

**FORMATO
EUROPEO PER IL
CURRICULUM
VITAE**



**INFORMAZIONI
PERSONALI**

Nome

DE MARTINO MARIA GABRIELLA

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

ITALIANA

Data di nascita

**ESPERIENZA
LAVORATIVA**

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2011-oggi

Università degli Studi di Roma "TOR VERGATA"

Via Montpellier 1, 00133 Roma, Italia

Facoltà di Medicina, Dipartimento di Biomedicina e Prevenzione

Coordinamento del LMC (Laboratory of Medicinal Chemistry):

-Attività di ricerca: progettazione, sintesi e sviluppo di nuove molecole nell'ambito di varie classi di potenziali farmaci

-Attività di tutoraggio di studenti universitari e studenti di dottorato nello svolgimento di tesi di laurea sperimentali e di dottorato

- 2017-oggi: responsabile laboratorio preparazioni galeniche

dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" e referente

universitario per i corsi di formazione dei farmacisti, dell'azienda

Farmalabor

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e

2009-oggi

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Via Montpellier 1, 00133 Roma

Degree In Pharmacy

PROFESSORE A CONTRATTO

-Docente incaricato dei corsi di Drug Analysis I, Drug Analysis II,

responsabilità

Medicinal Chemistry I, Medicinal Chemistry II, Pharmaceutical Technologies

-Attività di seminariato e didattica e gestione dei laboratori dei Corsi di insegnamento

• **2011-2018**

Date

Università degli Studi di Roma "TOR VERGATA"

Via Montpellier 1, 00133 Roma, Italia

Facoltà di Medicina, Dipartimento di Biomedicina e Prevenzione
ASSEGNISTA DI RICERCA

Coordinamento del LMC (Laboratory of Medicinal Chemistry):

-Attività di ricerca: progettazione, sintesi e sviluppo di nuove molecole nell'ambito di varie classi di potenziali farmaci

-Attività di tutoraggio di studenti universitari e studenti di dottorato nello svolgimento di tesi di laurea sperimentali e di dottorato

• Date

2005-2009

Università degli Studi di Roma "La Sapienza",

Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma

Facoltà di Farmacia, Corsi di Laurea in Chimica e Tecnologia farmaceutiche (CTF) e Tossicologia dell'Ambiente

PROFESSORE ASSOCIATO A TEMPO DETERMINATO RIENTRO CERVELLI

-Docente del corso di Chimica Tossicologica per i corsi di Laurea in CTF e Tossicologia dell'Ambiente

-Attività di ricerca nell'ambito di varie classi di potenziali farmaci

-Attività di seminariato e didattica e commissione di esami nei corsi di Laboratorio e Preparazione Estrattiva e Sintetica dei Farmaci, Chimica Farmaceutica e Tossicologica I e di Analisi dei Medicinali I

-Attività di tutoraggio di studenti universitari e studenti di dottorato nello svolgimento di tesi di laurea sperimentali e di dottorato

• Date

2001-2005

National Institutes of Health, Bethesda, MD, USA

Laboratory of Medicinal Chemistry, NIDDK, DHHS

POST DOCTORAL RESEARCH FELLOW

Attività di ricerca nell'ambito di varie classi di potenziali farmaci con particolare riguardo a sostanze d'abuso e radiofarmaci per la Positron Emission Tomography (PET)

Attività di didattica e tutoraggio di studenti nello svolgimento di tesi di dottorato

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date

1998-2001

Dottorato di Ricerca in Scienze Farmaceutiche

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Chimica Farmaceutica e Tecniche Analitiche e Spettroscopiche di identificazione (IR, NMR, MS, Cromatografia) per la progettazione, sintesi, analisi e sperimentazione di composti potenzialmente attivi come farmaci

Dottore di Ricerca

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 2000**
 Esame di Stato
 Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
 Chimica Analitica, Chimica Farmaceutica, Farmacologia, Tecnica e Legislazione Farmaceutica
 Abilitazione alla professione di Farmacista
- Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 1996**
 Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (CTF)
 Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
 Dottore in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche
 Laurea Magistrale
 Votazione 110/110
- Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 1990**
 Maturità Classica
 Istituto San Giovanni Evangelista Roma
 Diploma di scuola secondaria superiore
 Votazione 60/60

CAPACITÀ E

COMPETENZE PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

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

ALTRE LINGUA

SPAGNOLO

BUONO

ELEMENTARE

BUONO

- 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.

Ottime capacità relazionali e predisposizione al lavoro di gruppo, sviluppate in ambito universitario. Abilità di interagire in ambienti multientici all'interno e all'esterno del contesto lavorativo grazie all'esperienza negli Stati Uniti e alle molteplici partecipazioni a congressi internazionali.

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.

Ottime capacità di lavorare in situazioni di stress e sotto scadenza. Competenza nel coordinamento di persone e progetti, sviluppata nell'ambito della ricerca universitaria. Varie esperienze di volontariato.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Competenza privilegiata di Mac OS. Buona conoscenza S.O. Windows e del pacchetto Office. Buona capacità di navigare in Internet. Ottima conoscenza degli strumenti spettroscopici di analisi chimica e tossicologica

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Pianoforte

Hobbies: motociclismo, fotografia

ALTRE CAPACITÀ E

COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Sports vari: nuoto, equitazione, sci.

PATENTE O PATENTI

A e B

**ULTERIORI
INFORMAZIONI**

National Institutes of Health Laboratory Safety Course.
NIH Course: Advances in Synthetic Organic Chemistry I
NIH Course: Advances in Synthetic Organic Chemistry II
NIH Course: The Art of Drug Design and Discovery
NIH Course: Positron Emission Tomography: Principles and Application

Coautore di oltre 90 lavori sotto forma di poster, presentazioni a congressi e pubblicazioni su riviste impattate

Referenze:

Prof. Giuseppe Novelli

Prof. Robert Nisticò

Prof. Roberto Testi

ALLEGATI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE 697/2016