

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	FERRANTINO FRANCESCO
Indirizzo	VIA MEZANA, 20 VARESE 21100
Telefono	0332310090
Fax	
E-mail	ferrantinofrancesco@libero.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	28/04/1959

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) dal 01/09/1989 a tutt'oggi isis "Isaac Newton" via Zucchi, 3 Varese
Assistente tecnico dell'area elettrica elettronica (AR02)
- dal 14/01/1980 a 01/09/1987 **B Ticino S.p.A.** è un'[azienda metalmeccanica](#) italiana che opera nel settore delle apparecchiature elettriche in bassa tensione destinate agli spazi abitativi, di lavoro e di produzione, e per il controllo di luce, audio, clima e sicurezza.
-Operatore di macchine elettriche
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
 - 28/06/1977 diploma di qualifica professionale di elettromeccanico
 - 01/09/2011 Seconda posizione economica
 - 09/03/2009 Formazione per addetto di pronto soccorso
 - 19/06/2006 Attestato di idoneità tecnica addetto antincendio
 - 30/10/1998 Attestato alfabetizzazione informatica
 - 27/02/2013 Formazione per lavoratore come da art. 37 comma 2 D.Lgs 81/2008
 - 12/03/2000 Formazione codice privacy
 - 09/05/1997 Formazione c.c.d. L. 286
 - 20/03/1992 Attestato prevenzione infortuni
 - 10/06/1977 Formazione programma cad/cam n.2°
 - 07/03/1977 Attestato controllore logico programmabile
 - 04/07/2006 Prima posizione economica

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

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

INGLESE

Buona

Buona

Buona

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

-Progettazione nell'applicazione di metodologia di base, di strumenti e di informazioni che gli consentono di svolgere attività con competenze relative all'installazione e manutenzione di impianti elettrici civili e industriali.

-Progettazione e costruzione di macchine elettriche (trasformatori, motori elettrici, alimentatori)

-Competenze specifiche nel campo dei materiali e delle tecnologie costruttive, dei sistemi elettrici, elettronici e delle macchine elettriche, elaborazione e trasmissione dei segnali elettrici ed elettronici, conversione e trasporto dell'energia e dei relativi impianti di distribuzione.

PATENTE O PATENTI

Patente B automunito