

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	GABBIADINI, Pietro Angelo
Indirizzo	Via A.Moro 3 , 26010 - Ricengo (CR) – ITALY
Telefono	+39 338 8258381
Fax	
E-mail	pgabbiadini01@hotmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	19 FEBBRAIO 1979

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità | <p>2007-20xx
SANT'AMBROGIO SERVIZI INDUSTRIALI S.r.l.</p> <p>METALMECCANICO
INGEGNERE PROGETTISTA</p> <p>Verifica e progettazione di attrezzature in pressione secondo le normative ASME VIII Div.1 e div.2, EN13445-3, VSR, AD2000 e PD5500 per costruttori e per società di ingegneria. Verifica di componenti meccanici tramite analisi ad elementi finiti (FEA). Attività di supporto alla progettazione presso importanti società di ingegneria.</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità | <p>2004-2007
BREMBO S.p.A.</p> <p>METALMECCANICO
INGEGNERE NVH</p> <p>Definizione e prevenzione di problematiche legate al conform (NVH noise, vibration, and harshness) per sistemi frenanti su autovetture. Analisi dei problemi di instabilità tramite tecniche FEM, prove al banco e prove su vettura in strada. Analista NVH per mercato PORSCHE.</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità | <p>1999-2004
P.I. Progettazioni Industriali S.p.A.</p> <p>METALMECCANICO
DISEGNATORE</p> <p>Disegnatore e progettista meccanico. Contratto di collaborazione continuata e continuativa. Attività svolta parallelamente al corso di laurea in ingegneria meccanica. Impegno settimanale circa 15 ore.</p> |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione | <p>1998 – 2004
Università degli Studi di Bergamo</p> |
|---|--|

<ul style="list-style-type: none"> o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale 	Ingegneria Meccanica – orientamento costruzione ed automazione
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	1998 – 2004
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE “P.PALEOCAPA”, Bergamo
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Indirizzo Meccanica
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale 	Perito Meccanico 46 / 60
CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	
MADRELINGUA	LINGUA ITALIANA
ALTRE LINGUE	LINGUA INGLESE
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	livello: buono livello: buono livello: buono
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	**
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	**
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	**
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	**
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	**
PATENTE O PATENTI	
ULTERIORI INFORMAZIONI	**
ALLEGATI	**