

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Barbara Garavaglia
Indirizzo	Via Temolo 4, Milano (lavoro)
Telefono	348-3602265
Fax	02-23942619
E-mail	barbara.garavaglia@istituto-besta.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	5/9/1957

ESPERIENZA LAVORATIVA

Codice fiscale GRVBBR57P45F205T

• Date (da – a) 2001- presente

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Fondazione IRCCS Istituto Neurologico “Carlo Besta”
- Tipo di azienda o settore
Sanitaria
- Tipo di impiego
Dal 2010 responsabile della Struttura di Diagnostica dei Disturbi del Movimento e Disordini del Metabolismo Energetico della SC di Genetica Medica e Neurogenetica
Responsabile delle seguenti attività: area diagnostica di biochimica e genetica, colture cellulari, formazione e sistema qualità.
Dal 2013-2018 Direttrice incaricata della ex UOC di Neurogenetica Molecolare
Dal 2013 Direttrice del Centro Fondazione Mariani per lo Studio delle Malattie Mitocondriali Pediatriche
Dal 2011 Direttrice della Biobanca “Cell line and DNA Bank of Genetic Movement Disorders and Mitochondrial Diseases” della rete di biobanche genetiche di Telethon e di EuroBiobank
Dal 2011 Presidente del Comitato Unico di per le pari opportunità, la valorizzazione del benessere di chi lavora e contro le discriminazioni
Dal 2021 responsabile Aziendale per la Medicina di Genere
- Principali mansioni e responsabilità

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a) 1993-2001

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Istituto Nazionale Neurologico “C.Besta”, Divisione di Biochimica e Genetica
- Tipo di azienda o settore
Sanitaria
- Tipo di impiego
Biologa Coadiutrice
- Principali mansioni e responsabilità
Attività di ricerca e di diagnostica di laboratorio

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a) 1990-1993

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Istituto Nazionale Neurologico “C.Besta”, Divisione di Biochimica e Genetica
- Tipo di azienda o settore
Sanitaria
- Tipo di impiego
Biologa Collaboratrice
- Principali mansioni e responsabilità
Attività di ricerca e di diagnostica di laboratorio

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- 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.

LINGUA MADRE

ALTRA LINGUA

- Comprensione
- Parlato
- Scritto

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.

1982- 1989

Fondazione IRCCS Istituto Neurologico “Carlo Besta”

Sanitaria

Borse di studio e contratti del Ministero della Sanità (Fondi Ricerca Corrente)

Attività di ricerca per lo studio delle encefalopatie metaboliche ereditarie

1978/1982

Universita' degli Studi di Milano

Dosaggi enzimatici e radiochimici per lo studio dei difetti del catabolismo degli acidi grassi, carboidrati ed enzimi lisosomiali

Laurea in Scienze Biologiche

Attività di diagnosi e ricerca svolta nell’ambito delle malattie genetiche rare. Applicazione delle tecniche biochimiche, immunologiche, e radiochimiche per lo studio di enzimi. Attività di diagnosi e ricerca sui Disturbi del Movimento geneticamente determinati. Per queste attività ha ottenuto finanziamenti Ministeriali sia di ricerca corrente che di ricerca finalizzata.

Dal 2003 responsabile della gestione della diagnostica biochimica dei difetti del metabolismo energetico e della diagnostica molecolare dei disturbi del movimento. In questi ambiti ha consentito la creazione di una biobanca di cellule e DNA per i disturbi del movimento e delle patologie mitocondriali riconosciuta a livello internazionale (www.eurobiobank.org) e facente parte del Network Telethon di Biobanche Genetiche (<http://biobanknetwork.telethon.it>)

Autrice di più di 200 pubblicazioni su riviste indicizzate (h-index = 43) e di 15 capitoli di libri

Italiano

Inglese

B2

B2

B1

- Disponibilità all’ascolto dei collaboratori/ clienti esterni e interni
- Capacità di coordinamento dei propri collaboratori o con i colleghi
- Abilità nella gestione dei conflitti
- Capacità di motivare i propri collaboratori
- Capacità di proposizione/innovazione
- Capacità di convincere e guidare altri al cambiamento operativo

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



**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.*

O

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

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

PATENTE O PATENTI

Coordina un gruppo di diagnostica biochimico-molecolare composto da 11 persone.
Conduce attività gestionale di laboratorio, attività didattica e di gestione di corsi di
aggiornamento accreditati ECM.

Presidente del Comitato Unico di Garanzia per le pari opportunità, la valorizzazione del
benessere di chi lavora e contro le discriminazioni della Fondazione Carlo Besta.

Ha fatto parte del Gruppo Tecnico sulla Medicina di Genere della Regione Lombardia.

Referente aziendale per la Medicina di Genere e al tavolo tecnico Ministeriale degli
IRCCS

Membro del Comitato Scientifico della rivista Medico e Paziente

Membro del Comitato per le pari opportunità dell'Ordine dei Medici di Milano

Membro del Comitato a supporto dell'attività formativa ECM di SDA Bocconi.

Membro del Comitato Scientifico dell'Associazione Italiana Sindromi da Accumulo di
Ferro (AISNAF)

Direttrice Editoriale dell'House Organ della Fondazione Carlo Besta

Contribuisce all'organizzazione di congressi nazionali ed internazionali

Utilizzo di attrezzature scientifiche nel campo della biochimica, biologia molecolare e
cellulare. Utilizzo di software di scrittura e per l'analisi di dati.

Patente di Guida

*La Sottoscritta 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, 08/01/2024