

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome Diego Maria Michele FORNASARI  
Indirizzo Via San Bernardo 35/6 20139 Milano  
Telefono 02-57303813 cell. 338-3995527  
Fax 02-7490574  
E-mail diego.fornasari@unimi.it

Nazionalità italiana

Luogo e data di nascita Milano, 09/05/1959

Codice Fiscale FRNDR59E09F205H

**ESPERIENZA PROFESSIONALE**

- Date (da – a) *1 ottobre 2005-a oggi Professore Associato di Farmacologia- Facoltà di Medicina e Chirurgia*
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Università degli Studi di Milano  
Via Festa del Perdono 7
  - Tipo di azienda o settore *Pubblico*
  - Tipo di impiego *A tempo indeterminato*
  - Principali mansioni e responsabilità  
**Attività Didattica**  
Docente di Farmacologia presso i seguenti Corsi di Laurea di UNIMI:  
Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia  
Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia in lingua inglese (Docente Responsabile)  
Corso di Laurea Triennale in Biotecnologie Mediche (Docente Responsabile)  
Corso di Laurea Magistrale in Medical Biotechnology and Molecular Medicine (Docente Responsabile)  
Docente di Farmacologia presso le seguenti Scuole di Specializzazione di UNIMI:  
Farmacologia Medica, Oncologia Medica, Geriatria, Ostetricia e Ginecologia, Reumatologia, Medicina fisica e riabilitativa, Medicina dello Sport, Medicina e cure palliative
  - Membro del Collegio dei Docenti del Dottorato in Experimental Medicine
  - Corsi di Master:  
Docente del Master di II livello dell'Università degli Studi di Milano in Farmacia e Farmacia Oncologica  
Docente del Master di II livello dell'Università degli Studi di Milano in Farmacosorveglianza  
Docente del Master di II livello in Terapia del dolore e Cure palliative
  - Attività di Ricerca**  
Responsabile del laboratorio di Farmacologia Molecolare e Farmacogenetica dell'Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Biotecnologie Mediche e Medicina Traslazionale
- 
- Date (da – a) *1 giugno 1999-30 settembre 2005 Ricercatore Universitario*
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Università degli Studi di Milano  
Via Festa del Perdono 7

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

*Pubblico*

A tempo indeterminato

#### **Attività didattica**

Docente di Farmacologia presso UNIMI

#### **Attività di Ricerca**

Ricercatore presso il laboratorio di Farmacologia Molecolare dell'Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Farmacologia, Chemioterapia, Tossicologia Medica

Membro Associato dell' Istituto di Neuroscienze del C.N.R, sezione di Milano

Ricercatore presso il laboratorio di Neurobiologia Molecolare dell'Istituto di Neuroscienze del C.N.R

- Date (da – a)

*1 Novembre 1993-31 Maggio 1999 Ricercatore C.N.R Centro per lo Studio della Farmacologia Cellulare e Molecolare, Milano*

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Piazzale Aldo Moro, ROMA

- Tipo di azienda o settore

*Pubblico*

- Tipo di impiego

A tempo determinato ex art. 23

- Principali mansioni e responsabilità

Ricercatore presso il laboratorio di Neurobiologia Molecolare

### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a)

1973-1978

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Liceo Classico Giovanni Berchet

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

Diploma di Maturità Classica con il voto di 60/60

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

1978-1986

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Tesi di sperimentale sulla farmacologia molecolare dei recettori colinergici-nicotinici

- Qualifica conseguita

14 marzo 1986 Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia con il voto di 110/110 e lode

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

1987-1988

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Borsa di Studio dell' AIRC (Associazione Italiana Ricerca sul Cancro)

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Caratterizzazione di recettori espressi in neuroblastomi umani

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

1988-1992

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Dottorato di Ricerca in Farmacologia e Tossicologia presso l'Università degli Studi di Milano

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Biologia molecolare e farmacologia molecolare dei recettori

- Qualifica conseguita

Dottore di Ricerca in Farmacologia e Tossicologia

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) 1990-1992
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Post-Doctoral Associate presso la Yale University, School of Medicine, Dept, of Internal Medicine, New Haven, CT, USA
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Regolazione della trascrizione di geni neuronali
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

PRIMA LINGUA Italiano

ALTRE LINGUE

- Comprensione
  - Parlato
  - Produzione scritta
- Inglese  
Ascolto: C1 Lettura: C1  
Interazione: C1 Produzione Orale: C1  
C1

#### COMPETENZE COMUNICATIVE

*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.*

ECCELLENTI CAPACITÀ COMUNICATIVE ACQUISITE DURANTE L'ATTIVITÀ DI PROFESSORE UNIVERSITARIO E DI RELATORE IN NUMEROSE CONFERENZE E CORSI DI AGGIORNAMENTO ORGANIZZATI PER MEDICI DI MEDICINA GENERALE E SPECIALISTI SU TEMI DI FARMACOLOGIA CLINICA, FARMACOGENETICA BIOTECNOLOGIE MEDICHE

#### COMPETENZE ORGANIZZATIVE E GESTIONALI

*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.*

2022- Membro del Comitato Etico dell'Istituto Neurologico "Carlo Besta"

2021 a oggi: Direttore della Scuola di Specializzazione In Farmacologia e Tossicologia Clinica dell'Università degli Studi di Milano

2021 a oggi: Referente della Qualità del Corso di Laurea Internazionale in Medicina e Chirurgia- International Medical School dell'Università degli Studi di Milano

2021 a oggi: Referente della didattica di Farmacologia nei Corsi della Facoltà di Medicina e Chirurgia

2014-2019. Presidente del Corso di Laurea Magistrale in Medical Biotechnology and Molecular Medicine

Dal 2009 a oggi: Direttore del Sistema Bibliotecario Biomedico Lombardo di Regione Lombardia

Dal 1994 a oggi consulente della LILT (Lega Italiana Lotta ai Tumori) per le campagne contro il tabagismo

Dal 2021 a oggi: Membro del Comitato Tecnico-Scientifico della LILT (Lega Italiana per la Lotta ai Tumori), sezione di Milano- Monza Brianza

Dal 2006 al 2016 Direttore della Biblioteca d'Area della Facoltà di Medicina e Chirurgia

Dal 2005 al 2018: membro eletto del Comitato di Direzione della Facoltà di Medicina e Chirurgia

Dal 2014-2017 e dal 2020 ad oggi Membro del Consiglio Direttivo dell'Associazione Italiana per lo Studio del Dolore (AISD)

Dal 2016 ad oggi Responsabile di Struttura Università degli Studi di Milano (Dip. BIOMETRA, sede di Via Vanvitelli)

#### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Buone conoscenze informatiche relativamente ai Programmi di Office, PowerPoint, PhotoShop. Eccellenti abilità nelle ricerche bibliografiche. Ottime capacità nell'interrogazione di banche dati di DNA. Conoscenza di numerosi programmi per l'analisi e lo studio *in silico* del DNA

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

Autore di circa 100 pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali indexate.

H-Index: 26 (Scopus)

Citazioni: 2352 (Scopus)

Impact Factor medio: 4.2 (WoS)

### CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

Ha frequentato per 4 anni la Civica Scuola di Musica di Milano studiando chitarra classica, strumento che suona tuttora nel tempo libero

### ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente  
indicate.*

### PATENTE O PATENTI

Patente B

### Riconoscimenti e premi:

1993- Vincitore Premio ARIN (Associazione Ricerche Neurologiche) per gli studi condotti sulla regolazione dell'espressione di geni neuronali.

### Appartenenza a gruppi:

Socio della Società Italiana di Farmacologia (SIF)

Socio dell'Associazione Italiana per lo Studio del Dolore (AISD)

## ALLEGATI

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi 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

Milano, 27 febbraio 2023

NOME E COGNOME (FIRMA)