



# Matteo Farina

Nazionalità: | Sesso: | Indirizzo e-mail:

## ● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/11/2022 – ATTUALE

**DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE CHIMICHE** Università di Roma "La Sapienza"

Relatore Prof. E. Bodo  
Co-tutor Prof.ssa I. Daidone

21/05/2022

**CAE: CERTIFICATE IN ADVANCED ENGLISH (C1 LEVEL)**

12/2021

**LAUREA MAGISTRALE IN CHIMICA [LM - ORDIN. 2019] (CLASSE LM-54)** Università di Roma, "La Sapienza"

**Voto finale** 110 e lode |

**Tesi** Studio mediante metodi DFT di mediatori redox coinvolti nelle batterie Li-O<sub>2</sub>. Relatore: Prof. E. Bodo

10/2019

**LAUREA IN CHIMICA [L-270 - ORDIN. 2010] (CLASSE L-27)** Università di Roma, "La Sapienza"

**Voto finale** 110 e lode

## ● COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRENSIONE	ESPRESSIONE ORALE	SCRITTURA
Inglese	Ascolto C1 Lettura C1	Produzione orale C1 Interaz. Orale C1	

*Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato*

## ● COMPETENZE DIGITALI

**Software di calcolo Ab-Initio**

ORCA 4.2 | GAUSSIAN 16

**Dinamica Molecolare**

GROMACS

## Sistemi Operativi

Windows (Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10) | Mac-OS | Unix Shell

## Linguaggi di Programmazione

Python

## Altri software

Microsoft Office | Google Meet | Skype | Mestrelab - Mnova | Google drive

## ● **ULTERIORI INFORMAZIONI COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI**

---

**Problem solving skills:** Acquisite durante il mio periodo di tirocinio

**Ottimo skill di comunicazione:** Acquisite durante i miei studi.

Sono in grado di riassumere il lavoro che ho svolto e di illustrarlo al pubblico.

**Team working:** Acquisita nel corso dei numerosi lavori di gruppo che ho svolto durante i miei studi universitari.

**Precisione ed attenzione ai dettagli:** Nel corso dei miei studi ho imparato a prestare attenzione ai dettagli e ad organizzare il mio lavoro in maniera precisa ed efficiente.

## **BORSE DI COLLABORAZIONE**

2017 – 2018

### **Borsa di collaborazione studenti**

---

Dipartimento di Chimica, Università di Roma "La Sapienza"

Svolto presso Biblioteca G. Illuminati

---

Il sottoscritto dichiara di essere consapevole che il presente curriculum vitae sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo, nella Sezione "Amministrazione trasparente", nelle modalità e per la durata prevista dal d.lgs. n. 33/2013, art. 15.

21/02/2023

F.to  
Matteo Farina