

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	DARIO
Indirizzo	FINAZZI
E-mail	DARIO.FINAZZI@UNIBS.IT
Nazionalità	ITALIANA
Codice Fiscale	FNZDRA64A25G149W

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità | <p>01/01/2015 ad OGGI
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BRESCIA
VIALE EUROPA 11, 25123 BRESCIA
PROFESSORE ASSOCIATO SETTORE DISCIPLINARE BIO11/BIOLOGIA MOLECOLARE
ATTIVITA' DI DOCENZA NEI SETTORI SCIENTIFICO DISCIPLINARI BIO/10 E BIO/11.
RICERCA IN AMBITO BIOMEDICO (STUDIO DEI MECCANISMI PATOGENETICI DI
PATOLOGIE NEURODEGENERATIVE E DELL'ACCUMULO DI FERRO)</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità | <p>1996 -2014
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BRESCIA
VIALE EUROPA 11, 25123 BRESCIA
RICERCATORE SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO10/BIOCHIMICA
RICERCA IN AMBITO BIOMEDICO (STUDIO DI MECCANISMI PATOGENETICI E DI FATTORI
GENETICI COINVOLTI IN PATOLOGIE NEURODEGENERATIVE (MALATTIA DI ALZHEIMER)
E CORRELAZIONI CON L'OMEOSTASI SITEMICA E CELLULARE DEL FERRO)</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità | <p>1996 AD OGGI
ASST SPEDALI CIVILI DI BRESCIA
P.LE SPEDALI CIVILI, 1, 25123 BRESCIA
AZIENDA OSPEDALIERA
DIRIGENTE MEDICO
DIAGNOSTICA DI LABORATORIO
LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO CLINICHE</p> |

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

1995 AD 1996

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BRESCIA
VIALE EUROPA 11, 25123 BRESCIA

BORSISTA- POST DOC
RICERCA IN AMBITO NEUROBIOLOGICO

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

1992 AD 1995

CELL BIOLOGY AND METABOLISM BRANCH, NATIONAL INSTITUTE OF HEALTH
BETHESDA, MARYLAND, U.S.A.

BORSISTA-
RICERCA IN AMBITO BIOLOGICO (MECCANISMI BIOLOGICI DELLA LOCALIZZAZIONE
CELLULARE DI PROTEINE)

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)

1991-1995

SPECIALIZZAZIONE MEDICA IN BIOCHIMICA E CHIMICA CLINICA (INDIRIZZO
DIAGNOSTICO)

MEDICINA DI LABORATORIO

SPECIALISTA IN BIOCHIMICA E CHIMICA CLINICA
50/50 E LODE

- 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)

1983-1990

FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA

MEDICINA E CHIRURGIA

LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA
110/110 E LODE

- 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)

1978-1983

LICEO SCIENTIFICO (AD INDIRIZZO LINGUISTICO)

MATERIE SCIENTIFICHE E LINGUE STRANIERE

MATURITA' LINGUISTICA
58/60

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

ALTRE LINGUE

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

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

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.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

ATTIVITÀ DIDATTICA

PUBBLICAZIONI

Luogo e data Brescia, 02/5/2017.

Pagina 3 -

ITALIANO

INGLESE

Ottima
Ottima
Ottima

TEDESCO

Scolastico
Scolastico
Scolastico

Da alcuni anni coordina l'attività di ricerca di un gruppo con 1-2 borsisti e 1-2 studenti di corsi di dottorato o di corsi di laurea vari.

Ha partecipato alla stesura ed alla coordinazione progetti di ricerca finanziati dal ministero della salute, dal ministero dell'istruzione e ricerca, dalla Fondazione Telethon e dall'Università di Brescia. (vedi dichiarazione allegata)

Competenza diretta in tecniche biochimiche, di biologia molecolare e cellulare.

Ha ottenuto affidamenti didattici in numerosi Corsi di Laurea presso l'Università degli Studi di Brescia, in insegnamenti afferenti ai SSD BIO/11 BIOLOGIA MOLECLARE e BIO/10 BIOCHIMICA (vedi dichiarazione allegata)

E' autore e coautore di 40 pubblicazioni scientifiche su riviste "peer reviewed" indicizzate di valore internazionale. H index 17. N° citazioni complessive 1621 (Vedi scopus.com - maggio 2017)

E' autore di un capitolo del libro. " A multidisciplinary approach to dissect the Alzheimer's pathology".

Membro della International Bioiron Society.

Membro di EUFISHBIOMED Network

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, 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, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Firma (Nome e Cognome)



Per ulteriori informazioni:

www.cedefop.eu.int/transparency
www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html
www.eurescv-search.com