

**FORMATO EUROPEO PER
IL CURRICULUM VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **DONATI FABIO**
Indirizzo **VIA MATTEOTTI 14/A - 26863 - ORIO LITTA (LO)**
Telefono **0377 804240**
Fax
E-mail **fabio.donati05@tiscali.it**

Nazionalità Italiana

Data di nascita 19/05/69

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **DAL 1987 AD OGGI**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Zucchetti SPA - Via Solferino, 1 - 26900 - Lodi (LO)**
- Tipo di azienda o settore **Informatica, Automazione, Servizi**
- Tipo di impiego **Progettista software**
- Principali mansioni e responsabilità **Analisi e sviluppo di soluzioni informatiche**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) **DAL 1982 AL 1987**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE "A.VOLTA" - LODI**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Specializzazione INFORMATICA**
- Qualifica conseguita **Diploma di PERITO INFORMATICO**
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) **58/60**

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

buono

buono

buono

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.

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.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI