

INFORMAZIONI PERSONALI CHIARA MATTOZZI

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Mar 2023 - Mag 2023

Borsa di collaborazione

attività di collaborazione presso la segreteria studenti dell'università di Tor Vergata
Università Tor Vergata - TOR VERGATA (RM) ITALIA
Attività o settore segreteria

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2023 - 2026

Corso di Laurea Magistrale in Storia dell'Arte

Livello QEQ 7

Sapienza Università di Roma - Facoltà di Lettere e Filosofia
Laurea magistrale (2 anni)

2022 - 2023

Corso di Laurea in Beni Culturali

Livello QEQ 6

Università degli Studi di ROMA 'Tor Vergata' - Facoltà di Lettere e Filosofia
Laurea di primo livello (3 anni)

Studi Pre-Universitari

Diploma secondario: Liceo delle Scienze Umane, opzione Economico-sociale
Anno Maturità: 2020
Diploma italiano

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Lingue straniere

Francese

Inglese

Spagnolo

COMPRESIONE				PARLATO				SCRITTO	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
A1	Base	A1	Base	A1	Base	A1	Base	A1	Base
B1	Autonomo	B2	Autonomo	B1	Autonomo	B1	Autonomo	B2	Autonomo
C1	Avanzato	C2	Avanzato	C1	Avanzato	C1	Avanzato	C2	Avanzato

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE

ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI	COMUNICAZIONE	CREAZIONE DI CONTENUTI	SICUREZZA	RISOLUZIONE DEI PROBLEMI
Utente autonomo	Utente autonomo	Utente avanzato	Utente base	Utente autonomo

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Competenze informatiche di base:**OFFICE AUTOMATION**

Elaborazione testi: (Altamente specializzato) | **Fogli elettronici:** (Avanzato) | **Software di presentazione:** (Altamente specializzato) | **Suite da ufficio:** (Altamente specializzato) | **Web Browser:** (Altamente specializzato)

SOFTWARE APPLICATIVI

Utilizzo software CAD: (Base)

PROGRAMMAZIONE

Linguaggi di Programmazione: (Intermedio)

GESTIONE SISTEMI E RETI

Sistemi Operativi: (Avanzato)

GESTIONE DATI

Sistemi di gestione di database (DBMS): (Base)