

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ANTONIETTA D'AMBROSIO**  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
Nazionalità  
Data di nascita

### ESPERIENZA LAVORATIVA

Ripetizioni private a tutti i livelli di chimica, matematica, fisica e scienze.

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (dal – al o attualmente se si tratta del proprio impiego corrente) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
27 Luglio 2018  
UNIVERSITA' LA SAPIENZA DI ROMA  
CHIMICA ANALITICA
- Principali studi / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica o certificato conseguita  
LAUREA IN CHIMICA QUINQUENNALE VECCHIO ORDINAMENTO (105/110)
- Date (dal – al o attualmente se si tratta del proprio impiego corrente) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
19 Marzo 2019  
Università Europea di Roma
- Principali studi / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica o certificato conseguita  
Percorso Formativo per l'acquisizione dei 24 CFU
- Date (dal – al o attualmente se si tratta del proprio impiego corrente)  
dal 01-01-2020 al 31-12-2020
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Università "La Sapienza" di Roma

- Principali studi / abilità professionali Contratto di lavoro autonomo (art. 7, comma6, D.Lgs. 165/2001) oggetto dello studio
- Qualifica o certificato conseguita

*Pagina 1 - Curriculum vitae di  
[ D'AMBROSIO, Antonietta ]*

- Date (dal – al o attualmente se si dal 01-04-2021 al 31-03-2022 tratta del proprio impiego corrente)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o Università “La Sapienza” di Roma formazione
- Principali studi / abilità professionali Contratto di lavoro autonomo (art. 7, comma6, D.Lgs. 165/2001) oggetto dello studio
- Qualifica o certificato conseguita

- Date (dal – al o attualmente se si dal 01-08-2022 al 31-01-2023 tratta del proprio impiego corrente)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o Università “La Sapienza” di Roma formazione
- Principali studi / abilità professionali Contratto di lavoro autonomo (art. 7, comma6, D.Lgs. 165/2001) oggetto dello studio
- Qualifica o certificato conseguita

## **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

*Maturate nel corso della vita e della propria esperienza lavorativa, anche se non Competenze nell'analisi Chimica Strumentale con Metodi Elettrochimici e nell'Analisi Chimica supportata da attestati o da certificati Strumentale con Metodi Ottici e Spettrali ufficiali.*

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE **INGLESE - FRANCESE**

- Capacità di lettura **BUONA**
- Capacità di scrittura **BUONA**
- Capacità di espressione **BUONA**  
orale

**CAPACITÀ E  
COMPETENZE  
RELAZIONALI** **OTTIMI RAPPORTI  
INTERPERSONALI**

*Mettere in evidenza la propria propensione ai rapporti interpersonali, soprattutto per posizioni che richiedono il lavoro in team o l'interazione con la clientela o partner aziendali.*

CAPACITÀ E  
COMPETENZE

BUONE COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE

ORGANIZZATIVE

*Esplicitare le capacità  
acquisite nell'eventuale  
coordinamento di altre persone o  
se incaricato di gestire progetti  
in contesti aziendali complessi e articolati.*

*Pagina 2 - Curriculum vitae di  
[ D'AMBROSIO, Antonietta ]*

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

*Eventuale conoscenza di  
specifici macchinari o tecniche  
particolari, anche in ambito  
informatico/gestionali.*

DISCRETE CONOSCENZE IN AMBITO INFORMATICO. BUONA  
CONOSCENZA E UTILIZZO DEL PACCHETTO OFFICE.

PATENTE O PATENTI

B

PUBBLICAZIONE SU RIVISTA  
INTERNAZIONALE

a) Solubility of folic and protonation of folate in NaCl at different concentrations, even in physiological solution. Edito da Analyst ISSN/ISBN \_0003-2654\_ anno di pubblicazione 2021 da pag. 2339 a pag. 2347 Impact Factor 4.616

Comunicazioni a Congressi

b) Stability and structure of Silver-L-methionine Complex. Edito da Journal of Solution

Chemistry ISSN 0095-9782. \_ anno di pubblicazione 2022, pp. 1393-1408. Impact

Factor 2.0

a) M. Meschino, E. Bottari, A. D'Ambrosio, M.R. Festa "Protonation of D-, DL-, L- Methionine" VIII Convegno Giovani, Roma, 25-26 June 2019.

b) E. Bottari, A. D'Ambrosio, M.R. Festa, L. Gentile, M. Meschino and S. Mazzoni "Presence of heavy metals in cocoa and chocolate and their characterization" XXVIII Congress of the Analytical Chemistry Division, Bari 22-26 September 2019.

c) E. Bottari, G. De Tommaso, A. D'Ambrosio, M.R. Festa, M. Iuliano, M. Meschino

*"Folic acid protonation and solubility"*

XXVIII Congress of the Analytical Chemistry Division, Bari 22-26 September 2019. d) E. Bottari, A. D'Ambrosio, M.R. Festa, L. Gentile, M. Meschino

*"Protonation of D-, DL-, L- Methionine"*

XXVIII Congress of the Analytical Chemistry Division, Bari 22-26 September 2019.

Ai fini della pubblicazione autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del regolamento UE n. 2016/679 e del Decreto Legislativo 30 giugno 2003 n 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Roma, 5 Luglio 2023