

CURRICULUM VITAE

Nome Cognome

ANGELA IANARO

Dati personali

Data e luogo di nascita: BENEVENTO, 28 AGOSTO 1967

città residenza: BENEVENTO

email – angelicaianaro@gmail.com -

Esperienze lavorative

- PROFESSORE ORDINARIO IDONEO DAL 2017, ATTUALMENTE IN RUOLO COME PROFESSORE ASSOCIATO DI FARMACOLOGIA, DAL DICEMBRE 2011 AD OGGI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FARMACIA DELLA SCUOLA DI MEDICINA, UNIVERSITA' DI NAPOLI FEDERICO II.

Esperienze politiche – amministrative – associazionismo - volontariato

- DEPUTATO XVIII LEGISLATURA IN CARICA. Partito democratico. Titolare Commissione XII della Camera dei Deputati (Affari sociali) e sostituto in commissione XIV (Politiche dell'Unione Europea), Titolare Commissione bicamerale per l'Attuazione del Federalismo Fiscale. Presidente Intergruppo parlamentare "Scienza e salute".
- Presidente Associazione interistituzionale "Scienza, Salute e Innovazione"

Istruzione

Ultimo titolo conseguito, anno e votazione

- **Laurea in Farmacia 23 marzo 1990, 110 /summa cum laude. Pubblicazione su "European Journal of Pharmacology" della tesi di laurea.**
- **Dottorato di Ricerca in Farmacologia, svolto presso il "Department of Immunology" della "Glasgow University".**

Conoscenze linguistiche

- **Lingua: solo se parlata e letta a livello buono Inglese, livello C1**

Ulteriori informazioni

Curriculum Accademico

Marzo 2017 conseguimento Idoneità professore ordinario

Dic 2011 ad oggi Professore Associato di Farmacologia

2001-2004 Professore straordinario BIO/14 in Biotecnologie Farmacologiche presso la Facoltà di Farmacia.

1998 Ricercatore confermato

1994 Vincitore del concorso di ricercatore per la disciplina EO7X ed afferenza al Dipartimento di Farmacologia Sperimentale.

Curriculum Studiorum

1993 Dottore di Ricerca in Farmacologia

1990 Laurea in Farmacia

1986-1990 Studente Facoltà di Farmacia

1986 Diploma di Maturità Classica

INCARICHI DI INSEGNAMENTO

- a.a. 2000-2005 Biotecnologie Farmacologiche II per il corso di Laurea in Biotecnologie indirizzo farmaceutico, presso la Facoltà di Scienze Biotecnologiche, Università "Federico II" di Napoli.
- a.a.2003-2004 Saggi e Dosaggi Farmacologici (6 CFU) (SSD BIO/14) per il corso di Laurea triennale in Controllo di Qualità, indirizzo industriale-farmaceutico, presso la Facoltà di Farmacia, Università "Federico II" di Napoli.
- a.a. 2004-2006 Farmacologia Molecolare e Cellulare per il corso di Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, presso la Facoltà di Farmacia, Università "Federico II" di Napoli.
- a.a. 2004-2005 Farmacologia Molecolare e Cellulare per il corso di Laurea Specialistica in Biotecnologie del Farmaco, presso la Facoltà di Scienze Biotecnologiche, Università "Federico II" di Napoli.
- a.a. 2005-2016 Farmacologia Clinica (SSD BIO/14) per il corso di Laurea triennale in Informazione scientifica sul Farmaco e sui Prodotti Diagnostici, presso il Dipartimento di Farmacia, Università "Federico II" di Napoli.
- a.a. 2005-2009 Biotecnologie Farmacologiche (SSD BIO/14) per il corso di Laurea Specialistica in Biotecnologie del Farmaco, presso la Facoltà di Scienze Biotecnologiche, Università "Federico II" di Napoli.
- a.a. 2005-2008 Tecnologie Farmaceutiche (Insegnamento) per il corso di laurea Specialistica in Biotecnologie del Farmaco, presso la Facoltà di Scienze Biotecnologiche, Università "Federico II" di Napoli.
- a.a. 2010-2011 Biotecnologie Farmacologiche per il corso di Laurea Specialistica in Biotecnologie del Farmaco, presso la Facoltà di Scienze Biotecnologiche, Università "Federico II" di Napoli.
- a.a. 2016-2018 Farmacologia Della Nutrizione (14 CFU) (SSD BIO/14) per il corso di Laurea triennale in Scienze Nutraceutiche, presso il Dipartimento di Farmacia, Università "Federico II" di Napoli.
- a.a. 2014-2018 Farmacogenetica e Farmacogenomica (5 CFU) (SSD BIO/14) per il Corso di Laurea Specialistica in Biotecnologie del Farmaco, presso il Dipartimento di Farmacia, Università "Federico II" di Napoli.

Appartenenza a Società scientifiche

Società Italiana di Farmacologia

Member of the European Network on Gasotransmitters, COST Action BM1005.

Patto trasversale per la Scienza

Autore di oltre 120 pubblicazioni peer reviewed in riviste scientifiche ad alto impatto.

Data

18.08.2022