

ELENIO TROCCHIANESI

CONTATTI



PROFILO PROFESSIONALE

Insegnante coinvolgente e paziente, capace di sviluppare eccellenti relazioni con gli studenti e di creare ambienti didattici coinvolgenti. Estremamente attento ed empatico, possiede ampie conoscenze in varie materie, tra cui matematica e fisica. A proprio agio nell'insegnare sia individualmente che in piccoli gruppi, si dimostra ben organizzato e laborioso e può contare su una solida storia di sostegno agli studenti nel raggiungimento degli obiettivi di apprendimento.

CAPACITÀ E COMPETENZE

- Propensione all'ascolto
- Metodologie didattiche
- Strategie motivazionali
- Capacità interpersonali e comunicative

LINGUE

Italiano	madrelingua
Inglese	B2

ESPERIENZE LAVORATIVE E PROFESSIONALI

Professore di Matematica

Istituto d'Istruzione Superiore F.lli TADDIA, Via Baruffaldi, Cento (FE)
Indirizzo elettrico, meccanico e socio commerciale

Settembre 2023 – ad oggi

- Preparazione e pianificazione delle lezioni e dei materiali didattici per l'insegnamento delle materie.
- Preparazione delle prove scritte e orali e valutazione della progressione degli allievi.

Professore di Matematica - Fisica

Polo scolastico paritario Giovanni Paolo II, Via F. Egidi, Fermo
Liceo scientifico/ Istituto Tecnico Tecnologico ad Indirizzo Informatica e Telecomunicazioni

Ottobre 2022 – giugno 2023

- Preparazione e pianificazione delle lezioni e dei materiali didattici per l'insegnamento delle materie.
- Preparazione delle prove scritte e orali e valutazione della progressione degli allievi.

Insegnante di ripetizioni private

Centro Formativo Balestrini, Fermo

Settembre 2017 – ottobre 2019

- Definizione delle attività formative in base alle tempistiche e alle modalità di erogazione concordate.
- Assistenza nello svolgimento dei compiti assegnati.
- Selezione e creazione di materiale didattico.
- Preparazione al superamento di test, esami, certificazioni e concorsi.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Master di primo livello

L'insegnamento delle materie scientifiche negli istituti secondari di I e II grado
Università E-Campus

Febbraio 2020

Laurea magistrale in Ingegneria Civile – voto 98/110

Università Politecnica delle Marche, Ancona

Febbraio 2014

CERTIFICAZIONI

CFU per insegnamento classe A26 e classe A20

Acquisizione dei 24 CFU

nelle discipline antro-psico-pedagogiche e nelle metodologie e tecnologie didattiche

Certificazioni informatiche

Coding, Forteacher, Lim, Tablet