

Flavio De Leidi

- Istruzione** 1999 Diploma di perito in elettrotecnica ed automazione (votazione 84/100) conseguito presso ITIS "P.Paleocapa" Bergamo
Ho frequentato per un anno la facoltà di ingegneria elettrica presso il Politecnico di Milano.
- Esperienze di lavoro** *Dal luglio 2002:* impiegato tecnico presso ufficio tecnico ATB Bergamo addetto alla supervisione degli impianti tecnologici aziendali ed alla manutenzione e implementazione dei sistemi informativi.
Con il passare degli anni mi sono dedicato quasi completamente ai sistemi informativi e alle tecnologie collegate
Aprile 2001 - maggio 2001: assemblatore di macchine distributrici presso la Necta Zanussi di Valbrembo (BG)
Dicembre 2000 - marzo 2001: operatore al test ed assemblatore di schede elettroniche presso Jabil Circuit di Stezzano (BG)
Novembre 2000: disegnatore CAD presso studio di ingegneria
Giugno 1998 - luglio 1998: stage presso ABB Sace Dalmine (BG) con attività di cablaggio e montaggio quadri MT.
- Conoscenze informatiche** Sistemi windows (anche embedded) e DOS; basi linux, conoscenza avanzata degli applicativi Office (macro comprese), photoshop, utilizzo a buon livello di CAD 2D, basi di programmazione microprocessori e PLC; basi di C e Qbasic; manutenzione e configurazione hardware e software; realizzazione, manutenzione, gestione e implementazione di reti dati cablate e wireless.

Gestione infrastruttura virtuale (vmware) con creazione e manutenzione VM e relativi backup.
- Lingue straniere** Inglese (intermediate) con frequenti approfondimenti per interesse personale.

Per diversi anni ho frequentato corsi madrelingua avanzati presso OAK school.
- Interessi personali** Da sempre appassionato e curioso, mi piace approfondire le mie conoscenze appena ne ho l'opportunità.

Amo la musica e praticare sport, specialmente quello di resistenza. Sono podista amatoriale agonista dal 2010.
- Altre informazioni** Possiedo patenti B, C. Automunito.

Formazione sicurezza: corsi preposto, rls, pes/pav, luoghi confinati, lavori in quota, ROA, addetto antincendio e primo soccorso