

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>SALOMONE SALVATORE</b>
Indirizzo	<b>404, VIA PIETRA DELL'OVA, 95030, TREMESTIERI ETNEO (CT), ITALIA</b>
Telefono	<b>+39 095 478 1195 cell. +39 348 466 3098</b>
E-mail	<b>salomone@unict.it</b>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	28, 04, 1961

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) Dal 4 gennaio 2016 a oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Catania
- Tipo di azienda o settore Università pubblica
- Tipo di impiego Professore Ordinario – settore scientifico-disciplinare BIO14 – Farmacologia, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche
- Principali mansioni e responsabilità Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, Presidente del CAPIR (Center for Advanced Preclinical in vivo Research), Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Neuroscienze, Docente di Farmacologia presso il corso di laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, Poli B e D, Docente di Farmacologia presso il corso di laurea di primo livello in Tecniche di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusionazione Cardiovascolare, Docente di Farmacologia presso il corso di laurea di primo livello in Tecniche Audioprotesiche. Attività di Ricerca in ambito farmacologico.
  
- Date (da – a) Dal 2007 al 2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Catania
- Tipo di azienda o settore Università pubblica
- Tipo di impiego Professore Associato – settore scientifico-disciplinare BIO14 – Farmacologia, presso il
- Principali mansioni e responsabilità Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Neurofarmacologia (2012-13) e successivamente del Dottorato di Ricerca in Neuroscienze, Docente di Farmacologia Clinica presso il corso di laurea specialistica a ciclo unico in Medicina e Chirurgia (a.a. 2007-2011), Docente di Farmacologia presso il corso di laurea di primo livello in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia (a.a. 2007-2011 e 2013-2015), Docente di Farmacologia presso il corso di laurea di primo livello in Fisioterapia, Ortottica Assistente di Oftalmologia, Logopedia e Tecnica della Riabilitazione Psichiatrica (a.a. 2008-2010), Docente di Farmacologia presso il corso di laurea di secondo livello in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche e Assistenziali (a.a. 2008-2009), Docente di Farmacologia presso il corso di laurea di primo livello in Tecniche di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusionazione Cardiovascolare (a.a. 2009-2011 e 2013-2015), Membro del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Neurofarmacologia (BIO14) dell'Università di Catania (aa.aa. 2008-2012), Docente di Farmacologia presso il corso di Laurea Triennale in Scienze Biologiche (a.a. 2011-2012), Docente di Farmacologia presso il corso di Laurea Magistrale in Biologia Sanitaria (a.a. 2011-2015), Docente di Farmacologia Clinica presso il corso di laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (a.a. 2012-2013), Docente di Farmacologia Clinica presso il corso di laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (a.a. 2013-2015). Attività di

Ricerca in ambito farmacologico.

- Date (da – a) Dal 1997 al 2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Catania
- Tipo di azienda o settore Università pubblica
- Tipo di impiego Ricercatore – settore scientifico-disciplinare BIO14 (prec. E07X) – Farmacologia
- Principali mansioni e responsabilità Membro del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Farmacologia Preclinica e Clinica (BIO14) (aa.aa. 2001-2007), Docente di Farmacologia presso la Scuola di Specializzazione in Angiologia (aa.aa. 2001-2004), Docente di Farmacologia Clinica presso la Scuola di Specializzazione in Farmacologia (aa.aa. 2001-2007), Docente di Tossicologia presso il corso di laurea in Medicina e Chirurgia e partecipazione all'insegnamento della Farmacologia Speciale (aa.aa. 2001-2003), Docente di Farmacologia Generale presso il corso di laurea in Medicina e Chirurgia (a.a. 2004-2005). Attività di Ricerca in ambito farmacologico.

- Date (da – a) Dal 2003 al 2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Massachusetts General Hospital/Harvard Medical School – Boston, MA, USA
- Tipo di azienda o settore Ospedale Universitario Privato
- Tipo di impiego Instructor – Assistant in Pharmacology
- Principali mansioni e responsabilità Ricerca presso lo Stroke and Neurovascular Regulation Laboratory nell'ambito della Farmacologia e della Fisiologia della circolazione cerebrale e dello Stroke.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1992-1995
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Université Catholique de Louvain (Bruxelles – Belgio)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ricerca in ambito di farmacologia cardiovascolare – Corsi e seminari dottorali – Fisiologia e Farmacologia
- Qualifica conseguita Docteur en Sciences Biomedicales (Pharmacologie) – PhD
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Dottore di Ricerca - PhD

- Date (da – a) 1986-1991
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Catania
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Scuola di Specializzazione Medica
- Qualifica conseguita Specialista in Medicina Interna
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) 1979-1985
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Catania
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita Laurea in Medicina e Chirurgia con voti 110/110 e lode
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

#### MADRELINGUA

ITALIANO

#### ALTRE LINGUE

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

#### Francese

eccellente

eccellente

eccellente

#### Inglese

eccellente

eccellente

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

eccellente

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Il Prof Salomone è attivo nel campo della biologia vascolare e della neurofarmacologia, ha pubblicato oltre 150 lavori in riviste *peer-reviewed*, ha depositato due sequenze nel gene bank ed è co-titolare di un brevetto. E' membro di diverse società scientifiche, ha partecipato a progetti di ricerca ed è responsabile di alcuni di questi. Il Prof. Salomone è *referee* per svariate riviste ed è *Chief Editor* di *Frontiers in Experimental Pharmacology and Drug Discovery*.

Bibliometria (dati Scopus, 23 febbraio, 2021):

H index: 34

Citazioni: 4270

Documenti: 157

**si autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla legge 196/03.**