

Curriculum Vitae Prof.ssa Gloria Formoso

Nome FORMOSO GLORIA
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
Nazionalità Italiana
Data di nascita
CF

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, ASL Pescara con Incarico di Alta Specializzazione – AS- in - Continuità assistenziale ospedale-territorio: miglioramento degli Outcome clinici materno-fetali, diagnosi, aderenza e Persistenza nelle terapie delle donne con obesità e/o Diabete in gravidanza" nelle more della convenzione tra l' ASL di Pescara e l'Università G. D'annunzio di Chieti-Pescara, attuativa del protocollo d'intesa Regione Abruzzo e Università'.

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

Referente del Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento per l'OPEN SCIENCE - 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 2021-2023

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

Abilitazione Scientifica Nazionale per le funzioni di Professore di I Fascia in Endocrinologia. SC 06/D2; MEDS-08/A – Endocrinologia, appartenente al GSD 06/Meds-08 - Endocrinologia, Nefrologia e Scienze dell'alimentazione e del Benessere.

ASN 2023-2025, II Quadrimestre (Novembre 2024).

INDICI BIBLIOMETRICI

Scopus Author ID 8702841600
Research ID J-7064-2018
ORCID ID 0000-0001-8692-8827
H-Index 27

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.

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**
Biennio 2020-2022 in qualità di Segretario Scientifico
Biennio 2022-2024 in qualità di coordinatore eletto del Comitato Didattico
Biennio 2024-2026 in qualità di coordinatore del Comitato Didattico
-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

2022 PRIN-PNRR 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 – 2025 Comitato Editoriale Journal Club SID (Rubrica mensile della Società Italiana di Diabetologia)

2021- 2024Co-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
- Frontiers Endocrinology
- 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

- The Journal of Maternal-Fetal & Neonatal Medicine
- 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. 40)

Relazioni presentate a Congressi Internazionali (N. 44)

Attività Didattica

- Dal 2017 -21 Membro del collegio docenti del corso di dottorato dal titolo **Medicina Traslazionale** (ciclo XXXIII e XXXIV) dell'Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara
- Dal 2017 **Membro del Consiglio della Scuola di Specializzazione in Medicina dello Sport e dell'Esercizio Fisico** dell'Università G. d'Annunzio Chieti con Incarico di Insegnamento di Nutrizione e Metabolismo (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 **Cultore 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 **Cultore 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 **Cultore 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)**

2022-	<p>-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)</p> <p>-Tutoraggio di Dottorandi di Ricerca e ruolo di Relatore di Tesi di Dottorato in Scienze dell'invecchiamento e Medicina Traslazionale (4 AA)</p> <p>Tutor di Assegnista di Ricerca nell'ambito del Progetto PRIN: Cognitive dysfunction in dysmetabolic obesity and diabetes: role of inter-organ crosstalk and cellular ageing. Prot. 2020N5WK9</p>
2021-	<p>Attività Istituzionali, Organizzative e di Servizio</p>
2021 -2023	<p>Referente del Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento per l'Open Science</p> <p>Responsabile del Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento per il catalogo della ricerca IRIS - Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara</p>
2017 -21	<p>Membro del collegio docenti del corso di dottorato dal titolo MEDICINA TRASLAZIONALE (ciclo XXXIII) dell'Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara.</p>
2024	<p>Membro del collegio docenti del corso di dottorato dal titolo MEDICINA TRASLAZIONALE (ciclo XL) dell'Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara</p>
2017-2021	<p>Membro della Giunta del Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento dell'Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara.</p>
Dal 1.3.2019 al 20.7.2020	<p>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</p>
2013-2018	<p>Membro della Commissione Giovani del Dipartimento Di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento della Scuola di Medicina e Scienze della Salute.</p>
2012 ad oggi	<p>Membro della Commissione esaminatrice per le tesi di Laurea in Medicina e Chirurgia</p> <p>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</p> <p>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.</p> <p>Membro della Commissione esaminatrice del Concorso per titoli ed esami per l'ammissione alle Scuole di Specializzazione (2011-2013)</p>
<p>Esperienza Lavorativa in Ambito Clinico-Assistenziale</p>	
2014 ad oggi	<p>Dirigente Medico Universitario, UOC Territoriale di Endocrinologia e Metabolismo, Ospedale Civile, ASL Pescara</p> <p>Responsabile dell'ambulatorio di Diabete e Gravidanza presso UOC Territoriale di Endocrinologia e Metabolismo, Ospedale Civile, ASL Pescara</p>
2023-	<p>Incarico di Alta Specializzazione- AS- in- Continuita' assistenziale ospedale-territorio: miglioramento degli Outcome clinici materno-fetali, diagnosi, aderenza e Persistenza nelle terapie delle donne con obesita' e/o Diabete in gravidanza</p>

nelle more della convenzione tra l' ASL di Pescara e l'Università G. D'Annunzio di Chieti-Pescara, attuativa del protocollo d'intesa Regione Abruzzo e Università

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	Eccellente
• Capacità di scrittura	B2
• Capacità di espressione orale	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.

Chieti, 27/08/2025

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