

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MIRKO FAZIO**
Indirizzo **01100 VITERBO
VIA DEI TARQUINI 41**
Telefono **0761353652
3280641078**
Fax
E-mail fazio-mirko@libero.it
Nazionalità ITALIANA
Data di nascita 22/12/1977

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **ora**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Tribunale di Giustizia di Viterbo**
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità **CONSULENTE TECNICO D'UFFICIO**
Perizie su dinamiche di urto , compatibilità e valutazione danni di incidentistica stradale

- Date (da – a) **19/09/2012 – 30/06/2013**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Istituto Professionale Statale Industri e Artigianato di Acquapendente**
- Tipo di azienda o settore **Formazione**
- Tipo di impiego **DOCENTE DI MANUTENZIONE E ASSISTENZA MECCANICA .**
- Principali mansioni e responsabilità **Lavoro a tempo determinato.**

- Date (da – a) **01/10/2012 – 15/07/2013**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Provincia di Viterbo**
- Tipo di azienda o settore **Formazione**
- Tipo di impiego **DOCENTE DI TECNOLOGIA MECCANICA , DISEGNO TECNICO , MECCANICA APPLICATA e TECNOLOGIA DEI MATERIALI .**
- Principali mansioni e responsabilità **Co.co.pro.**

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

25/10/2011 – 15/07/2012

Provincia di Viterbo

Formazione

DOCENTE DI TECNOLOGIA MECCANICA , DISEGNO TECNICO , MECCANICA APPLICATA e TECNOLOGIA DEI MATERIALI .

Co.co.pro.

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

13/04/2012 – 27/04/2012

Istituto Tecnico Industriale Statale di Bassano Romano.

Istruzione

DOCENTE DI MECCANICA

Lavoro a tempo determinato.

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

21/09/2011 – 24/10/2011

Istituto Tecnico Industriale Statale di Bassano Romano.

Istruzione

DOCENTE DI ELETTROTECNICA

Lavoro a tempo determinato.

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

07/02/2011 - 07/06/2011

Fonderie Belli SRL Viterbo (VT).

Metallurgia

PROGETTISTA E RESPONSABILE QUALITA'

Stage/Tirocinio

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

21/06/2010 - 07/07/2010

Istituto Professionale I.P.S.S.C.T. "Orioli" di Viterbo

Istruzione

COMMISSARIO ESTERNO DI MATEMATICA APPLICATA

Lavoro a tempo determinato.

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

12/01/2010 - 13/06/2010

Istituto Tecnico Industriale Statale e per Geometri "Leonardo da Vinci" di Viterbo.

Istruzione

DOCENTE DI TECNOLOGIA MECCANICA e SISTEMI PER AUTOMAZIONI INDUSTRIALI

Lavoro a tempo determinato.

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

14/09/2009 - 31/12/2009

Centro Revisioni Auto S.N.C. Di Soriano nel Cimino (VT).

Autofficina.

COLLAUDATORE DI VEICOLI

Collaborazione coordinata e continuativa.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) **28/ 06/2013**
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione TFA A020 Abilitazione all' Insegnamento delle Discipline Meccaniche e Tecnologiche
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA

- Date (da – a) **23/09/2011**
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Iscrizione all' Ordine degli Ingegneri di Viterbo

- Date (da – a) **Dal Dicembre 2011**
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Iscrizione all' Albo dei Periti Tecnici n° 183 presso il Tribunale di Viterbo

- Date (da – a) **07/07/2011**
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Abilitazione alla Professione di Ingegnere
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA
• Qualifica conseguita Ingegnere Meccanico

- Date (da – a) **1997 – 2009**
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Perugia, Facoltà in Ingegneria Meccanica, Indirizzo Veicoli Terrestri.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
• Qualifica conseguita
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) **1991 - 1996**
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico "Cardinal Ragonesi" di Viterbo.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Biologia, Matematica, Fisica, Chimica, Inglese.
• Qualifica conseguita
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA (V.O.)

Votazione: 98/110

DIPLOMA DI MATURITA' SCIENTIFICA

Votazione: 53/60

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

BUONA
BUONA
BUONA

SPAGNOLO

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

SUFFICIENTE
SUFFICIENTE
SUFFICIENTE

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Spirito di gruppo e capacità di comunicazione e integrazione sviluppati in ambito universitario, ricreativo e di volontariato.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Esperienza di animazione ludico-didattica con coordinamento di gruppi di ragazzi tra i 6 e i 14 anni.

Esperienza di animazione in ambito ricreativo per privati in qualità di addetto musica e luci.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Progettazione 2D in ambiente Autocad.

Progettazione 3D, simulazioni di carico e rendering in ambiente Solid Edge.

Conoscenza normative:

- UNI EN124 – Dispositivi di coronamento e chiusura per zone di circolazione utilizzate da pedoni e veicoli.
- UNI EN1443 – Canalette di drenaggio per aree soggette al passaggio di veicoli e pedoni.
- EN 1563 – Getti in ghisa a grafite sferoidale.
- EN 1561 – Getti in ghisa a grafite lamellare.
- EN 10204 – Prodotti metallici, tipi di documenti di controllo.

Gestione controllo qualità del prodotto.

Buona Conoscenza del pacchetto Office, della navigazione Internet, di risoluzione problemi software.

Capacità di programmazione con Fortran77, Turbo Pascal, C++, Visual Basic.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Abilitazione all'insegnamento delle materie:

- Discipline Meccaniche e Tecnologia
- Impianti
- Elettrotecnica
- Costruzioni, Tecnologie ed Applicazioni
- Tecnologie e Disegno Tecnico
- Fisica
- Matematica Applicata
- Aeronautica e Costruzioni Aeronautiche.

PATENTE O PATENTI

Patenti tipo B, C, D e CQC.

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal Decreto Legge 196/2003.

VITERBO 18/07/2013

NOME E COGNOME

MIRKO FAZIO

