

INFORMAZIONI PERSONALI

Melissa Mollica

OCCUPAZIONE PER LA QUALE
SI CONCORRE
POSIZIONE RICOPERTA
OCCUPAZIONE DESIDERATA
TITOLO DI STUDIO
OBIETTIVO PROFESSIONALE

lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività di servizi di accoglienza e integrazione degli studenti internazionali, e loro preselezione, incluso sviluppo materiale web per assistenza percorsi formativi a favore del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti- dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

11/2019 – 06/2023

Insegnante di ripetizioni private

Francesca Moretti, Via Cavour 49, Albano Laziale (RM)

- Seguire studenti liceali nell'apprendimento della lingua greca e della matematica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

11/2023 – ad oggi

Dottorato in Ingegneria Industriale e Gestionale

"La Sapienza" Università di Roma, Roma

- Simbiosi Industriale, Economia Circolare, Teoria dei Giochi, Economia Industriale, Simulazione

10/2021 – 27/10/2023

Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale

110/110 e lode

"La Sapienza" Università di Roma, Roma

- Materie economico-gestionali

09/2018 – 10/2021

Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale

110/110 e lode

"La Sapienza" Università di Roma, Roma

- Basi di ingegneria, economia e ottimizzazione

09/2013 – 07/2018

Diploma Liceo Classico

100/100 e lode

Liceo Classico "Ugo Foscolo", Albano Laziale (RM)

- Materie classiche

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C2	C1	C1	C2
	Diploma Advanced (CAE), Cambridge Assessment English, livello C1				
Francese	A2	B1	A2	A2	A2

Competenze comunicative ▪ possiedo buone competenze comunicative acquisite durante il percorso di laurea triennale e magistrale

Competenze organizzative e gestionali ▪ leadership (partecipazione e guida di progetti di gruppo durante i corsi di studio)
 ▪ team working (partecipazione di progetti di gruppo durante i corsi di studio)
 ▪ problem-solving

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente intermedio	Utente base	Utente avanzato

- buona padronanza del pacchetto Microsoft Office
- buona padronanza dei linguaggi di programmazione quali: Python, MATLAB, RStudio, Mathematica

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni ▪ To cooperate, or not to cooperate, that is the question. Strategic analysis for the implementation of industrial symbiosis / Mollica, M.; Fraccascia, L.; Nastasi, A.. - In: RESOURCES, CONSERVATION AND RECYCLING. - ISSN 0921-3449. - 211:December 2024(2024). [10.1016/j.resconrec.2024.107893]

Progetti Progetto Lean Six Sigma presso Cosmed Srl, Albano Laziale (RM).

Conferenze ▪ R&D Management Conference 2024 KTH Royal Institute of Technology, Stoccolma, Svezia (17/06/2024 – 19/06/2024)

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

La sottoscritta 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.

Data 18/12/2024

