

# CURRICULUM VITAE

(aggiornato a 21/02/22)



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

E-mail

Nazionalità

**DI PIETRO PIETRO**

**pietro.dipietro@isisvarese.edu.it**

Italiana

## ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

da ottobre 2007>

Istituti tecnico-professionali Statali della provincia di Varese

Istituto Statali di Istruzione Superiore

Docente scuola media di secondo grado

Docente Scienze e tecnologie meccaniche (classe di concorso A42 ex A020).

Commissario agli esami di stato con funzione anche di vicepresidente.

Più volte membro di varie commissioni in seno all'istituzione scolastica ISIS Newton di Varese.

Coordinatore del Dipartimento di Meccanica, mecatronica ed energia.

Membro del consiglio d'istituto dell' ISIS Newton di Varese dal novembre 2017.

Tutor per l'alternanza scuola-lavoro. RSU d'Istituto.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Anno Accademico 2014/2015 – 22 febbraio 2015

Università per Stranieri "Dante Alighieri" Reggio di Calabria

- Disabilità sensoriali, visive, uditive e motorie
- Interventi educativo-didattici efficaci per gli alunni con disturbi specifici di apprendimento
- Pedagogia dei processi formativi e didattici negli insegnamenti tecnici della scuola secondaria
- Didattica speciale
- Psicologia dell'handicap
- Neuropsicologia
- Strategie e metodi di integrazione educativa e didattica nella scuola secondaria-Area Tecnica

Diploma di perfezionamento post-laurea

Corso post-laurea

• Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Anno Accademico 2011/2012 - 16 luglio 2013

Politecnico di Milano

- Pedagogia dell'adolescenza
- Psicopedagogia dei processi di insegnamento/apprendimento
- Pedagogia della disabilità e dell'inclusione
- Metodi di rappresentazione tecnica
- Misure meccaniche e termiche
- Tecnologie meccaniche
- Tirocinio diretto e indiretto nel mondo della scuola

• Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Abilitazione all'insegnamento nella classe di concorso A020 -Discipline meccaniche e tecnologia

Corso post-laurea

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (settembre 1995 a luglio 2000)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

#### MADRELINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

#### CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

#### CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

#### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

### Settembre 2001-13/11/06

Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Meccanica, della Facoltà di Ingegneria dell'Università di Palermo

- Disegno Tecnico industriale
- Macchine idrauliche e termiche
- Costruzione di macchine
- Tecnologia meccanica
- Progettazione di processi di formatura
- Controllo di qualità
- Gestione della produzione
- Fisica Tecnica
- Impianti meccanici

Dottore magistrale in Ingegneria Meccanica con lode  
Laurea Specialistica

### 1996-2000

'Istituto Tecnico Industriale Statale' E. Torricelli di S. Agata Militello (ME)

Elettrotecnica, elettronica, telecomunicazioni

Diploma di perito elettronico e telecomunicazioni

Diploma di perito tecnico industriale

#### ITALIANA

#### INGLESE

BUONA

BUONA

BUONA

Capacità di lavorare in team maturata in molteplici situazioni in cui era indispensabile la collaborazione tra figure diverse, acquisita tramite l'esperienza professionale di cui sopra.

Capacità di organizzare autonomamente il lavoro definendo priorità e assumendo responsabilità, acquisita tramite l'esperienza professionale di cui sopra nella quale si sono sempre gestite in autonomia le diverse attività rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati.

Capacità di lavorare in situazioni di stress, acquisita grazie alla gestione di relazioni con studenti a volte "difficili" nelle diverse esperienze lavorative in cui la puntualità nella gestione e nel rispetto delle diverse scadenze e/o regole è un requisito minimo.

Conoscenza degli applicativi Microsoft e in particolare del pacchetto Office.

Capacità di navigare in Internet

Competenza nell'utilizzo di programmi CAD, CAM e FEM utilizzati nell'esperienza universitaria e professionale.

Competenza nell'intervenire nelle diverse fasi e livelli del processo produttivo, dall'ideazione alla realizzazione del prodotto, per la parte di propria competenza, utilizzando gli strumenti di progettazione, documentazione e controllo.

Competenza nel misurare, elaborare e valutare grandezze e caratteristiche tecniche con  
pietro.dipietro@alice.it

opportuna strumentazione.

Competenza nel gestire progetti secondo le procedure e gli standard previsti dai sistemi aziendali della qualità e della sicurezza.

Competenze nell'organizzare il processo produttivo, contribuendo a definire le modalità di realizzazione, di controllo e collaudo del prodotto

#### ABILITAZIONE

Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere presso l'Università degli Studi di Palermo -seconda sessione 2006  
Vincitore concorso docenti 2016 per la Regione Lombardia.

#### PATENTE O PATENTI

Patente europea del computer ECDL  
Patente di guida categoria B e automunito.

Luogo e data  
Varese, 21 febbraio 2022

Firma

