

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Cell.
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

Dott. Ing. Fabio Riccobaldi
Loc. Pratolino n°11 – Bolano 19020 (SP)

347-1629748
fabioriccobaldi@libero.it
italiana
22-02-1973

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 1 settembre 2008 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro I.I.I.S. Capellini - Sauro
via Doria – La Spezia
- Tipo di azienda o settore Istituto tecnico industriale
- Tipo di impiego Docente in ruolo su “discipline meccaniche” – A020
- Principali mansioni e responsabilità Insegnamento della materia “tecnologie di prodotto e processo” nelle classi 3°, 4° e 5° del corso meccatronica.

- Date (da – a) Dal settembre 2009 al giugno 2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro I.I.S. “CapelliniSauro” – CISITA
– La Spezia –
- Tipo di azienda o settore Iprogetto I.F.T.S. Tecnico Superiore di Disegno e Progettazione Industriale
- Tipo di impiego Incarico di selezione dei candidati, tutoraggio tecnico e docenza per il corso di formazione per Tecnici Superiori - DPI2008-IFTS/300/1/1
- Principali mansioni e responsabilità Tutoraggio tecnico del corso analisi dei contenuti. Insegnamento relativo al processo produttivo e di progettazione, studio degli apparati di propulsione.

- Date (da – a) Da maggio a luglio 2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro C.P.F.P. Durand de La Penne
c/o Arsenale Militare viale Amendola – La Spezia
- Tipo di azienda o settore Centro di formazione
- Tipo di impiego Incarico a tempo determinato per la formazione di tecnici esperti
- Principali mansioni e responsabilità “Saldocarpentieri” riservato ad apprendisti SP07APPREND-E4083-400
Sistemi elettrici di saldatura tradizionali ed in atmosfera (inerte e dattiva), tecniche di misurazione non distruttive dei materiali (ultrasuoni, radiologia, liquidi penetranti).

- Date (da – a) Dal febbraio 2009 a marzo 2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro CISITA
viale S.Bartolomeo – La Spezia –
- Tipo di azienda o settore Ente di formazione
- Tipo di impiego Incarico di docenza a tempo determinato
- Principali mansioni e responsabilità Insegnamento della meccanica nel corso per “tecnici di Produzione Sistema Qualità”, riservato categorie protette – COD.ISTAT. 3313

- Date (da – a) Dal 14 settembre 2006 al 31 agosto 2008

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- I.P.S.I.A. Chiodo
viale XX Settembre – La Spezia
Istituto professionale
Incarico di docenza a tempo determinato
Insegnamento delle discipline meccaniche nelle classi 1°, 3° e 5° del corso meccanici-termici e nella classe prima del corso integrato “montaggio scafo”
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Nell’aprile-maggio 2008
C.P.F.P. Durand de La Penne
c/o Arsenale Militare viale Amendola – La Spezia
Centro di formazione
Incarico a tempo determinato per la formazione di tecnici esperti “Saldocarpentieri” riservato a dipendenti apprendisti SP06APPREND-ED1
Sistemi elettrici di saldatura tradizionali ed in atmosfera (inerte e dattiva), tecniche di misurazione non distruttive dei materiali (ultrasuoni, radiologia, liquidi penetranti).
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Nell’ottobre-novembre 2006
ESSEFFE
centro Tiresia di Lerici (SP)
Centro di formazione
Incarico a tempo determinato per la formazione di tecnici “Conduttori macchine utensili” riservato a dipendenti in apprendistato
Principi di disegno tecnico e tecnologia della produzione meccanica
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Da marzo a maggio 2006
CISITA
viale S.Bartolomeo – SP
Istituto di formazione
Formazione di “Tecnici superiori per il sistema qualità ISO 9002”
DPI 2005 IFTS/200
Corso su “Qualità processi di produzione” e “Programmazione produzione”
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Aprile 2006
C.P.F.P. Durand de La Penne
viale Amendola – La Spezia
Centro di formazione
Commissione del corso integrato per tecnici CNC e CAD-CAM
SP05QUINTE-C10-1100
Qualificazione di tecnici per la gestione dei processi CAD-CAM e C.N.C
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 20 settembre 2005 al luglio 2006
I.T.I.S. Capellini
Via Doria – La Spezia
Istituto tecnico industriale
Incarico annuale per l’anno scolastico 2005-2006
Insegnamento della tecnologia meccanica alle classi 3° 4° e 5° del corso di meccanica.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 10 gennaio 2005 al 19 settembre 2005
Spadoni s.r.l.
Ceparana - via Lagoscuro 17 – (SP)
Produzione meccanica di precisione
Impiegato tecnico – Responsabile produzione
Gestione officina (operatori, materiali, utensili) – controllo qualità – analisi delle lavorazioni – programmazione CNC Heideneim

- Date (da – a) Novembre – dicembre 2004
- Nome e indirizzo del datore di lavoro F.T.I.
Ceparana - via Lagoscuro – (SP)
- Tipo di azienda o settore Forniture industriali di acciai, ghise, alluminio, leghe commerciali e speciali, componenti unificate ed utensileria per lavorazioni meccaniche
- Tipo di impiego Impiegato tecnico
- Principali mansioni e responsabilità Gestione magazzino, fornitori e clienti, test e certificazione dei materiali

- Date (da – a) Dall'aprile 2003 all'ottobre 2004
- Nome e indirizzo del datore di lavoro O.M.G.
Santo Stefano Magra – (SP)
- Tipo di azienda o settore Apparecchiature subacquee, militari e professionali
- Tipo di impiego Ufficio tecnico
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione e sviluppo di apparecchiature subacquee e terrestri – adeguamento normative e certificazioni di qualità

- Date (da – a) Dal 1999 al 2004
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Sinergo sas
Via Fontevivo – La Spezia (SP)
- Tipo di azienda o settore Forniture meccaniche – lappature - rettifiche
- Tipo di impiego Consulente tecnico esterno - disegnatore
- Principali mansioni e responsabilità Disegno autocad – rilevamento dimensionale di componenti meccaniche – certificazione qualità ISO 9000

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Dal dicembre 2006 – a maggio 2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Scuola di Specializzazione - SSIS Toscana
Università degli Studi di Pisa
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Specializzazione nell'insegnamento delle discipline meccaniche nella scuola superiore secondaria
- Qualifica conseguita Abilitazione all'insegnamento nella pubblica istruzione

- Date (da – a) Dal 1993 – al 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Parma
Facoltà di ingegneria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Specializzazione in meccanica (produzione ed energia)
- Qualifica conseguita Laurea in ingegneria meccanica
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Laurea quinquennale
Abilitazione all'esercizio della professione d'ingegnere (aprile 2003)

- Date (da – a) Dal settembre 1997 – al giugno 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico Statale A.Pacinotti di La Spezia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Materie scientifiche
- Qualifica conseguita Maturità scientifica
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Diploma

<p>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali</p>	<p>Conoscenze informatiche e quindi: Conoscenza del sistema operativo Windows e degli strumenti di Microsoft Office (Word, Excel, Power Point, Access). Conoscenza dei programmi di navigazione e gestione dati in rete. Programmi di calcolo e grafica : Autocad 2000, Matlab 5.0, Grafer 2.3, Corel Draw 9.0, Rhinoceros (superfici 3D). Linguaggi di programmazione macchine utensili CNC come Heidenheim e ISO. Software di Manufacturing assistita al calcolatore come TopSolid.</p>
<p>MADRELINGUA</p>	<p>ITALIANA</p>
<p>ALTRE LINGUA</p>	<p>INGLESE Buona Buona Buona</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI.</p>	<p>Capacità di integrarsi nel lavoro di gruppo con i colleghi e con specialisti esterni. Capacità di sviluppare progetti di lavoro direttamente in collaborazione con il cliente.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE .</p>	<p>Capacità di coordinazione ed integrazione tra le varie attività aziendali. Pianificazione e programmazione del lavoro in accordo con le procedure ISO.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	<p>Sviluppo, progettazione e collaudo di apparecchiature e componenti meccaniche. Conoscenza dei materiali, dei semilavorati industriali e degli utensili per le lavorazioni. Disegno assistito al calcolatore (Autocad) Analisi delle lavorazioni, programmi macchina a controllo numerico CNC Heidenheim, conoscenza della logica cad-cam. Controllo qualità produzione, analisi e test specifici, adeguamento e certificazioni (ISO 9000, CE, Stanag 2897)</p>
<p>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE <i>Competenze non precedentemente indicate.</i></p>	<p>Approfondita conoscenza della subacquea con esperienze e brevetti ARA (open ed advanced), conoscenza degli autorespiratori a circuito chiuso, esperienze Nitrox ed Ossigeno.</p>
<p>PATENTE O PATENTI</p>	<p>Patenti A e B</p>

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D.lgs. 196/03

La Spezia 26/10/2017

Fabio Riccobaldi