DATI ANAGRAFICI

Nome:

Denis

Cognome:

Dall'Ò

Residenza:

Monselice (PD), Via M. Buonarroti, 23

Contatti:

Telefono mobile: +393478755726 E-mail: denis.dallo@gmail.com

Luogo e data di nascita:

Este (PD), 28 Luglio 1977

Servizio militare:

Assolto

Stato civile:

Coniugato

Codice fiscale:

DLLDNS77L28D442D

FORMAZIONE SCOLASTICA

Maturità Tecnica - Perito Industriale Capotecnico - Specializzazione: Elettronica industriale. Conseguita c/o I.T.I.S. F.Severi di Padova.(A.S. 1995/1996) voto:52/60.

LINGUE CONOSCIUTE

Francese scolastico.

Inglese scolastico, buona capacità di comprensione di manuali tecnici, maturata in questi anni in ambito lavorativo.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- Addetto al controllo qualità presso la ditta Bozzato Daniela Montaggi Elettronici di Conselve (PD).
 Periodo: settembre 1996 marzo 1998.
- Dall'aprile 1998 progettista elettronico presso la ditta Pixsys s.r.l. di Mellaredo di Pianiga (VE) www.pixsys.net. Mi occupo della progettazione hardware e della programmazione del firmware dei prodotti, nonché dello sbroglio dei circuiti stampati e della stesura dei manuali di funzionamento. Progetto e realizzo anche i sistemi di collaudo degli strumenti prodotti. Il campo applicativo è prevalentemente controllo di processo.

COMPETENZE

Office, CorelDraw, Photoshop, Visual Studio, OrCad, OrPcb, Eagle Layout Editor, Zuken Cadstar.

Linguaggi di programmazione: Assembly, C, Visual Basic.

Ambienti di sviluppo firmware: Freescale CodeWarrior, Hitachi WorkbencH, System Workbench for STM32

(Eclipse).

Altri ambienti: NI TestStand e LabVIEW.

Protocolli bus: ModBus, CANopen

Microcontrollori:

- Hitachi:
 - o H8/2134
 - o H8/3644
- Motorola:
 - o 68HC705JP7
 - o 68HC908JK1
 - o 68HC908GP32
 - 68HC908GZ32/GZ60MC9S08GT60
- Microchip
 - o PIC16C54/73/74
- STMicroelectronics
 - o STM32F373

HOBBY

Musica: basso elettrico a livello amatoriale, voga veneta presso Remiera Euganea.

Dai, 600'0

Autorizzo il trattamento dei dati personali in base alla Legge 675/96.