

Dati personali

Stefano Barcellini
21047, Saronno (VA)
S*****@gmail.com

SKILLS

Responsabile della ricerca sviluppo di apparati elettronici in ambito aerospazio e difesa. Senior engineering leader con esperienza nella conduzione di progetti di diverse dimensioni in organizzazioni a matrice e in un contesto internazionale. Gestione di team composti da specialisti di diverse aree tecnologiche. Grande competenza tecnica nella progettazione, integrazione e collaudo di apparecchiature per applicazioni aerospaziali. Conoscenza approfondita di tutti i processi del settore, dalla progettazione alla pianificazione, analisi dei costi, produzione, qualità e messa in servizio dei prodotti.

Determinato e con buona capacità di adattare le conoscenze a differenti ambiti, grande capacità di problem solving, capace di creare team motivati.

Competenze

- Pianificazione, programmazione e gestione di programmi;
- Progettazione, sviluppo e testing di sistemi complessi;
- Pianificazione e controllo della produzione;
- Gestione di personale e di team transnazionali;
- Product quality and Design integrity.
- Conoscenza ed applicazione di direttive e normative internazionali per la certificazione dei prodotti (EN, ISO, MIL, etc.);
- Conoscenze delle problematiche relative alla sicurezza e alla conformità dei prodotti alle direttive europee;
- Gestione dei rapporti con i clienti;
- Flessibilità dinamismo, capacità di risolvere problemi.

Esperienze lavorative

Leonardo S.p.A.

Marzo 2017 – oggi

Responsabile dello sviluppo di apparati elettronici per sensori avionici, computer avionici e sistemi spaziali. Coordinamento di un team di circa 80 progettisti dislocati su più siti aziendali.

Selex-ES S.p.A / Finmeccanica S.p.A.

Gennaio 2014 – Marzo 2017

IPT (Integrated Project Team) Leader. Gestione e coordinamento di programmi complessi che con budget sino a 20 milioni di euro.

Selex Sistemi Integrati

Luglio 2010 – Dicembre 2013

Responsabile dell'ingegneria e della pianificazione della produzione della sede di Nerviano.

Selex Galileo/Galileo Avionica/FIAR

Marzo 1996 - Luglio 2010

Analista e sistemista software. Project Engineering Leader, responsabile di team di progetto in contesti interbazionali.

Mesarteam (Sligos Organizzazione e Sistemi S.p.A.)

1989 –Marzo 1996

Progettazione, sviluppo e integrazione di firmware e software real-time per sistemi embedded, in programmi di grandi dimensioni e a carattere internazionale.

Titoli di Studio

1976-1981	Perito Elettronico, istituto L. Ripamonti (Como)
1982-1988	Laurea in Ingegneria Elettronica, Politecnico di Milano.
1991-1992	Master: “Technology development and Business Management”, corso serale organizzato dal MIP (Politecnico di Milano)

Competenze linguistiche

Inglese	Livello medio alto.
Francese	Buone capacità di comprensione e lettura, scrittura e parlato basilare.

Altre informazioni

Rappresentate degli studenti nel Consiglio d'Istituto durante la frequenza dell'istituto tecnico;

Rappresentante dei genitori nel Consiglio di Istituto e nella Giunta scolastica dell'Istituto Comprensivo A. Moro di Saronno (2004-2009);

Animatore e responsabile del comitato dei genitori dell'istituto A. Moro (2004-2009).

Membro dal 2010 al 2015 del Consiglio di Amministrazione dell'Istituzione Comunale Mons. Zerbi del Comune di Saronno che si occupa della gestione di diversi servizi scolastici.