

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Calussi Maurizio**
Indirizzo ---
Telefono ---
Fax ---
E-mail **m.calussi@comune.prato.it**

Nazionalità Italiana
Data di nascita 03/01/1976
Sesso Maschile

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Ottobre 2012 – Attualmente in corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Quest Global Engineering s.r.l., via A. Da Noli 6, 50127 Firenze (FI)
- Tipo di azienda o settore Azienda Elettro-Meccanica, settore Oil&Gas
- Tipo di impiego Ingegnere
- Principali mansioni e responsabilità Piani di Controllo Qualità, Test ed Ispezioni su Turbine, Compressori e Sistemi Ausiliari; Normative Nazionali Governative e valutazione/ compatibilità delle macchine prodotte presso importante cliente locale.

- Date (da – a) Novembre 2006 - Ottobre 2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro UTE Progetti s.r.l., via Y. Gagarin 32/34, 59100 Prato (PO)
- Tipo di azienda o settore Azienda Elettro-Meccanica, settore Oil&Gas
- Tipo di impiego Ingegnere
- Principali mansioni e responsabilità Coordinamento Tecnico tra i vari reparti di ingegneria coinvolti nella fornitura di commessa; Piani di Controllo Qualità, Test ed Ispezioni su Turbine, Compressori e Sistemi Ausiliari;

- Date (da – a) Settembre 2006 - Ottobre 2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro G.D.S. s.r.l., via Y. Gagarin 32/34, 59100 Prato (PO)
- Tipo di azienda o settore Azienda dedita produzione cataloghi e manuali tecnici
- Principali mansioni e responsabilità Collaborazione per esecuzione di manuale tecnico per uso e manutenzione di innovativo sistema GSM su linee ferroviarie e a bordo treno.

- Date (da – a) Ottobre 1998 – Giugno 2005
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Kenwood Electronics
- Tipo di azienda o settore Car & Home Hi-Fi System
- Tipo di impiego Promoter
- Principali mansioni e responsabilità Attività di promoter per conto dell'azienda indicata inerente i principali prodotti di alta fedeltà per auto e casa. Attività svolta principalmente presso negozio "Mediaword" del centro commerciale "I Gigli", nei fine settimana durante il periodo degli studi universitari.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1996 - 2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Firenze, Facoltà di Ingegneria
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Elettronica delle Alte Frequenze, Vecchio Ordinamento.
 - Qualifica conseguita Sostenuto e superato esame di stato per l'abilitazione all'esercizio della professione. Ingegnere Elettronico
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 103/110

- Date (da – a) 1991 - 1995
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Tecnico Industriale Statale "T. Buzzi", Prato
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Elettronica Industriale
 - Qualifica conseguita Perito Industriale Capotecnico
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 60/60

CAPACITÀ E

COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

Italiana

ALTRE LINGUE

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

Inglese
buono
buono
elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Ottime capacità relazionali ed espressive. Ottime capacità di inserimento e nel lavoro di gruppo acquisite nei vari anni nelle posizioni indicate

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Ottime capacità organizzative e nel raggiungimento degli obiettivi prefissati. Competenze maturate durante il periodo di responsabile tecnico Gruppo Ingegneria della qualità

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ottime conoscenze elettromeccaniche di impianti di produzione energia elettrica e pompaggio gas.
Ottima conoscenza cicli produzione e controllo qualità di macchine per settore Oil&Gas

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Ottima conoscenza dei pacchetti Office, uso PC e Software di progettazione

PATENTE O PATENTI

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pratico sport e nel tempo libero mi dedico al giardinaggio

ALLEGATI