017 – Abilitazione Scientifica nazionale Professore seconda Fascia

2015-oggi– Coordinatore Gruppo di Studio AMD Nazionale Farm&Dia

2015-2017 – Presidente AMD Regioni Veneto e Trentino Alto Adige

2015– Associate Editor Acta Diabetologica

2000 – Dottorato di ricerca: Medicina Sperimentale: Aterosclerosi – Università di Siena

1995 – Specializzazione Medicina Interna – Università di Padova

1990 – Laurea in Medicina e Chirurgia – Università di Padova

1982 – Maturità Classica – Liceo Ginnasio Astori – Mogliano V:to

ITALIANA

- Inglese

Ottima

Ottima

Ottima

Buone conoscenze ed utilizzo dei sistemi informatici.

Esperienza in diversi trial clinici con dispositivi medici.

Patente automobilistica tipo B

Dichiaro di aver condotto studi clinici secondo Good Clinical Practice (GCP)

ULTIME PUBBLICAZIONI

1. Sartore G, Caprino R, Ragazzi E, Bianchi L, Lapolla A, Piarulli F. The ankle-brachial index for assessing the prevalence of peripheral artery disease and cardiovascular risk in patients with type 2 diabetes mellitus. *Nutr Metab Cardiovasc Dis.* 2022 Nov 19;S0939-4753(22)00461-6. doi: 10.1016/j.numecd.2022.11.019. Epub ahead of print. PMID: 36646602.
2. Piarulli F, Banfi C, Brioschi M, Altomare A, Ragazzi E, Cosma C, Sartore G, Lapolla A. The Burden of Impaired Serum Albumin Antioxidant Properties and Glyco-Oxidation in Coronary Heart Disease Patients with and without Type 2 Diabetes Mellitus. *Antioxidants* 2022, 11, 1501. <https://doi.org/10.3390/antiox1108150>
3. Bassani D, Ragazzi E, Lapolla A, Sartore G, Moro S. Omicron Variant of SARS-CoV-2 Virus: In Silico Evaluation of the Possible Impact on People Affected by Diabetes Mellitus. *Front Endocrinol (Lausanne).* 2022 Mar 7;13:847993. doi: 10.3389/fendo.2022.847993
4. Sartore G, Bassani D, Ragazzi E, Traldi P, Lapolla A, Moro S. In silico evaluation of the interaction between ACE2 and SARS-CoV-2 Spike protein in a hyperglycemic environment. *Sci Rep.* 2021 Nov 24;11(1):22860. doi: 10.1038/s41598-021-02297-w. PMID: 34819560; PMCID: PMC8613179.
5. Sartore G, Ragazzi E, Antonello G, Cosma C, Lapolla A. Effect of a New Formulation of Nutraceuticals as an Add-On to Metformin Monotherapy for Patients with Type 2 Diabetes and Suboptimal Glycemic Control: A Randomized Controlled Trial. *Nutrients* 2021, 13, 2373. <https://doi.org/10.3390/nu13072373>
6. Sartore G, Ragazzi E, Faccin L, Lapolla A. A role of glycation and methylation for SARS-CoV-2 infection in diabetes? *Medical Hypotheses.* 2020. 144, Article number 110247
7. Sartore G, Ragazzi E, Burlina S, Paleari R, Chilelli NC, Mosca A, Lapolla A. Role of fructosamine-3-kinase in protecting against the onset of microvascular and macrovascular complications in patients with T2DM. *BMJ Open Diabetes Research and Care Open Access.* 2020. 8, Article number e001256
8. Lapolla A, Genovese S, Giorgino F, Disoteco O, Sartore G, Bartezaghi M, Del Prato S. Patient-reported outcomes in elderly patients with type 2 diabetes mellitus treated with dual oral therapy: a multicenter, observational study from Italy. *Current Medical Research and Opinion.* 2020. 36: 555-562
9. Vitale M, Calabrese I, Massimino E, Shivappa N, Hebert JR, Auciello S, Grioni S, Krogh V, Sartore G, Signorini S, Rivellese AA, Riccardi G, Vaccaro O, Masulli M. Dietary inflammatory index score, glucose control and cardiovascular risk factors profile in people with type 2 diabetes. *Int J Food Sci Nutr.* 2020. Oct 13;1-8. doi: 10.1080/09637486.2020.1832054. Online ahead of print.
10. Vitale M, Masulli M, Rivellese AA, Bonora E, Babini AC, Sartore G, (...), Grioni S, Krogh V, Riccardi G. Pasta consumption and connected dietary habits: Associations with glucose control, adiposity measures, and cardiovascular risk factors in people with type 2 diabetes—TOSCA.IT study. *Nutrients.* 2020. 12, Issue 1, Article number 101 doi: 10.3390/nu12010101.
11. Sartore G, Chilelli NC, Seraglia R, Ragazzi E, Marin R, Roverso M, Cosma C, Vaccaro O, Burlina S, Lapolla A. Long-term effect of pioglitazone vs glimepiride on lipoprotein oxidation in patients with type 2 diabetes: a prospective randomized study. *Acta Diabetologica.* 2019. 56:505-513

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

Data 01/03/2023

Firma

