

Ing. Pierluigi Diletti

Dati personali

- Data di nascita: 10 ottobre 1956
- Luogo di nascita: S. Benedetto del Tronto (AP)
- Residenza: via E. De Nicola, 8 - 20053 MUGGIO' (MI)
- Stato civile: coniugato con 1 figlio
- Cell.= 329.2170245
- e-mail= pdiletti@tiscali.it
- sito web = www.diletti.it

Titolo STUDI : Laurea in INGEGNERIA MECCANICA presso il POLITECNICO di MILANO.

Lingue straniere : INGLESE parlato e scritto.

Esperienze di lavoro

➤ Da Mag- 2002 - **Consulente**

Attualmente collaboro principalmente con Società di Ingegneria, con varie Aziende di Servizi o di Produzione e con Rivenditori PTC per :

- Supporto sistemi CAD/CAM (training, consulenze ,implementazioni, ecc..) - istruttore riconosciuto PTC per ProEngineer.
- Sviluppo, progettazione, ingegnerizzazione e produzione prodotti.
- Analisi e studio di Gestione Manutenzione Impianti.

➤ 1999- 2002

TERMOZETA S.p.A. – Consulente

Responsabile Tecnico delle attività tecniche di progettazione e produzione della nota azienda italiana di piccoli elettrodomestici con riferimento diretto al Presidente. Membro dello Staff dirigenziale della Società ho svolto le seguenti mansioni:

- Pianificazione attività tecniche.
- Gestione nuovi progetti (pianificazione e controllo).
- Controllo spese e investimenti.
- Definizione dei criteri di Controllo Qualità dei Prodotti.
- Controllo fornitori (stampisti, fornitori componenti, assemblatori).
- Coordinamento attività di Produzione in Estremo Oriente.
- Certificazione di Sicurezza dei Prodotti.

➤ 1998 - 1999

ERREDUE PROTOTIPI S.r.l.

(Società di Service nel campo del CAD/CAM e RAPID PROTOTYPING)

Coordinamento e Responsabile tecnico di :

- Ufficio Tecnico con 5 persone e diversi sistemi CAD/CAM (CATIA, PRO/E, EUCLID, EUREKA, ALIAS, WORKNC per attività di Progettazione, Industrial Design, Reverse Engineering, Modellazione CAD, CAM.
- Officina e Laboratorio con i seguenti sistemi :Macchina Utensile Alta velocità - Macchina di prototipazione rapida - Macchine di Stampaggio sottovuoto per realizzazione campionature in materiale metallico o plastico.



➤ 1995 - 1998

FOXBIT TECNOLOGIE S.r.l

(Società di Service nel campo del CAD/CAM e RAPID PROTOTYPING)

Coordinamento e Responsabile tecnico di :

- Coordinamento e pianificazione e controllo avanzamento lavori - Coordinamento gruppo di persone operanti in officina e in laboratorio.
- Responsabile Macchine installate (Macchina Utensile e Macchine di Prototipazione rapida).
- Responsabili sistemi CAD/CAM installati (Pro-Engineer , CATIA).

➤ 1994 - 1995

PARAMETRIC TECHNOLOGY CORPORATION

Application Engineer presso la sede Italiana della Società Sviluppatrice del prodotto CAD Pro/ENGINEER.

Mansioni svolte :

- Dimostrazioni a clienti - Corsi di Istruzione, Supporto tecnico e consulenza post-vendita - Supporto tecnico alle forze di vendita - Competenza specialistica relativa alle applicazioni riguardanti Macchine Utensili e Stampi.

➤ 1989 - 1994

IBM Italia

Sistemista specialista presso la Direzione Marketing Sistemi CAD/CAM IBM Italia.

Sistemi conosciuti:

- CADAM, PCADAM, CATIA con conoscenza specialistica delle applicazioni riguardanti il CAM cioè la programmazione Macchine Utensili (Fresatrici, Torni).
- Pacchetti SW specialistici conosciuti : APT per la programmazione M.U. - NCPG per il postprocessing di programmi M.U. - KINEMATICS per la simulazione cinematica di modelli CAD - ROBOTICS per la simulazione e programmazione offline di Robot - VALISYS per la simulazione e programmazione Macchine di Misura e controlli dimensionali.

Mansioni svolte :

Dimostrazioni a clienti - Corsi di Istruzione , Supporto tecnico e consulenza post-vendita - Supporto tecnico alle forze di vendita - Rappresentate per l'Italia nei Meeting Internazionali del Marketing IBM.

➤ 1983 - 1988

IBM Italia

Responsabile Istruzione e Supporto tecnico relativo al sistema CAD CATIA per gli Stabilimenti di produzione.

Analista responsabile tecnico Impianti meccanici presso Stabilimento di Vimercate (MI).

Esperienze

Ho seguito molti corsi di Formazione professionale.

L'ultimo in ordine di tempo : **“Project Management – livello avanzato”**

Mi sono occupato di :

- Preparazione di articoli tecnici pubblicati su riviste specializzate del settore.
- Presentazioni ed interventi presso convegni su invito di IBM., Parametric Tecn. Corp., Associazione Ind. Bergamo ed altri e su argomenti quali : Sistemi CAD/CAM, Reverse Engineering, Prototipazione rapida.
- Preparazione brochure.
- Organizzazione fiere.

