

Giacomo Piccini

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Gennaio 09 – ad oggi

Direttore Generale

Fondazione Distretto Green & High Tech Monza Brianza

- Ricopre il ruolo sin dalla nascita della Fondazione avvenuta nel gennaio 2009 organizzando e gestendo tutta la fase di start-up e di consolidamento
- Circa 100 aziende aderenti al Distretto (MPMI e Multinazionali) principalmente nell'ambito dell'elettronica e dell'Sviluppo software
- Nell'ambito delle consulenze prestate per favorire lo sviluppo Industriale merita menzione l'accordo tra il Distretto e IMEC (Leuven-Belgio) per lo sviluppo di soluzioni elettroniche avanzate a favore di imprese aderenti al Distretto e non.
- Fatturato vicino ai 350.000 € incluse quote associative, servizi e progetti finanziati.
- È stata generata una ricaduta per le aziende e per il territorio di circa 15M€ includendo business tra le aziende, progetti sovvenzionati e investimenti pubblici sulle infrastrutture.
- Finalizzato investimento di capitale di rischio in 3 differenti aziende per un totale di 2.5 M€
- Sviluppata la mappatura delle aziende aderenti puntando sulle competenze disponibili per il rafforzamento della rete

Marzo 2014 – Aprile 2017

Presidente

Fondazione Cluster Smart Cities and Communities – Lombardia

- Designato a coordinare la nascita del Cluster da Regione Lombardia, nascita avvenuta nel 2014
- Bronze Label ottenuta nel Dicembre 2014
- Circa 90 membri (Fondatori e Partecipanti) aderenti ad Aprile 2017 tra cui 7 Università; 20 Centri di ricerca e 63 tra MPMI e grandi aziende
- Vinto due progetti europei e organizzato il convegno Smart City Now nel 2017.
- Parte attiva nello start-up della Piattaforma regionale di Open Innovation.

Gennaio 08 – Dicembre 08

Managing Director

Nemerix s.a, Manno (CH)

- Completata la ri-focalizzazione e razionalizzazione dell'azienda, portando ad un risparmio complessivo sui costi di più del 25%.
- Realizzato un dispositivo integrato GPS nei tempi stabiliti e con soluzione tecnologica la più avanzata sul mercato
- Profondamente coinvolto in vari negoziati per vendere l'azienda, che è stata venduta con successo a Qualcomm.

Maggio 07 – Gennaio 08

Chief Operating Officer

Media Lario Technology, Bosisio Parini

- Gestione dello sviluppo delle attività di ingegneria, business e produzione
- Giocato un ruolo chiave nello stabilire relazioni strategiche con diversi clienti che consentivano di incrementare significativamente ordinato e fatturato
- Bilancio del 2007 chiuso in pareggio.

Luglio 1984 – Maggio 07

Product engineer - Division General Manager

STMicroelectronics, Agrate Brianza

- Assunto nel 1984 come product engineer della business unit Gate Array assume rapidamente responsabilità crescenti prima come coordinatore del gruppo di ingegneria di prodotto e di collaudo sia a livello locale che a livello mondiale per poi diventare direttore di Business Unit nel 1994 e Vice presidente e general manager di Divisione nel 2000.
- Nel corso di questa esperienza lavorativa si occupa di tutti gli aspetti connessi al successo sul mercato di prodotti semiconduttore progettati specificatamente per un cliente (ASIC): dalla progettazione all'industrializzazione, dal marketing alla pianificazione, dalle relazioni con il cliente alla gestione del conto economico
- Alcuni dei risultati ottenuti sono ad esempio la vincita di progetti presso clienti multinazionali per la prima volta per ST, il raggiungimento di record di vendite e di profitto per la famiglia di prodotti, introduzione e industrializzazione di prodotti su tecnologie fortemente innovative non ancora presenti sul mercato, aumento della quota di mercato, ha anche guidato il processo di acquisizione di una azienda in Inghilterra e sviluppato alleanze strategiche sia con alcuni competitor che con clienti per lo sviluppo di prodotti leader sul mercato, oltre ad attività di ristrutturazione per il raggiungimento del risultato economico previsto a budget
- Dirigente dal marzo 1994

Giugno 1983 – Giugno 1984

Ingegnere di qualità

Texas Instruments, Rieti

Gennaio 1977 – Maggio 1983

Consulente scientifico

Università della Calabria, Cosenza

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Sostituire con date (da - a)

 1993 SDA Bocconi
 CISD Corso Intensivo Sviluppo Direzionale

 Sostituire con il livello
 QEQ o altro, se
 conosciuto

 1978 Università della Calabria
 M.Sc. in Physics.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Asco	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Francese	C2	C2	C2	C2	A2
Inglese	C2	C2	C2	C2	C2

 Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Ha partecipato a numerosi eventi e convegni in qualità di relatore ed ha anche svolto docenze sia a classi universitarie che a classi professionali che a studenti

Competenze informatiche Utilizzo pacchetto Office

Patente di guida B

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Il sottoscritto, ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 28 dicembre 2000 n. 445 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del citato decreto in caso di mendaci dichiarazioni e formazione o uso di atti falsi, sotto la propria responsabilità dichiara che le informazioni e i dati contenuti nel presente CV corrispondono al vero".

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento (UE) 2016/679.

Usmate Velate, 4 ottobre 2018

Firma