



Melissa Mollica

Nazionalità: Italiana | **Sesso:** Femminile | **Indirizzo e-mail:** melissa.mollica@uniroma1.it

● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/11/2023 – ATTUALE Roma

DOTTORATO IN INGEGNERIA INDUSTRIALE E GESTIONALE La Sapienza Università di Roma

Campo di studio Simbiosi Industriale ed Economia Circolare; Analisi strategica e Operations; Simulazione numerica e modelli ad agenti; Economia Industriale; Econometria.

17/06/2024 – 19/06/2024 Stoccolma, Svezia

R&D MANAGEMENT CONFERENCE 2024 KTH Royal Institute of Technology

02/2024 – ATTUALE Roma

CORSO DI ALTA FORMAZIONE IN PROJECT, PROGRAM, E PORTFOLIO MANAGEMENT La Sapienza Università di Roma

09/2021 – 10/2023 Roma

LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE Sapienza Università di Roma

Voto finale 110/110 e lode | **Tesi** Analisi strategiche per la simbiosi industriale: i modelli di 'Coexistence' e di 'Encroachment'

04/2023 – 09/2023 Roma

PERCORSO DI ECCELLENZA PER IL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE
Sapienza Università di Roma

09/2019 – 07/2021 Roma

LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA GESTIONALE Sapienza Università di Roma

Voto finale 110/110 e lode

09/2013 – 07/2018 Albano Laziale

DIPLOMA LICEO CLASSICO Liceo Classico Ugo Foscolo

Voto finale 100/100 e lode

2017 Albano Laziale

DIPLOMA ADVANCED (CAE) Cambridge Assessment English

Voto finale Livello C1

● ESPERIENZA LAVORATIVA

 **ASSOCIAZIONE CULTURALE "DA FRANCY" – ALBANO LAZIALE, ITALIA**

INSEGNANTE DI RIPETIZIONI PRIVATE – 11/2019 – 06/2023

- Traduzione dal greco antico e letteratura greca
- Matematica e fisica

● COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRENSIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	C1	C1	C1	C1	C1
FRANCESE	A2	A2	A1	A1	A1
SPAGNOLO	A2	A2	A2	A2	A2

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

● **COMPETENZE**

LaTeX | Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) | Conoscenza base di DBMS |
Programmazione in MATLAB, Python, Mathematica | Software di statistica: Stata, RStudio

● **PATENTE DI GUIDA**

Patente di guida: B

● **ESPERIENZE FORMATIVE**

11/2022 – 05/2023

Collaborazione con l'azienda Cosmed Srl per la realizzazione di un progetto Lean Six-Sigma

Messa in scena della tragedia greca "Aiace" di Sofocle

2018

Partecipazione al Premio Dioniso indetto dall'Università Cattolica di Milano

Messa in scena della tragedia greca "Aiace" di Sofocle

2017

Partecipazione al Festival Internazionale del Teatro Classico dei Giovani INDA di Siracusa

2017

Partecipazione ad IMUN (Italian Model United Nations)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".