



Federica Di Mascolo

Data di nascita: 07/09/1997 | **Nazionalità:** Italiana | **Numero di telefono:**

(+39) 3331350471 (Cellulare) | **Indirizzo e-mail:** federicadimascolo7@gmail.com |

Indirizzo: via Polibio 38, B.go Carso, 04100, Latina, Italia (Abitazione)

● PRESENTAZIONE

Attenta ai dettagli, scrupolosa e seria nell'ambito lavorativo, solare e socievole nelle interazioni interpersonali e informali. Dedita allo studio ed al lavoro laboratoriale, con una forte volontà di automiglioramento e accettazione delle critiche costruttive per la propria crescita.

● ESPERIENZA LAVORATIVA

09/2017 - 06/2023 Latina, Italia

RIPETIZIONI

- Ripetizioni di Matematica a ragazzi degli istituti tecnici superiori: rilettura degli argomenti visti a lezione, analisi dei problemi assegnati, svolgimento di altri esercizi extra con sviluppo di logica e agilità nella risoluzione degli stessi da parte degli studenti seguiti.
- Ripetizioni di inglese: esercitazioni sugli argomenti di grammatica affrontati a lezione con allenamento nella writing e nella listening.

● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

25/09/2017 - 14/01/2021 Roma, Italia

LAUREA TRIENNALE IN CHIMICA (L-27) Università degli studi di Roma "La Sapienza"

La laurea triennale in chimica presso l'università degli studi di Roma "La Sapienza" ha conferito alla sottoscritta le competenze di base in tutti i settori della chimica: chimica organica, chimica inorganica e generale, chimica-fisica e chimica analitica. I laboratori affrontati nel corso dei tre anni sono risultati funzionali all'acquisizione della manualità base necessaria e delle norme di sicurezza fondamentali da rispettare nel luogo di lavoro.

Sito Internet <https://www.chem.uniroma1.it/> | **Campo di studio** Chimica | **Voto finale** 110/110 |

Livello EQF Livello 4 EQF | **Classificazione nazionale** 7 | **Numero di crediti** 180 |

Tesi Capacità antiossidante dell' α -Tocoferolo: interruzione della perossidazione lipidica

27/09/2021 - ATTUALE Roma, Italia

LAUREA MAGISTRALE IN CHIMICA (LM-54) CURRICULUM ORGANICO E BIOMOLECOLARE

Università degli studi di Roma "La Sapienza"

La laurea Magistrale in chimica (LM-54) con curriculum organico e biomolecolare ha permesso alla candidata di approfondire le conoscenze di maggiore interesse della stessa. Gli esami sostenuti in tale corso di studio sono serviti ad acquisire le competenze necessarie per lavorare nell'ambito della ricerca chimica con approccio organico. L'esperienza di tirocinio, ancora in corso, si sta rivelando fondamentale nello sviluppo della manualità richiesta in un laboratorio di chimica come anche nello sviluppo di capacità risolutive dei problemi che quotidianamente si possono presentare.

Sito Internet <https://www.chem.uniroma1.it/> | Campo di studio Chimica |

Voto finale In corso, si prevede di concludere nel mese di Ottobre 2023 | Livello EQF Livello 6 EQF |

Classificazione nazionale 9 | Numero di crediti 120 |

Tesi Approccio supramolecolare nell'attivazione di legami C-H su substrati alifatici nei confronti del processo HAT

● **COMPETENZE LINGUISTICHE**

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	C1	C1	B2	B2	B1

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

● **COMPETENZE DIGITALI**

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) | Windows | Utilizzo ottimale delle mail posta elettronica e dei Social network | Utilizzo di piattaforme di archiviazione e gestione dati (Google Drive e WeTransfer) | Conoscenza Microsoft Teams e OneDrive | Software per videoconferenze (Google Meet, Microsoft Teams, Zoom, Skype, Jitsi)

● **ULTERIORI INFORMAZIONI**

PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: B

Data: 23/06/2023

Luogo: Latina

Firma: 