

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo Lavoro
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità
Data di nascita

GIOVANNI FERRARI
8, P.ZZA GARIBALDI, 62012 – CIVITANOVA MARCHE, ITALY
+39 733 824830. - +39 3396062162

giovanni.ferrari@sanita.marche.it

Italiana
20/11/1978

ESPERIENZA LAVORATIVA

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

1/12/2016 ad oggi
Azienda Sanitaria Unica Regionale delle Marche – Area Vasta 3
via S. Lucia n. 2 – 62100 - Macerata (MC)
Sanità
Dirigente ingegnere
Progettazione e gestione attività manutenzione impianti dell'Area Vasta 3

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

1/3/2005 al 30/11/2016
Libero professionista
(studio proprio ad Ascoli Piceno (AP) e in collaborazione con altri professionisti)
Ingegneria civile, industriale e ingegneria forense
Ingegnere
Progettazione, Direzione dei Lavori e consulenza tecnica nei settori dell'ingegneria civile e industriale.
- progettazione e consulenza per la progettazione di strutture in C.A. e Acciaio;
- progettazione architettonica;
- pratiche e progettazione prevenzione incendi;
- progettazione impianti elettrici utilizzatori;
- progettazione impianti termotecnici e meccanici;
- progettazione e consulenza in materia di acustica applicata
- direzione dei Lavori e collaborazione alla direzione dei lavori per opere civili;
- consulenza tecnica in ambito forense (oltre 50 incarichi come C.T.U. presso il Tribunale di Ascoli Piceno e la Corte d'Appello di Ancona – oltre a molteplici C.T.P.);
- docenza in corsi di ingegneria forense, presso Ordini degli Ingegneri delle Provincie di Ascoli Piceno e di Forlì.

- Date (da – a) 1/9/2015 al 30/11/2016
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro YKK EUROPE Ltd
(presso YKK Mediterraneo S.p.A. - Z.I. Campolungo snc – 63100 – Ascoli Piceno (AP))
 - Tipo di azienda o settore Azienda del settore metalmeccanico – produzione
 - Tipo di impiego **R&D Engineer**
 - Principali mansioni e responsabilità Ingegnere addetto alla ricerca e sviluppo distaccato con distacco prolungato (oltre cinque mesi) presso la YKK Stocko Fasteners GmbH di Wuppertal (Germania)
-
- Date (da – a) 24/11/2005 al 1/9/2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro YKK Mediterraneo S.p.A. - Z.I. Campolungo snc – 63100 – Ascoli Piceno (AP)
 - Tipo di azienda o settore Azienda del settore metalmeccanico – produzione
 - Tipo di impiego **Ingegnere di produzione**
 - Principali mansioni e responsabilità Responsabile reparto stampaggio (preposto alla gestione di risorse umane, macchine, impianti, gestione produzione ed attività di manutenzione)
Responsabile attività Manufacturing Engineering, Kaizen e miglioramento continuo processo produttivo e impianti
-
- Date (da – a) Da Maggio 2004 a Marzo 2005
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro VGF srl – via mediana superiore - 63085 – Maltignano (AP) Italy
 - Tipo di azienda o settore Settore metalmeccanico – impianti produzione energia
 - Tipo di impiego **Progettista addetto alla ricerca e sviluppo**
 - Principali mansioni e responsabilità Addetto allo sviluppo di nuova linea di prodotto – package impianto cogenerazione per l'impiantistica civile
-
- Date (da – a) Da Luglio 2003 a Marzo 2004
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Picchio S.p.A. - Z.I. – 64010 – Ancarano (TE) - Italy
 - Tipo di azienda o settore Automotive – veicoli da competizione
 - Tipo di impiego **Progettista CAD CAE**
 - Principali mansioni e responsabilità Progettista e verificatore FEM componenti meccanici, sottoassiemi e macchinari per la ricerca nel settore automotive. Progettista banco prova sospensioni.
-
- Date (da – a) Da Gennaio 2003 a Giugno 2003
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro ETA srl - Z.I. – 64010 – Ancarano (TE) Italy
 - Tipo di azienda o settore Settore servizi – terziario avanzato per ricerca e settore automotive (PICCHIO s.p.a.)
 - Tipo di impiego **Progettista CAD CAE**
 - Principali mansioni e responsabilità Progettista di ricerca e verificatore FEM.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

Gennaio 2011 - Aprile 2012 (A.A. 2010/2011)
Università degli Studi di Firenze, Facoltà di Ingegneria

Ingegneria Legale

Master di II Livello in Ingegneria Legale (60 CFU)

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

Giugno 2003
Università degli Studi di Perugia – Facoltà di Ingegneria

Ingegneria

Abilitazione all'esercizio della professione di INGEGNERE

- 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 (se pertinente)

Dal 1997 al 2002
Università degli Studi di Perugia – Facoltà di Ingegneria

Ingegneria meccanica

Diploma di laurea in Ingegneria Meccanica (vecchio ordinamento)

Valutazione 103/110

FORMAZIONE ATTINENTE

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

Da Gennaio ad Ottobre 2009
Federazione regionale degli Ordini degli Ingegneri delle Marche

Corso di Specializzazione in Prevenzione Incendi (art.1 Legge 7/12/1984 n.818)

Attestato di frequenza e profitto – iscrizione agli elenchi del Ministero degli Interni degli specialisti nel settore

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

28 Ottobre 2008
Lian sas – Provincia di Ascoli Piceno

Sicurezza nei luoghi di lavoro per aziende del settore economico ATECO 4

Attestato corso responsabile al servizio di prevenzione e protezione, moduli A,B,C

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

Dal 21 al 25 Giugno 2004
ENEA – Ordine degli ingegneri della Provincia di Teramo

Uso razionale dell'energia

Responsabile uso razionale energia (art. 19 Legge 10/1991)

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

Dal 2002 al 2003

Università Politecnica delle Marche – Facoltà di Ingegneria - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ascoli Piceno

Progetto, valutazione ed adeguamento sismico degli edifici

Attestato di frequenza

1992-1997

Liceo Scientifico Antonio Orsini – Ascoli Piceno (AP)

Diploma di Maturità Scientifica

Valutazione 52/60

CAPACITÀ E COMPETENZE LINGUISTICHE

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE

	Inglese	Tedesco
• Capacità di lettura	professionale	di base
• Capacità di scrittura	professionale	di base
• Capacità di espressione orale	professionale	di base

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE

MADRELINGUA **ITALIANO**

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del DPR 445/2000, dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità. Ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 10 della Legge 675/96 e del D.L. 196/03 dichiaro altresì, di essere informato che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che al riguardo competono al sottoscritto tutti i diritti previsti all'art. 13 della medesima legge.

Data 14-1-2017

Firma dell'interessato 