

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

ZAVATTI Roberto
Via Venezuela , 4 – 20151 Milano
339 1065 491 – casa : 02 3340.2511
roberto@zavatti.net
Italiana
15 aprile 1959

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Azienda
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Febbraio 2023 - oggi
Caritas Ambrosiana
ETS

Volontario

Sviluppo della Comunità di Energia Rinnovabile Solidale “Soledarietà” con installazione di 2 impianti fotovoltaici per totali 105 kW;
Formazione agli operatori ed ai volontari dei Centri di Ascolto sui temi e problematiche di Mercato dell’energia, Risparmio Energetico e Povertà Energetica ;
Gestione del portale <https://povertaenergetica.caritasambrosiana.it/>

- Date (da – a)
- Azienda
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Giugno 2016 – Dicembre 2022
RoMaTeAM s.a.s.
Consulenza

Consulente CESI per e-distribuzione

Controllo tecnico e qualitativo e supervisione delle attività svolte da terzisti (Contract Manufacturer) per garantire la conformità delle operazioni, delle tempistiche e dei prodotti al capitolato ed alle specifiche. I contratti hanno come oggetto la produzione di misuratori di energia per il mercato spagnolo ed italiano e volumi di mezzo milione/anno. I terzisti sono Sagemcom (Tunisi), Arteixo Telecommunication (As Pontes – Spagna), GDS (Italia e Romania) e Bitron (Italia e Polonia). Nel periodo di riferimento sono state attivate 6 famiglie di prodotto (polifase e monofase) per un totale di 16 modelli.
Gestione delle Non-Conformità emesse dall’unità Manufacturing, gestione centrale della raccolta dei dati tecnici di collaudo e produzione per tutti i siti produttivi. Sviluppo di applicazioni per la verifica automatica dei dati raccolti ed elaborazioni statistiche.

- Date (da – a)
- Azienda
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Agosto 2014 – Dicembre 2015
K314 Srl – Zanica (BG)
Gruppo Ircner
EMS (Electronic Manufacturing Services)

Responsabile Vendite

A riporto dell’ AD
30 clienti attivi.
Redazione offerte, Negoziazione contratti, recupero crediti.
Partecipazione a Gara Enel-Endesa per produzione di contatori energia, insieme a partner asiatico (CMEC).
Sviluppo del Budget
Fatturato annuo: 4 M euro/anno c.a.

- Date (da – a)
- Azienda
- Tipo di azienda o settore

Luglio 2012 – luglio 2014
Tecnomaster SpA – Pavia di Udine
Gruppo Tecnomaster
Produzione Circuiti Stampati

(www.tecnomastergroup.com)

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Direttore Vendite e Marketing

A riporto dell' AD
 Responsabile rete agenti, gestione clienti direzionali italiani ed europei.
 300 clienti attivi.
 Coordinamento vendite con le 2 aziende consorelle (in Francia e Germania)
 Organizzazione e partecipazione alla fiera internazionale "Electronica 2012"
 Seminari a Milano e Bologna su "Tecnologie e Processi Produttivi"
 Siti web e cataloghi
 Definizione del Budget
 Fatturato annuo: 8 M euro/anno c.a.

- Date (da – a)
- Azienda

Settembre 2006 – Giugno 2012
 SEM Srl – via Lecco, 61 – Vimercate
 Gruppo Bartolini Progetti – BAMES

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Prodotti elettronici e servizi per l'industria elettronica

- Principali mansioni e responsabilità

Responsabile sviluppo prodotti e servizi di progettazione

ASIC Design & Verification per la 5° generazione del di Secure Cryptographic Processor di IBM
 Sviluppo prodotto proprietario: tracciatore GPS per applicazioni consumer e professionali.
 Sviluppo prodotto: 4° generazione di Secure Cryptographic Processor per IBM. Specifiche, progetto, prototipazione, qualifica e messa in produzione. Il prodotto è conforme alle severe specifiche di sicurezza Fips 140-2 level 4 ed ai criteri qualitativi dei server IBM System z.
 Servizi di progettazione per clienti italiani e internazionali: (IBM, Nortel, Alcatel, Cisco, Pirelli, STM): i servizi offerti coprono l'intero ciclo di sviluppo prodotto, dal concept alla validazione, e tutte le discipline inerenti i prodotti elettronici (elettronica, meccanica, termica, PCB, sviluppo processo produttivo).
 Pianificazione e gestione risorse e budget.
 Processo di progettazione, certificazione ISO 9001
 Responsabilità Profit & Loss.
 Quotazioni e relazioni coi clienti
 Fatturato annuo dei Servizi: 2.000.000 euro/anno c.a.
 30 progettisti (max): Elettronici, meccanici, Firmware, Circuiti Stampati.

- Date (da – a)
- Azienda

Maggio 2000 – settembre 2006
 Celestica Italia (Celestica Inc. <http://www.celestica.com>)

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Electronic Manufacturing Services

- Principali mansioni e responsabilità

Design Services Manager and Site Manager

Riporto al V.P. Global Design Services di Celestica Inc.
 Sviluppo della 3° generazione di Secure Cryptographic Processor per IBM: prodotto, processo produttivo e qualifiche.
 Servizi di progettazione per clienti "Corporate" (IBM, Nortel, Nokia).
 Pianificazione e gestione risorse e budget.
 Responsabilità Profit & Loss.
 Quotazioni e relazioni coi clienti.
 Fatturato annuo di Design Services: 2.000.000 USD c.a.
 25 progettisti (max): Elettronici, meccanici, SW, Circuiti Stampati
 Membro del Board designato alla definizione delle strategie della Global Design Services.

- Date (da – a)
- Azienda

Luglio 1996 – maggio 2000
 IBM Italia

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Prodotti e tecnologie elettroniche

- Principali mansioni e responsabilità

Hardware Development Manager Hardware Development Architect

Sviluppo della 2° generazione di Secure Cryptographic Processor per IBM.
 20 progettisti (max) : Elettronica.
 Sviluppo di un Asic per crittografia .

- Date (da – a)
- Azienda

Settembre 1989 – giugno 1996
 Motorola Italia

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Elettronica, semiconduttori

- Principali mansioni e responsabilità

Asic Design Engineer

Supporto tecnico alle vendite ed alla progettazione di ASIC per i clienti direzionali italiani (Italtel,

Olivetti, Telettra, Bull, Ericsson Fatme).
Progetto di ASICs : Multipurpose I/O peripheral, Digital Switch
Progetto, verifica e layout di Circuiti integrati .

- Date (da – a)
 - Azienda
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Ottobre 1986 – settembre 1989

Carlo Gavazzi Space

Elettronica

Project Leader

Acquisizione dei requisiti, definizione delle specifiche.

Realizzazione di un Front End di Telemetria per ESA conforme all'emergente standard di telemetria a pacchetti

- Date (da – a)
- Principali mansioni e responsabilità

Luglio 1985 – ottobre 1986

Servizio Militare , Arma dei Carabinieri, S.Tenente in servizio presso Scuola Allievi Sottufficiali di Velletri.

Comandante di plotone, istruttore di armi e tiro

- Date (da – a)
 - Azienda
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dicembre 1983 – luglio 1985

Carlo Gavazzi

Elettronica

Progettista elettronico

Progetto e sviluppo di un regolatore PID multicanale a microprocessore.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto
 - Principali materie

2003

MIP – Politecnico di Milano – PEGASO

Gestione strategica della Ricerca & Sviluppo

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto
 - Qualifica conseguita
 - Principali materie

1978 – 1984

Università degli Studi di Milano

Laurea in Fisica (108/110)

Fisica, Matematica, Elettronica, informatica.

CORSI

2020

MS PowerShell (autoformazione)

2019

MS Azure Cloud (autoformazione)

2015

Python (autoformazione)

2011

Leadership (MIP)

2010

TRIZ: innovazione sistematica (Alintec) ;

2010

Formazione sulla Sicurezza per Preposti

2009

Il processo di Marketing (MIP)

2005

Comunicazione Personale e Comunicazione in pubblico (SDA Bocconi)

2002

Foundation in Quality (ASQ)

2002

Customer Relationship (Celestica)

2001

Negoziazione efficace (IBM)

2000

Managing in New Blue (IBM)

1998

Project Management Fundamentals in IBM (The G.Washington University)

1995

Meeting Management

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Ottima

Ottima

Ottima

<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>FRANCESE Elementare Elementare Elementare</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p>	<p>Gestione delle relazioni tecniche e commerciali con clienti e fornitori, in contesti internazionali, anche in teleconferenza. Esperienza iniziata in Carlo Gavazzi Space e sempre coltivata nelle successive aziende multinazionali. Negoziazione Gestione dei meetings</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p>	<p>Gestione rete vendita Project management Studi di fattibilità, quotazioni. Processo Stage-Gate, Gestione sviluppo prodotto e vita prodotto. Pianificazione e gestione risorse e budget Gestione gruppi multidisciplinari (R&D, ingegneria di produzione, produzione) Gestione risorse umane, sviluppo delle risorse</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p>	<p>Valutazione costi e redazione offerte Tecnologie per PCB e Processi di assemblatura Progettazione Elettronica, Sicurezza Fisica e Crittografia, GPS Windows, MS Office (uso avanzato di Excel) , MS Project Unix, Linux, DOS, Basic, VBA, Powershell, Azure , programming e scripting. TRIZ Internet, HTML , ftp Moderatore Forum, Web Master</p>
<p>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE</p>	<p>Hobbies: escursionismo, maratona, sci, matematica, programmazione, Information Technology</p>
<p>PATENTE O PATENTI</p>	<p>Patente di guida B</p>
<p>ULTERIORI INFORMAZIONI</p>	<p>Brevetti : US Patent 6957345 - Tamper resistant card enclosure with improved intrusion detection circuit.</p>
<p>PRIVACY</p>	<p>Ai sensi del D.L. 196/2003, autorizzo il trattamento dei miei dati personali</p>