

CURRICULUM VITAE EUROPEO



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	SAURO BARBÒ
Indirizzo	VIA MAGENTA, 15 MANERBIO (BS) C.A.P. 25025
Telefono	335-6556989
Fax	030-51098066
E-mail	saurobarbo@libero.it
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	10 LUGLIO 1971

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 2007 – in corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Studio d'Ingegneria Intech - progettazione impianti tecnologici**
- Tipo di azienda o settore Ingegneria impianti tecnologici
- Tipo di impiego **Chief Engineer**
- Principali mansioni e responsabilità
Nell'ambito di un pool di professioni specializzati che cooperano in associazione professionale svolgo le seguenti attività:
 - definire il budget di gruppo ed il business plan per i servizi di ingegneria erogati;
 - individuare gli strumenti necessari per raggiungere gli obiettivi qualitativi e quantitativi previsti,
 - pianificare e supervisionare le attività commerciali;
 - sviluppo, coordinamento e supervisione dell'ingegneria degli impianti, dalla progettazione, all'amministrazione del processo burocratico, alla gestione dei rapporti con gli enti di competenza.
 - coordinare e supervisionare le attività di Ingegneria assegnando alla struttura operativa gli specifici obiettivi
 - Gestione rapporti con i clienti

Negli ultimi 2 anni la struttura si è specializzata nello sviluppo delle attività inerenti il settore delle **Energie Rinnovabili** ed in particolare nella progettazione e nella gestione di tutte le pratiche (Enel ,GSE, UTF) inerenti impianti fotovoltaici e di cogenerazione.

- Date (da – a) 2005 – 2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **apisoi SERVICE S.p.A. (gruppo Api-IP – ABB)**
- Tipo di azienda o settore Società di Servizi di Global Service e Facility Management, Energy, Technical Services
- Tipo di impiego **Director of Technical Division;**
- Principali mansioni e responsabilità

Nell'ambito dell'implementazione di una divisione impianti su mandato della proprietà e in sinergia con il division manager ho svolto le seguenti attività:

 - Partecipazione allo sviluppo e all'elaborazione delle strategie aziendali, specificamente in termini tecnico - commerciali;
 - Definizione del budget commerciale di concerto con la Direzione generale;
 - Scouting di opportunità commerciali sul territorio nazionale
 - Individuazione e sviluppo di nuovi clienti;
 - Selezione ,redazione, presentazione di gare pubbliche inerenti attività attinenti al core business aziendale
 - sviluppo, coordinamento e supervisione dell'ingegneria degli impianti, dalla progettazione, all'amministrazione del processo burocratico, alla gestione dei rapporti con gli enti di competenza.
 - Monitoraggio della propria attività e predisposizione della relativa reportistica periodica a destinazione della Direzione generale;
 - Raggiungimento degli obiettivi commerciali e di marginalità approvati dalla Direzione generale.

- Date (da – a) 2003 –2004
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Bortolotti & Damiani S.p.A. (Gruppo Tamoil)**
- Tipo di azienda o settore Società di Servizi di Global Service e Facility Management, Energy, Technical Services
- Tipo di impiego **Project Manager**
- Principali mansioni e responsabilità
 - Responsabilità, sviluppo, coordinamento e supervisione dell'ingegneria degli impianti, dalla progettazione all'amministrazione del processo burocratico, alla gestione dei rapporti con gli enti di competenza.
 - Redazione di studi di fattibilità tecnico-economici a fronte di specifiche esigenze d'ingegneria e relativa redazione di offerte tecnico-economiche;
 - Progettare impianti tecnologici, coordinare l'iter autorizzativo e le correlate fasi burocratiche presso gli enti competenti;
 - Pianificare e gestire i rapporti con fornitori e clienti finali in relazione alle specifiche commesse;
 - Raggiungimento degli obiettivi commerciali e di marginalità approvati dalla Direzione generale sulle singole commesse;

- Date (da – a) 2002 – 2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Femi Rinaldi S.p.a. (Gruppo Sonepar)**
- Tipo di azienda o settore Società commerciale di distribuzione materiale impiantistico
- Tipo di impiego **Chief Sales Officer & technical consultant**
- Principali mansioni e responsabilità
 - Partecipazione allo sviluppo e all'elaborazione delle strategie aziendali in termini tecnico - commerciali;
 - Definizione del budget commerciale di concerto con la Direzione generale;
 - Redazione di studi di fattibilità tecnico-economici a fronte di specifiche esigenze d'ingegneria dei clienti e relativa redazione di offerte tecnico-economiche
 - Coordinare l'attività d'ufficio e del relativo personale
 - Effettuare consulenza tecnica ai clienti in merito alle specifiche esigenze di ingegneria;

- Date (da – a) 2001 – 2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Aertermica S.p.a.**
- Tipo di azienda o settore Società di progettazione e installazione Impianti tecnologici
- Tipo di impiego **Project Manager**
- Principali mansioni e responsabilità
 - Responsabilità di sviluppo, coordinamento e supervisione dell'ingegneria degli impianti, dalla progettazione all'amministrazione del processo burocratico, alla gestione dei rapporti con gli enti di competenza.
 - Redazione di studi di fattibilità tecnico-economici a fronte di specifiche esigenze d'ingegneria e relativa redazione di offerte tecnico-economiche;
 - Progettare impianti tecnologici, coordinare l'iter autorizzativo e le correlate fasi burocratiche presso gli enti competenti;
 - Pianificare e gestire i rapporti con fornitori e clienti finali in relazione alle specifiche commesse;
 - Raggiungimento degli obiettivi commerciali e di marginalità approvati dalla Direzione generale sulle singole commesse;

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

1991 - 2003
Università degli studi di Brescia

Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica indirizzo tecnologie informatiche
Abilitato iscritto presso l'Ordine degli Ingegneri di Brescia

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

1986 - 1991
Istituto Tecnico Industriale ITIS Castelli di Brescia
Perito industriale

ESPERIENZE FORMATIVE

CORSI

- Denominazione

- Corsi di formazione professionale orientati alla progettazione impiantistica

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

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

INGLESE

MEDIO

SUFFICIENTE

SUFFICIENTE

COMPETENZE INFORMATICHE

OTTIMA CONOSCENZA INFORMATICA IN PARTICOLARE DEI TOOLS DI PROGETTAZIONE (Autocad; Office)

CONOSCENZA SOFTWARE SPECIFICI PER PROGETTAZIONE IMPIANTI TECNOLOGICI

- SOFTWARE PROGETTAZIONE IMPIANTI FOTOVOLTAICI
- SOFTWARE PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI BT-MT
- SOFTWARE PROGETTAZIONE IMPIANTI TERMICI

CARATTERISTICHE PERSONALI

- AFFIDABILITÀ, PROFESSIONALITÀ E RISERVATEZZA
- PROBLEM SOLVING E ORIENTAMENTO AL RISULTATO
- SPICcate CAPACITÀ COMUNICATIVE, AUTOREVOLEZZA MA ANCHE CAPACITÀ DI MEDIAZIONE E GESTIONE DI RISORSE UMANE;
- PREDISPOSIZIONE AI PROCESSI ORGANIZZATIVI, ALLA GESTIONE DELLE RISORSE UMANE E AL LAVORO IN TEAM

PATENTE O PATENTI

Patente A e B - Automunito

INTERESSI EXTRA-PROFESSIONALI

Lettura, cinema, teatro, viaggi, sport

RUOLI DI INTERESSE

Ruoli di responsabilità orientati allo sviluppo e/o al consolidamento di realtà aziendali nel campo delle *attività di Facility Management, Energy & Technical Services* con mansioni ed inquadramento dirigenziali.