

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

GALASSO CINZIA

Indirizzo

ROMA ITALIA

Fax

E-mail

cinzia.galasso@uniroma2.it

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

DAL 2002 AD OGGI

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università "Tor Vergata" via Montpellier 1 00133 Roma

Policlinico Tor Vergata viale Oxford 33 Roma

U.O.C. di Neuropsichiatria Infantile

• Tipo di impiego

Professore II fascia Neuropsichiatria Infantile

Università Tor Vergata Roma

Policlinico "Tor Vergata"

In precedenza Ricercatore in Pediatria

Università "Tor Vergata" Roma

Ospedale san Eugenio

Attività di Reparto e Pronto Soccorso.

Responsabile ambulatorio specialistico di genetica clinica pediatrica

Coordinatore del Corso di Laurea in "Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'età Evolutiva" dal 2013 al 2019 e dal 2022 ad oggi

Docente di Psicopatologia dello Sviluppo nel CdL in Psicologia

Facoltà Medicina e Chirurgia Università Tor Vergata Roma

Docente di Psicopatologia dell'età evolutiva nel CdL in Scienze della Educazione e

Formazione Facoltà di lettere e Filosofia Università Tor Vergata Roma

Docente di Neuropsichiatria Infantile (Scienze pediatriche) nel CdL di Medicina e

Chirurgia Università Tor Vergata Roma

Docente di Neuropsichiatria Infantile nei CdL in Terapia della Neuro e Psicomotricità

dell'Età Evolutiva, Tecniche di Riabilitazione Psichiatrica, Tecniche di

Neurofisiopatologia, Tecniche Audioprotesiche, della Facoltà di Medicina e

Chirurgia dell' Università Tor vergata Roma

- Principali mansioni e responsabilità

Titolare programma clinico di tipo B. Malattie Neurogenetiche. Policlinico “Tor Vergata”
 Coordinatore Centro di Riferimento Regionale per la Sindrome di Rett.
 Coordinatore Centro di Riferimento Regionale per la Sclerosi Tuberosa

Responsabile ambulatorio e DH specialistico malattie rare e sindromi neurogenetiche.
 Responsabile DH e ambulatorio di Neuropsichiatria Infantile
 Coordinatore del Master “Child Neurology” della Scuola Superiore di Pediatria-
 Università Tor Vergata-Osp.le Bambino Gesù fino al 2022

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Diploma di specializzazione in Pediatria Università “La Sapienza”, Roma
 1979-1984 70/70 e lode

Laurea in Medicina e Chirurgia Università “La Sapienza” Roma 1984 110/110 e Lode

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Sindromi Neurogenetiche complesse.

Malattie Rare.

Disabilità intellettiva.

Neuroendocrinologia. Neurologia pediatrica

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

MADRELINGUA ITALIANA

ALTRE LINGUA

CONOSCENZA DELLA LINGUA INGLESE DI BUON LIVELLO NELLA SCRITTURA LETTURA ED ESPRESSIONE ORALE

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

SVILUPPATA CAPACITÀ RELAZIONALE
NEL PASSATO CAPO SCOUT

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Coordinatore del Centro di Riferimento Regionale per la Sindrome di Rett
.Coordinatore del Centro di Riferimento Regionale per la Sclerosi Tuberosa

Membro del Comitato scientifico delle seguenti Associazioni delle famiglie: AISAC (associazione per l'informazione e lo studio dell'acondroplasia) UNIRETT (associazione per la sindrome di Rett), AFaDOC (associazione famiglie di soggetti con deficit di ormone della crescita e altre patologie), ANF (associazione neurofibromatosi)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto legislativo 30 giugno 2003 n 196 Codice in materia di protezione dei dati personali

Codice fiscale GLSCNZ59T56H501F

La sottoscritta ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. n 445/2000 nel caso di mendaci dichiarazioni, falsità degli atti, uso o esibizione di atti falsi o contenenti dati non più corrispondenti a verità, dichiara che quanto sopra riportato corrisponde a verità.

Dichiaro inoltre che i titoli e gli allegati sono su richiesta disponibili in copia fotostatica conforme agli originali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dgls 196 del 30 giugno 2003



Roma 30 aprile 2024

FIRMA