



PROFILO PROFESSIONALE

Dopo 25 anni in produzione, ho deciso di mettere a frutto la mia esperienza e intraprendere la strada di consulente e formatore libero professionista. Mi occupo di programmazione ISO CNC in outsourcing, formazione dell'operatore a bordo macchina e consulenza sull'ottimizzazione e gestione delle macchine e della produzione e collaboro con aziende meccaniche e distributori di macchine utensili. Svolgo attività di formatore presso centri ed enti di formazione e tengo corsi sulla programmazione macchine utensili a controllo numerico, l'utilizzo di software CAD/CAM e tecnologia meccanica. Collaboro inoltre con software house quali Autodesk ed Esprit, per le quali mi occupo di consulenza e formazione.

Alessandro Marchetto

Consulente e formatore per l'officina meccanica

Esperienze lavorative

Gennaio 2017 – Presente

Consulente e formatore • Libero professionista

Programmazione CNC in outsourcing, consulenza sulla progettazione dei componenti e dell'intero ciclo di lavorazione, supporto e formazione dell'operatore a bordo macchina. Collaborazione con distributori di macchine utensili quali Overmach e Celada. Formatore presso i centri Experis e ITS Maker (programmazione macchine a controllo numerico, CAD/CAM e tecnologia meccanica). Collaborazione con enti di formazione quali Man Power, Formatemp e altri. Collaborazione con importanti software house tra cui Autodesk ed Esprit

Gennaio 2009 – Marzo 2018

Responsabile produzione • Rep. lavorazioni meccaniche • Ema Group srl (Varsi, PR)

Gestione dell'intero parco macchine del reparto (5 torni da 2 a 6 assi, 3 centri di lavoro, rettifiche e segatrici) e del personale a esso dedicato

Gennaio 2004 – Dicembre 2008

Responsabile produzione • Rep. lavorazioni meccaniche • Ema di Marchetto Gianfranco (Milano, MI)

Sviluppo del reparto meccanico con l'acquisizione di competenze su diverse macchine utensili

Gennaio 1993 – Dicembre 2003

Operaio meccanico • Ema di Marchetto Gianfranco (Milano, MI)

Progettazione e costruzione di motori elettrici in corrente continua, produzione di particolari meccanici di precisione

Capacità e competenze

- **Programmazione ISO CNC** di macchine utensili a controllo numerico (torni 2,3,4 e 5 assi, centri multifunzione, rettifica, segatrice, ecc...) con controllo Fanuc, Siemens, Heidenhain e altri.
- Ottima conoscenza della tecnologia meccanica per la **progettazione e implementazione dell'intero ciclo di lavorazione**
- Ottima conoscenza e utilizzo dei principali **software CAD/CAM** (AutoCAD, Autodesk HSM, Autodesk Fusion 360, TopSolid, Mastercam, Esprit e altri)
- Ottima conoscenza e utilizzo di **software gestionali** per la programmazione della produzione e il controllo di commessa (per esempio Bravo Manufacturing)
- **Disegno CAD 2D e 3D**

SOFT SKILLS

Mi contraddistinguono ottime capacità organizzative, predisposizione a lavorare per obiettivi e a fare squadra.

INTERESSI

Da sempre coltivo la passione per l'enduro e sono Istruttore Federale FMI

Istruzione

Istituto Tecnico Industriale E. Breda, Sesto San Giovanni (MI)

Diploma di perito industriale Capotecnico: Specializzazione meccanica
Anno di conseguimento: 1997

IPSIA L. Settembrini, Milano (MI)

Diploma di qualifica professionale: Operatore alle macchine utensili
Anno di conseguimento: 1993

Associazione Cnos/Fap, Regione Lombardia

Attestato di specializzazione professionale: Conduzione e programmazione di macchine utensili e C.N.

Anno di conseguimento: 1993

Associazione Cnos/Fap, Regione Lombardia

Attestato di qualificazione professionale: Operatore alle macchine Utensili

Anno di conseguimento: 1992

Lingue straniere

Inglese buono

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio CV ex Art. 13 del Decreto legislativo 196/2003 e art. 13 del Regolamento UE 2016/679 sulla protezione dei singoli cittadini in merito al trattamento dei dati personali