## Curriculum

Allego il curriculum vitae che descrive la mia formazione e attività professionale, nell'eventualità di una possibile collaborazione.

Dati anagrafici: Cavalli Fabrizio

Nato a Piacenza il 03.11.1954

residente a Piacenza in Str. Agazzana 80.

Telefono 0523/779112

 Cellulare
 328/3326163

 Fax
 0523/779112

 E-Mail
 fabercay@libero.it

Titoli di studio: Laurea in Ingegneria Elettronica presso il

Politecnico di Milano (5 anni) Abilitazione alla professione

Maturità Scientifica

Lingue straniere Francese: scolastico

Inglese: discreto

Conoscenze informatiche

Word, Excel, Internet, Photoshop, Autocad, utilizzo AS400.

Corsi effettuati

Programmazione formativo su Step 5, 7 alla SIEMENS di Milano

Esperienze professionali:

Dal 14/6/2007 al 31/08/09 presso la Società Italtech (studio per il supporto all'ingegneria), operante nel settore della documentazione tecnica ed automazione industriale per centrali idroelettriche, eoliche ed settore oil & gas.

Dal 9/01/06 al 8/01/2007 presso la ditta Sipal di Torino, leader nel settore della logistica, documentazione e progettazione in campo aeronautico, navale, radaristica e automobilistica, come redattore di manuali tecnici.

Dal maggio 1987 al 31/12/2005 presso la ditta Jobs, azienda costruttrice di centri di lavoro e manipolatori svolgendo attività di:

- Progettazione software di PLC con linguaggio Pascal e C, in sede e presso le aziende committenti, anche in qualità di responsabile di commessa.
- Assistenza tecnica, come responsabile d'installazione.
- Documentazione: manuali tecnici su funzionamento, sicurezza, diagnostica. Schede tecniche per collaudo e controllo qualità macchina.

Progettista hardware, su schede analogiche presso reparto radiomobile ditta Telettra di Vimercate.

Redattore manuali tecnici presso la Tecnik Bank di Milano, ditta di servizi.

Supplente in materie scientifiche presso scuole medie.

Note:

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali in conformità al D.Lgs. 30/06/03 n.

196.

Cavalli Fabrizio

Piacenza 30/09/2009