

INFORMAZIONI PERSONALI



[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

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

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Anni scolastici
2011/12; 2012/13;
2013/14; 2015/16
2016/2017;
2017/18; 18/19 ;201
9/2020; 2020/2021 ;
2021-22

Insegnante di Laboratorio di Fisica c/o I.I.S Istituto Istruzione Superiore "Volta" Pavia
Docente corsi per corsi per conseguimento patente ECDL presso Test Center "I.I.S. A. Volta " Pavia
Insegnante di Laboratorio di Fisica c/o I.I.S Istituto Istruzione Superiore "Volta" Pavia per corsi serali e corsi presso Casa Circondariale

- Anno scolastico 2017/18

Docenza in qualità di esperto per Corso PON FSR per adulti sulla Formazione sulle nuove tecnologie

- Anno scolastico 2015/16
- Anno scolastico dal 2013/2014 al 2020-21
- dal 1/9/99 al 31/8/2011
- anni scolastici dal 2003 al 2011
- Docente per Corso di formazione per neo immessi in ruolo . Ambito TIC
- Docente per Corso di preparazione per esami ECDL Core e Nuova ECDL
- Insegnante di Laboratorio di Fisica c/o L'ITIS Cardano di Pavia
- Figura Strumentale per i rapporti con il territorio c/o L'ITIS Cardano di Pavia

- anno scol.
2003/2004

- Tutor e coordinatore di gruppo per corsi di alfabetizzazione informatica per Docenti Scuola Media Superiore (Corsi ForTic organizzati dal MIUR)

- anni scolastici dal
95/96 fino al
2001/2002
- anni scolastici
97/98 98/99 e
99/2000

- Tutor e coordinatore di gruppo per corsi di alfabetizzazione informatica per Docenti Scuola Media Superiore (Corsi ForTic organizzati dal MIUR)

- Novembre 97

- Insegnante per corsi di Tecnico addetto al controllo e alla manutenzione di sistemi automatizzati e Tecnico addetto al controllo e alla manutenzione di ascensori e montacarichi per il settore riguardante la programmazione del PLC,
- Insegnante per corso di **esercitazioni pratiche su PLC (controllore a logica programmabile) serie UNO PLUS CGE** per assistenti tecnici

- dal 1/9/93 al
31/8/99.

- Insegnante di Laboratorio di Elettrotecnica, Lab. di Impianti Elettrici e TDP (tecnologia, disegno e progettazione)

- dal 1/9/86 al
31/8/93.

- Servizio in qualità di tecnico di Laboratorio di Impianti Elettrici presso l'ITIS G. Cardano Via Verdi 19 27100 Pavia

[Inserire separatamente le esperienze professionali svolte iniziando dalla più recente.]

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

[Inserire separatamente i corsi frequentati iniziando da quelli più recenti.]

Diploma di Perito Elettrotecnico
Abilitazione per Insegnante di Sostegno

Sostituire con il livello
QEo o altro, se
conosciuto

COMPETENZE PERSONALI

[Rimuovere i campi non compilati.]

Lingua madre ITALIANO

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	

Inglese Sufficiente Buono Sufficiente Sufficiente Sufficiente

Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto

Sostituire con la lingua A1 A1 A1 A1 A1

Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze organizzative e gestionali

- Attività di Figura strumentale c/o Istituto Tecnico Industriale Statale
- Coordinamento di Progetti nell'ambito dei rapporti della scuola con il mondo del Lavoro
- Organizzazione di stage e di periodi di Alteranza Scuola-Lavoro

Competenze professionali

- Attività di Insegnante
- Organizzazione di Esperienze di Laboratorio di tipo Didattico (Laboratorio di Fisica e Fisica applicata ed Esercitazioni per apprendimento sull'utilizzo del Personal Computer)
- Competenze su scelta e conduzione di gruppi di lavoro
- Certificazione AICA per esaminatore Esami ECDL

- Attività da libero professionista in qualità di formatore per corsi di Istruzione Tecnica Superiore (ITS). Ha svolto anche attività di insegnamento per l’Ufficio Territoriale Scolastico della Provincia di Pavia in qualità di formatore per i docenti neo immessi in ruolo nell’ambito delle TIC (Tecnologia per l’Informazione e la Comunicazione)
- Incarico in qualità di Valutatore per Progetti PON 2014-2020

Competenze informatiche

- Esaminatore AICA certificato per patente europea del Computer
- Ottima padronanza degli strumenti Microsoft Office
- Gestore siti web

Altre competenze

- Utilizzo dei Software di base per P.C.
- Competenze su Impiantistica Elettrica Civile e Industriale

Patente di guida Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni
Presentazioni
Progetti
Conferenze
Seminari
Riconoscimenti e premi
Appartenenza a gruppi /
associazioni
Referenze

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".

ALLEGATI