

CURRICULUM VITAE

di **Andrea Lanzoni**

Come risulta dal mio curriculum sono laureato in ingegneria meccanica, interessato a maturare esperienze nel ambito della progettazione, viste la mia attitudine per le materie tecniche e scientifiche, alle quali dedico parte del mio tempo libero leggendo riviste specializzate e libri; dispongo di buone capacità organizzative e ad operare in gruppo, di conseguenza sono alla ricerca della possibilità di coordinare una attività o un gruppo di persone.

Anagrafica

Data di nascita: 10/6/1973
Luogo di nascita: Faenza (RA)
Stato civile: Coniugato/a
Codice fiscale: LNZNDR73H10D458W

Indirizzo

Residenza: Via Papa Onorio II n.26 – 40026 Imola (BO)
Telefono abitazione: 0542 41700
Telefono cellulare: 03470171742
Email: lanzoni.andrea@tiscalinet.it

Servizio militare

AUC nel corpo del Genio
Nomina Ufficiale di complemento, servizio svolto come com.te di plotone alla Scuola del Genio

Esperienze professionali

29-Mag-2008-tuttora SRv.ice29 srl Imola(BO)

- Prototipazione Rapida
- Engeneering
- Realizzazione prototipi e stampi per termoformatura

16-Mar-2007-tuttora 29 PROGETTI di Lanzoni Andrea Imola(BO)

- Progettazione in ambito Solid Edge
- Calcolo strutturale e Relazioni Tecniche
- Ingegnerizzazione Prodotto
- Certificazione macchine

27-Ago-2001-15-Mar-2007 Studio.ti S.r.l. Imola(BO)

Servizio progettazione

- Progettazione in ambito Pro-E di strutture e meccanismi per macchine movimento terra, stradali e yacht, coordinando gruppi di lavoro
- Calcolo strutturale su Pro Mechanica, UG NX2
- Ingegnerizzazione Prodotto, Reverse engineering

Set 2000-24-Ago-2001 Olvi Sistemi S.r.l. Imola(BO)

Coord. Uff. tecnico e Responsabile commesse

- Analisi del prodotto da realizzare e sviluppo disegni
- Approvvigionamento materie prime e lavorazioni esterne, supervisione nella realizzazione.
- Collaborazione nella progettazione e conformità CE

Apr1999–Giu1999 Italprogetti engineering San Romano(PI)
Collaboratore per la progettazione di una macchina operante in ambiente conciario.
 • Studio della macchina su CAD 3D

Apprendista alle M.U. Giu 1989-Sett 1989 OMIA. Imola(BO)

Apprendista alle M.U. Giu 1990-Sett 1990 GAMBI Imola(BO)

Istruzione 1987–1992 ITIS Alberghetti Imola(BO)
 • Diploma di perito tecnico industriale
 • Votazione 56/60.

1992–1999 Università di Bologna Bologna
 • Laurea in ingegneria meccanica indirizzo automazione ind. e robotica
 • Titolo tesi: Studio e progetto di un sistema automatico per la manipolazione delle pelli in conceria
 • Votazione 92/100.

Abilitazioni Maggio 1999 Esame di abilitazione per l'iscrizione all'albo degli ingegneri
 Novembre 2005 Iscrizione Albo degli Ingegneri dell'ordine di Bologna

Corsi
 • Dic. 2006-Apr.2007 "Mettersi in proprio -Business Plan, Finanza in azienda, Marketing"
 • Set. 2007 "Master24"
 • Apr-Mag 2011-Progettazione e verifica strutture metalliche con la NTC 2008-assimprese imola
 • Mar-Mag 2012-CTU Consulente tecnico d'ufficio e di parte-Ordine in Bologns

Hobby Vela (pat. naut.diporto sl) , Trekking, Pesca, viticoltura ed enologia, computer, letture tecniche,

Conoscenze linguistiche Discreta conoscenza della lingue inglese sia orale che scritta, integrata da corsi aziendali

Conoscenze informatiche	• Pro-E e Applicativi	Ottimo	• Office, Open Office, MS Works	Ottimo
	• Solid Edge	Ottimo	• Coreldraw	Buona
	• Helix Modelling 3D	Ottimo	• Photoshop	Discreto
	• Inventor 4	Buona	• Pagemaker	Discreta
	• Unigrahpic NX2 e applic	Ottima	• MS-DOS	Ottimo
	• Autocad	Buona	• Adobe Acrobat	Buono
	• Cadam	Buona		
	• Catia V5	Discreta		
	• Access	Elementare		
	• Windows Project	Buona		
	• HTML	Discreto		
	• MS Internet Explorer	Buono		
	• C++	Elementare		
	• Fortran	Buono		
	• Matlab	Buono		
	• Pascal	Discreto		
	• MS Outlook, Outlook Express	Ottimo		

Acconsento al trattamento dei dati secondo normativa sulla privacy