

Dati personali

Cognome Rossetto
Nome Dimitri
Data e luogo di nascita 04/07/1971 – Padova
Residenza Via Lucio Battisti, 7 – 35010 Limena (PD)
Telefono e Fax 049 8843450
Posta elettronica ordinaria dimitri.rossetto@gmail.com

Percorso formativo scolastico

- Diploma di Perito Tecnico Industriale con specializzazione in Elettronica e Telecomunicazioni, conseguito presso l'ITIS "A. Meucci" di Cittadella (PD) nel luglio 1990. Votazione riportata: 52/60.
- Laurea in Ingegneria Meccanica, conseguita presso l'Università di Padova il 14/05/1998. Tesi di laurea: "*Progetto e realizzazione di una macchina automatica programmabile per prove di fatica a flessione rotante*". Votazione riportata: 103/110.
- Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Padova - posizione 3568.

Posizione servizio di leva

Servizio civile sostitutivo svolto presso l'istituto di riposo per anziani "L. Configliachi" di Padova nel periodo 22/09/1997 – 07/09/1998.

Esperienze professionali

- ⇒ [ottobre-dicembre 1995]
Supplenza temporanea della cattedra di "Tecnologia Meccanica" svolta presso l'ITIS "A. Meucci" di Camposampiero (PD).
- ⇒ [giugno 1998]
Supplenza temporanea della cattedra di "Impianti" e "Meccanica" svolta presso l'Istituto per Geometri "G. Girardi" di Cittadella (PD).
- ⇒ [1998]
Corsi di recupero scolastico per le materie: matematica, fisica, meccanica, tecnologia meccanica; svolti presso l'ITIS "A. Meucci" di Camposampiero (PD).

⇒ [09/1998 – 04/2001]

Progettista presso un'azienda di produzione di stampi per la pressofusione delle leghe leggere e l'iniezione delle materie plastiche ed attrezzature meccaniche in genere.

⇒ [2001]

Attività di consulenza nel settore produttivo delle minuterie metalliche, con particolare attenzione all'aspetto organizzativo, alla gestione del sistema qualità e al controllo statistico di processo.

⇒ [2002-2003-2004]

Docente nei corsi integrativi di progettazione meccanica per gli studenti promossi dall'ITIS "I. Newton" di Camposampiero (PD).

⇒ [2001-2014]

Attività di ingegnere libero professionista, con specializzazione in progettazione meccanica. Principali tipologie di consulenza e di attività svolte:

- verifiche dimensionali e di resistenza meccanica statica e dinamica (resistenza a fatica) di componenti meccanici;
- progettazione, *verifica dimensionale* e di resistenza di componenti meccanici;
- *progettazione di articoli e componenti tecnici* per vari settori manifatturieri (automobile, arredamento, ristorazione professionale, idraulico, elettrico, elettronico, meccanico, illuminazione);
- progettazione di attrezzature per lo stampaggio ad *iniezione delle materie plastiche*;
- progettazione di attrezzature per lo stampaggio in presso-fusione delle leghe leggere;
- progettazione di attrezzature per lo stampaggio in *fusione per gravità* e in *bassa pressione* delle leghe leggere;
- programmazione dei processi di *lavorazione meccanica* per asportazione di truciolo;
- formazione per gli addetti alla progettazione meccanica;

Conoscenze informatiche

Sistema operativo: *MS Windows XP.*

Applicativi utilizzati: *MS Word, MS Excel, MS Power Point, Autocad 2007, Pro Engineer.*

Conoscenza lingua straniera

Lingua inglese tecnica: letta, scritta e parlata a livello scolastico.

Limena, 20/02/2014

Firma