

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MARIAPIA ESPOSITO**
Nazionalità **Italiana**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **13/07/2023-in corso**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Consorzio Interuniversitario "Istituto Nazionale Biostrutture e Biosistemi-I.N.B.B."
Viale delle Medaglie D'Oro n.305
00136, Roma**
- Tipo di azienda o settore **Istituto di Ricerca**
- Tipo di impiego **Borsa di studio**
- Principali mansioni e responsabilità **Sviluppo di metodi analitici di metabolomica e proteomica per l'identificazione di principi attivi in miscele complesse mediante l'uso della spettrometria di massa.**
- Date (da – a) **27/03/2023-12/07/2023**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università degli studi di Napoli "Federico II."
Via Vicinale Cupa Cintia, 26,
80126, Napoli**
- Tipo di azienda o settore **Istituto di Ricerca**
- Tipo di impiego **Stage**
- Principali mansioni e responsabilità **Sviluppo di maggiori competenze in ambito analitico, in particolare nelle tecniche di spettrometria di massa: GC-MS/MS, LC-ESI MS/MS.**
- Date (da – a) **27/03/2023-12/07/2023**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università degli studi di Napoli "Federico II."
Via Vicinale Cupa Cintia, 26,
80126, Napoli**
- Tipo di azienda o settore **Istituto di Ricerca**
- Tipo di impiego **Studi di ricerca**
- Principali mansioni e responsabilità **Tirocinio presso l'Università degli studi di Napoli "Federico II" nel laboratorio di ricerca di spettrometria di massa.**

• Date (da – a)	12/09/2022-12/11/2022
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ARPAC-U.O.C. Siti Contaminati e Bonifiche. Via Antiniana, 55 80078, Pozzuoli (NA)
• Tipo di azienda o settore	Agenzia regionale per la protezione dell'Ambiente
• Tipo di impiego	Tirocinio Extramoenia
• Principali mansioni e responsabilità	Determinazione degli idrocarburi policiclici aromatici, semi-voc, BTEX in matrici reali quali suoli, acque e rifiuti contaminati mediante GC-MS

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)	Novembre 2019-Marzo 2023
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Napoli "Federico II"
• Qualifica conseguita	Laurea Magistrale in Scienze Chimiche conseguita con voto 108/110
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Tesi Sperimentale: Approccio proteomico e metabolomico della saliva umana in pazienti affetti da Sars-CoV-2 (under review)

• Date	23/10/2019
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Napoli "Federico II"
• Qualifica conseguita	Laurea in Chimica
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Tesi Sperimentale: Analisi di Glicoproteine in miscele complesse

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUA

INGLESE

BUONO

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

Buono

Buono

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Ottima attitudine al contatto sociale, propensione al lavoro di gruppo.
Forte motivazione ed interesse personale
relative alle tematiche sociali, territoriali ed ambientali di sviluppo sostenibile.
Appassionata di musica, lettura e viaggi.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Ambiziosa, entusiasta di continuare a crescere ed evolvere nell'ambito lavorativo. Ottima
gestione dei progetti e rispetto delle scadenze.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Ottime competenze informatiche di base (utilizzo dei principali sistemi di
navigazione, Internet Explorer e Safari; ottima conoscenza del
pacchetto applicativo Microsoft Office). Conoscenza delle tecniche bioanalitiche quali HPLC,
spettrometria di massa (GC-MS, LC-MS, LC-ESI MS/MS, MALDI TOF). Conoscenza dei sistemi
di interpretazione dati di spettrometria di massa quali: Skyline, Perseus, String, Peptigram,
Mascot e MaxQuant.

ALTRO.

28/09/2023-01/10/2023

**XX CONGRESSO NAZIONALE DELLA DIVISIONE DI CHIMICA DELL'AMBIENTE E DEI BENI CULTURALI
DELLA SOCIETÀ ITALIANA**

26/07/2023

ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI CHIMICO

PATENTE O PATENTI

Patente cat.B

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D.Lgs 196/2003 e all'art.
GDPR 679/16.

Le informazioni contenute nel presente curriculum vitae et studiorum sono rese sotto la personale responsabilità del
sottoscritto ai sensi degli art. 46 e 47 e del D.P.R. 28 dicembre 2000 n.445, consapevole della responsabilità penale prevista
dall'art.76 del medesimo D.P.R., per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci.

Napoli, 14/12/2023

Firma