

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Guido Ferlazzo

Telefono: 090 310496  
email: [guido.ferlazzo@unime.it](mailto:guido.ferlazzo@unime.it)  
Skype: guido.ferlazzo

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

Gennaio 2017 ad oggi:

Direttore della Unità Operativa Complessa di Patologia Clinica Azienda Ospedaliera Universitaria “Gaetano Martino” di Messina Clinica.

Luglio 2016 ad oggi:

Presidente del Centro Universitario di Ricerca *Cell Factory UniMe*.

Novembre 2015 ad oggi:

Professore Ordinario nel SSD MED/04 - Patologia Generale, presso l’Università di Messina.

Luglio 2011 ad oggi:

Responsabile del Programma di Terapia Cellulare, Azienda Ospedaliera Universitaria “Gaetano Martino” di Messina, le cui attività assistenziali sono incentrate su discipline inerenti l’Immunologia, l’Immunopatologia e la Patologia Generale. Dal gennaio 2013 il Programma include la ex UOSD di Tipizzazione Tissutale della medesima Azienda.

Maggio 2005 -  
Novembre 2015

Professore Associato nel SSD MED/04 - Patologia Generale presso l’Università di Messina.

Maggio 2005 –  
Luglio 2011

Dirigente Medico presso Azienda Ospedaliera Universitaria “Gaetano Martino” di Messina, espletando attività inerenti le discipline dell’Immunologia e della Patologia Generale.

Dal Marzo 2003 -  
Luglio 2008

Member of the Adjunct Faculty, Laboratory of Viral Immunobiology, The Rockefeller University, New York, NY, U.S.A.

Novembre 2002 –  
Marzo 2004

Research Associate presso Laboratory of Cellular Physiology and Immunology (Prof. Ralph M. Steinman, premio Nobel 2011), The Rockefeller University, New York, NY, U.S.A.

Gennaio 1999 –  
Maggio 2005:

Dirigente Medico di I livello presso l'Unità Operativa di Immunologia (Prof. Lorenzo Moretta), IRCCS Istituto Nazionale Ricerca sul Cancro, Genova.

Maggio 1997 –  
Ottobre 1998:

Research Associate presso il Department of Clinical and Experimental Therapeutics, Karmanos Cancer Institute, Wayne State University, Detroit, MI, U.S.A.

Novembre 1995 –  
Marzo 1996:

Visiting Scientist presso Strang Cancer Research Laboratory, Rockefeller University, New York, N.Y., U.S.A.  
Grant della Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro.  
Stage riguardo: Isolamento e coltura di cellule dendritiche umane: prospettive nell'immunoterapia attiva specifica delle neoplasie.

Dicembre 1993 –  
Gennaio 1999:

Assistente tempo pieno (successivamente inquadrato Primo Livello Dirigenziale) presso il Laboratorio di Immunologia Servizio di Biotecnologie, dell'IRCCS Istituto Nazionale per la Ricerca sul Cancro di Genova - Sezione decentrata di Messina.

Gennaio 1992 –  
Settembre 1992:

Incarico di 8 mesi a seguito di avviso pubblico nella qualifica di Assistente tempo pieno presso il Laboratorio di Immunologia, Servizio di Biotecnologie dell' Istituto Nazionale per la Ricerca sul Cancro di Genova.

Gennaio 1991 –  
Dicembre 1993:

Collaboratore Tecnico di ruolo (Assistente Medico) a seguito di concorso pubblico per titoli ed esami presso il laboratorio Immunologia e Reumatologia del Dipartimento di Medicina interna ed Immunologia - Università' di Messina.

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Marzo 2015:	Certificato di formazione in Management Sanitario per Direttori di Strutture Complesse.
Novembre 1991:	Diploma di specializzazione in Oncologia - Università di Messina 50/50 e lode accademica.
Dicembre 1989 – Settembre 1992:	Borsa di Studio triennale dell'Associazione Italiana Ricerca sul Cancro (AIRC) presso il Servizio di Immunopatologia dell'Istituto Nazionale Ricerca sul Cancro di Genova (Prof. L. Moretta), per uno studio riguardo <i>Immunoterapia adottiva dei tumori solidi: utilizzo di una nuova metodica automatizzata per la preparazione delle cellule LAK.</i>
Gennaio 1988-Luglio 1989:	Borsa di studio della Fondazione Bonino-Pulejo presso l'Istituto Nazionale per la Ricerca sul Cancro di Genova, Servizio di Oncologia Clinica.
Luglio 1987:	Laurea in Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Messina 110/110 e lode accademica. Tesi di Laurea: Studio dei siti cromosomiali fragili in dodici pazienti sindrome preleucemica precedentemente sottoposti a terapia antitumorale per tumori solidi.

## **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

MADRE LINGUA

ITALIANO

ALTRA LINGUA

INGLESE

Capacità di lettura

Eccellente

Capacità di scrittura

Eccellente

Capacità di espressione orale

Eccellente

## **ATTIVITÀ DIDATTICA**

Dall' a.a. 2015/2016 ad oggi:

Coordinatore del Corso Integrato di Patologia e Fisiopatologia Generale, Corso di Laurea in Medicina Università degli Studi di Messina.

- Dall' a.a. 2012/13 ad oggi: Coordinatore del Corso Integrato di Immunologia ed Immunopatologia, Corso di Laurea in Medicina Università degli Studi di Messina.
- A.a. 2011/12: Coordinatore scientifico Master di II livello in "Biotecnologie Avanzate per la Salute e le Scienze della Vita", Università degli Studi di Messina.
- Dall' a.a. 2010/2011 ad oggi: Coordinatore Corso di Patologia Generale, Corso di Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutica, Università degli Studi di Messina.
- A.a. 2010/11 ad oggi: Coordinatore Corso di Patologia Generale, Corso di Laurea in Infermieristica, Canale di Piazza Armerina.
- A.a. 2009/10: Coordinatore Corso di Patologia Generale, Corso di Laurea in Infermieristica, Canale di Enna, Università Enna -KORE.
- A.a. 2008/09: Coordinatore Corso di Patologia Generale, Corso di Laurea in Infermieristica, Canale di Enna, Università Enna -KORE
- A.a. 2007/2008: Coordinatore scientifico di un Master di I livello in in "Biotecnologie Applicate", 'Università degli Studi di Messina.
- Dall' a.a. 2005/06: Docente del Corso Integrato di Immunologia ed all'a.a. Immunopatologia, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Messina.

#### REVISORE DI PROGETTI PER LE SEGUENTI FUNDING AGENCIES:

- Dal 2006 : Fondation pour la Recherche Médicale - Equipes FRM, France  
 Dal 2009 : Agence nationale de la recherche (ANR), Paris France  
 Dal 2009 : The Marsden Fund, New Zealand  
 Dal 2009: Medical Research Council, Regno Unito  
 Dal 2009 : Ministero della Salute Ricerca Finalizzata  
 Dal 2011 : Croatian Science Foundation, Repubblica di Croazia  
 Dal 2012 : United States-Israel Binational Science Foundation  
 Dal 2012 : Wellcome Trust, London Regno Unito  
 Dal 2014 : French National Cancer Institute (INC)

#### REVISORE DI MANOSCRITTI PER LE SEGUENTI RIVISTE SCIENTIFICHE:

Nature; Nature Imm; Nat Rev Imm; J.Exp Med; Blood; J of Immunol; Eur J Immunol; Cancer Res; Haematologica; Cancer; Plos One; Innate Immunity; Imm Lett; Int Immunol; Exp Hemat; Exp Rev Vac; Human Immunol;

## PREMI SCIENTIFICI

2010: Premio Fondazione Carlo Chianello per ricerche nel campo dell'oncologia clinica e sperimentale – Palermo.

2011: 24<sup>th</sup> Khwarizmi International Award – Teheran.

## ALTRI TITOLI:

Il Prof. Ferlazzo ha compiuto studi che vengono ritenuti fondamentali in Immunologia. Il suo indice di citazioni è di 7544, h-index: 42; g-index:86; hI norm:22.

Sua è stata la prima caratterizzazione delle interazioni tra cellule natural killer e cellule dendritiche nel sistema immunitario umano. Questi studi hanno fornito la base per la comprensione di malattie che coinvolgono il sistema immunitario quali i tumori, le malattie autoimmuni ma anche nel miglioramento di trattamenti profilattici e terapeutici quali i vaccini ed i trapianti di midollo osseo.

La principale pubblicazione relativa a tali studi (Ferlazzo et al. J.Exp.Med. 2002) è stata citata ad oggi 1025 volte (60.3 citazioni/anno).

Un'altro importante studio condotto dal Prof. Ferlazzo riguarda la scoperta e la caratterizzazione delle cellule natural killer nei linfonodi umani (Ferlazzo et al. J.Immunol. 2004; 565 citazioni; 38 /anno).

Il Prof. Ferlazzo è abitualmente invitato ai principali meeting internazionali (e nazionali) di Immunologia in qualità di speaker e/o chairman di Simposi e sessioni plenarie.

---

## **Dichiarazione sostitutiva di certificazioni e dell'atto di notorietà (Artt. 19, 46 3 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)**

Il sottoscritto Guido Ferlazzo, nato a Padova il 30 novembre 1962, residente in Messina, domiciliato in Messina via Panoramica dello Stretto, n°1596,

a conoscenza di quanto prescritto dall'art.76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445, sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci e della conseguente decadenza dai benefici concessi sulla base di una dichiarazione non veritiera, ai sensi e per gli effetti del citato D.P.R. n.445/2000 e sotto la propria personale responsabilità:

## DICHIARA

che quanto riportato nel presente curriculum vitae corrisponde al vero.

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

Messina – 17 luglio 2019

Guido Ferlazzo