

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
E-mail  
Nazionalità  
Data di nascita

**FRANCESCHELLI MANUEL**  
**22, G. Rossini, 40050, Castello D'Argile (BO)**  
**051/6867132 cel. 3389829694 - 3384243040**  
[\*\*manuel1982@inwind.it\*\*](mailto:manuel1982@inwind.it)  
Italiana  
11-11-1982, BENTIVOGLIO (BO)

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal mese Gennaio 2010, ad ora  
**Berarma s.r.l.**, Via Parini 9, 40033, Casalecchio di Reno (BO)

**OLEODINAMICA, COSTRUTTORE POMPE A PALETTE A CILINDRATA VARIABILE  
UFFICIO TECNICO – R&D**

Sviluppo di un nuovo progetto di pompa ad alte prestazioni oltre alle varie mansioni di ufficio tecnico, quali scelta materiali, dimensionamento componenti, stesura disegni 2D, modelli 3D; stesura e gestione dei documenti relativi alla Qualità ISO9001, Gestione strumenti di misura sala prove

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione Nazionale

Dall'a.a. 2005/2006 all'a.a. 2008/2009, **Università degli Studi di Ferrara**  
**Università degli Studi di Ferrara INGEGNERIA MECCANICA**

Disegno tecnico, Progettazione meccanica (strutturale, fluidodinamica, cinematica) , Tecnologia meccanica, Meccanica delle vibrazioni (con cui ho svolto la tesi: Analisi Modali Sperimentali EMA, OMA)

**Dottore Magistrale in INGEGNERIA MECCANICA**  
Con voto 98/110

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal mese di Maggio 2009 a Dicembre 2009, **Università degli Studi di Ferrara**  
**Dipartimento di Ingegneria Meccanica**

**LAV (Laboratorio Acustica Vibrazioni)**  
**TESISTA/TIROCINANTE**  
**TESI SU ANALISI MODALE SPERIMENTALE (EMA, OMA)**

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione Nazionale

Dall'a.a. 2001/2002 all'a.a. 2005/2006, **Università degli Studi di Ferrara**  
**Università degli Studi di Ferrara INGEGNERIA MECCANICA**

Disegno tecnico, Progettazione meccanica (strutturale, fluidodinamica, cinematica) , Tecnologia meccanica

**Dottore in INGEGNERIA MECCANICA (Laurea 3°ennale)**

Con voto 91/110

**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

MADRELINGUA

**ITALIANA**

ALTRE LINGUA

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

**INGLESE – CORSO TENUTO DA AMERICAN ENGLISH COURSES**

BUONA

SUFFICIENTE

SUFFICIENTE

**CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI**

OTTIMA PREDISPOSIZIONE AI RAPPORTI INTERPERSONALI; PROPOSITIVO; DISPONIBILE SOPRATTUTTO PER ACQUISIRE NUOVE COMPETENZE/PROFESSIONALITA';

**CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

AUTODESK INVENTOR (PACCHETTO DI ANALISI FEM COMPRESO), LMS TEST.LAB (UTILIZZATO PER LO SVOLGIMENTO DELLA TESI SPECIALISTICA SU ANALISI MODALI SPERIMENTALI); AUTODESK MECHANICAL; PACCHETTO OFFICE, NAVIGAZIONE NEL WEB PER ATTIVITÀ DI RICERCA RELATIVE AL LAVORO

PATENTE O PATENTI

**Tipo B, AUTOMUNITA**

*Manuel Franceschetti*