

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome
Data di nascita
Telefono
Telefono cellulare
Indirizzo posta elettronica
Indirizzo Pec

MAURIZIA PEZZOLI

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

TITOLO DI STUDIO

Diploma di Laurea

Laurea in Matematica

conseguita il 14/12/1990 con votazione 98/110

A1

ALTRI TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI

Abilitazione all'attività didattica di sostegno per la scuola secondaria A2

conseguita il 29 ottobre 2003

Diploma di Maturità Scientifica

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da-a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Date (da-a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Date (da-a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Date (da-a)

Settembre 2008 - ad oggi
Ministero della Pubblica Istruzione

Ruolo su materia-Matematica

1 settembre 2005 -31 agosto 2008
Ministero della Pubblica Istruzione

Ruolo su sostegno

15 Novembre 2000 - 30 Giugno 2005
Ministero della Pubblica Istruzione

Supplenze annuali

4 Novembre 1989 a 14 Novembre 2000

• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ministero della Pubblica Istruzione
• Tipo di impiego	Supplenze brevi e saltuarie
MADRELINGUA	Italiano
ALTRE LINGUE	
• Capacità di lettura	Francese A1
• Capacità di scrittura	A1
• Capacità di espressione orale	A1
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	Conoscenza del sistema operativo Windows. Utilizzo del pacchetto Microsoft 365, Conoscenza di tool relativi alle comunicazioni: Skype, Zoom, Google Meet, Microsoft Teams. Conoscenza di Google Workspace. Saper utilizzare browser come Google Chrome o Microsoft Edge.
	Percorsi di potenziamento delle competenze di base, di motivazione e accompagnamento Giugno 2024 Percorsi di mentoring e orientamento a.s.:2023/24
ALTRO (PARTECIPAZIONE A CONVEGNI, SEMINARI, PUBBLICAZIONI, COLLABORAZIONI A RIVISTE, ECC. ED OGNI ALTRA INFORMAZIONE CHE IL COMPILANTE RITIENE DI DOVER PUBBLICARE)	Percorso formativi: “Innovare il curriculum di matematica con le STEAM” organizzato da Polo Didattica digitale - Bologna - BOIC812001, durata 25 ore a.s.2022/23 “L’intelligenza Artificiale in classe” organizzato da Zanichelli Editore, durata 25 ore, dal 25 settembre al 22 ottobre 2023. “Orientamenti” organizzato da Polo INDIRE della durata di 20 ore, agosto 2023 “Metodologie didattiche innovative e software” organizzato dal Polo Transizione digitale - Roccapiemonte - SAPS18000P, durata 25 ore a.s. 2022/23 “Quale didattica digitale? Tecnologie, impatti psicologici, progettualità” organizzato dall’Università degli studi di Ferrara, durata 25 ore , Gennaio 2021 “Alternanza scuola lavoro e valutazione” organizzato da I.I.S. “G.Carducci” Ferrara, durata 25 ore, Settembre-ottobre 2018 Partecipa al team dell’innovazione dell’I.I.S F.lli TADDIA” dall’A.S 1998 A5

Data 28 ottobre 2024

Firma

Maurizia Pezzoli