

CURRICULUM VITAE

Dati personali

Nome e Cognome: Giuseppe Varone

E-mail: ; giuseppe.varone@istruzione.it Anno di nascita 1971

Stato civile

Stato civile: coniugato con 3 figli; Servizio militare: Assolto ;Patente A-B,

Studi e Formazione

- Diploma: Geometra conseguito all'I.T.G. "Europa" di Cassino con votazione 48/60 il 20/07/1990
- Laurea: Ingegneria Meccanica ad indirizzo Energia conseguita il 4/2/99 presso l'Università degli studi di Cassino con votazione 98/110
Titolo della tesi: "Prospettive d'impiego del Design of Experiments e del Robust Design nella progettazione di prodotti o processi negli impianti industriali" in "Impianti Meccanici", Relatore Prof.: Domenico Falcone
- Corso di inglese di 2 mesi frequentato presso la scuola "G. Di Biasio" di Cassino (2000)
- Corso di "Sales Manager di Prodotti Tipici su Internet" (500 ore, 2000) frequentato presso la "cop. S.Paolo della Croce" di Sora, (legge regionale n. 23 del 25/2/92)
- Abilitazione ECDL (2002)
- Corso di formazione "la sicurezza del lavoro nel settore edile" (120 ore, legge 494/96, 2002)
- Corso di "Formazione Formatori Sistema Integrato" (150 ore, 2004)

Abilitazione professionale

Tipo di professione: Ingegnere

Data: 30/06/1999 conseguita presso l'Università degli Studi di Cassino

Abilitazione all'insegnamento classi concorso A020 e A048 (vecchie classi concorso) conseguite nel 2000

Precedenti esperienze lavorative

- 150 ore part-time presso l'Università di Cassino come preparatore di pagine web
- Impiegato nel 2000-2001 presso la "Etas" di Ceccano (lavorazioni meccaniche di precisione)
- Impiegato presso Harp Net 32 Hanover Court Colindeep Lane Colindale London con collocazione come sistemista ICM presso la TIM (contratto di collaborazione).
- Docente ECDL (moduli 1-2-3-4-5-6-7, presso l'IPIA Galileo Galilei FR)
- Docente di informatica I e II per l'area professionalizzante anni 2001/02/03 presso l'IPIA Galileo G. FR (ore complessive circa 140).
- Docente presso la suddetta scuola di corsi per l'area professionalizzante: "Sicurezza per impianti di climatizzazione" e "Fisica tecnica"
- Tutor del corso "TIC" di formazione "Informatica di base"- Percorso A relativo al: "Piano Nazionale di Formazione degli Insegnanti sulle Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione di 72 ore presso l'IPIA Galileo G. FR
- Docente del Corso "Progetto Drop Out Recupero Abbandono" modulo Sicurezza
- Docente corsi CAD2D pomeridiani presso Itis Morosini (alunni del suddetta scuola)
- Docente nei corsi IFTS moduli di:
 - CAD 2D, CAD 3D
 - Tecnologia dei Materiali
 - Disegno industriale
 - Prototipazione Rapida (CNC)
 - Affidabilità
- Commissario d'esame corsi IFTS:
 - Disegno e progettazione Industriale
 - Costruzioni Aerospaziali in Materiale Composito
- Direttore di laboratorio (informatica presso l'ipsia) ed attualmente Macchine a fluido
- Docente informatica moduli :
Internet e Posta Elettronica, Multimedia Power Point e Access in vari corsi pomeridiani
- Tutor di un corso IFTS

Posizione attuale

- Docente di Discipline meccaniche e tecnologia, classe di concorso A020, con assunzione in servizio il 1/set/2001, presso L'I.T.I.S. "D. G. Morosini" di Ferentino,

Attuali Materie di insegnamento:

"MECCANICA E MACCHINE ED ENERGIA" (5°)

SISTEMI E AUTOMAZIONE I ANTI DEL MEZZO (5°)

- Supervisore Aica
- Direttore del dipartimento “Energia” presso l’itis Morosini

Lingue straniere

- Francese: scolastico Inglese: sufficiente

Conoscenze informatiche

- Sistemi operativi: Ms Dos, Window 3.1-95-98-ME-2000, XP , 7 8-10, NT; linux
 - Linguaggi di programmazione Fortran, html
 - Pacchetto Office, SAP90, Front-page, Autocad (Autodesk e Projecad) solidwork sql, Sysmac Studio, Mach3, Fusion360, etc.
- Si autorizza il trattamento dei dati personali (legge 675/96)

20 dicembre 2019

Ing. Giuseppe Varone