



ILDEBRANDE BEVERE

PROFILO

Manager esperto in sostenibilità e gestione aziendale, focalizzato su strategie di business orientate ai risultati e all'impatto positivo. Eccellenti capacità di leadership e comunicazione, con comprovata esperienza nella guida di team e progetti verso obiettivi di crescita. Eccellente persona di riferimento per clienti ed esperto di tecnologie digitali.

CODICE FISCALE

BVRLBR78P28H264D

ATTIVITÀ E INTERESSI

Astrofisica • Tecnologie digitali •
Arti Marziali

LINGUE

- Inglese: Fluente
- Francese: base

ISTRUZIONE

SDA BOCCONI

EXECUTIVE MASTER IN BUSINESS ADMINISTRATION
DICEMBRE 2017

POLITECNICO DI MILANO

LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA INDIRIZZO ENERGIA
DICEMBRE 2006

ESPERIENZA

GEA PROCESS ENGINEERING S.P.A. - MILANO

DIRETTORE DI BUSINESS UNIT E PROCURATORE

GENNAIO 2024 - IN CORSO

Gestione manageriale di progetti complessi nel settore dell'ingegneria di processo. Specializzato nella progettazione e realizzazione di impianti per i settori chimico, farmaceutico, food&beverage, oil&gas ed energie rinnovabili.

Responsabile della pianificazione, coordinamento e delivery di impianti ad alta tecnologia, garantendo l'ottimizzazione dei processi e il rispetto di standard di qualità e sicurezza internazionali. Abile nel gestire team multidisciplinari e relazioni con clienti e fornitori.

SIEMENS S.P.A. - MILANO

DIGITAL INNOVATION MANAGER

DICEMBRE 2021 - DICEMBRE 2023

Responsabile della guida e implementazione delle iniziative di trasformazione digitale all'interno dell'organizzazione. Coordina progetti innovativi, sfruttando tecnologie emergenti come IoT, Intelligenza Artificiale e automazione per ottimizzare processi aziendali e migliorare l'efficienza operativa. Collabora con i team interfunzionali per sviluppare soluzioni digitali, implementare best practices e supportare la crescita strategica e competitiva dell'azienda.

DIRETTORE DELLA BUSINESS UNIT BUILDING PRODUCT

SETTEMBRE 2018 - DICEMBRE 2021

Gestione dell'Unità di Business che offre un portafoglio completo di sistemi di automazione e controllo per edifici, adattando le tecnologie alle esigenze specifiche di ogni progetto. L'interoperabilità è la principale caratteristica delle soluzioni proposte al fine di integrare le tecnologie all'interno di un edificio.

Responsabilità principali:

- Gestione del P&L con un fatturato di 49M€ e 120 risorse interne (Sales, Promotori, Product Managers, Marketing, R&D).
- Riporto funzionale alla direzione europea e all'Amministratore delegato italiano.

- Garantire il raggiungimento degli obiettivi di volume vendite e di profitto.
- Implementazione delle strategie e misurazione delle performance.
- Focus sulla crescita redditizia e sull'acquisizione di quote di mercato.

DIRETTORE DEL SEGMENTO BUILDING PERFORMANCE SUSTAINABILITY

SETTEMBRE 2014 - SETTEMBRE 2018

Responsabilità del reparto di progetti di efficientamento energetico applicando il modello di Energy Service Company con le seguenti responsabilità:

- Gestione di un team composto da 5 ingegneri energetici, 5 responsabili commerciali.
- Comunicazione diretta con il CEO della divisione Building Technologies e rappresentanza dell'Italia presso l'HQ in Svizzera, presentando report mensili sui risultati finanziari, strategie e posizionamento dell'azienda nel mercato dell'efficienza energetica.
- Implementazione di piani aziendali, analisi delle opportunità di mercato e sviluppo di nuovi mercati strategici (Data Center e Life Science).
- Raggiungimento degli obiettivi di crescita annuale ricevuti dalla casa madre.

PROJECT ENGINEER

GENNAIO 2008 - SETTEMBRE 2014

Responsabilità operativa in:

- Progettazione, gestione e implementazione di impianti rinnovabili e soluzioni per il risparmio energetico.
- Coordinamento delle attività di ingegneria, supervisione il rispetto di tempi, costi e standard di qualità.
- Relazioni con fornitori e clienti e amministrazioni pubbliche.

EDOARDO LOSSA S.P.A. - MILANO

PROGETTISTA DI IMPIANTI INDUSTRIALI

DICEMBRE 2006 – GENNAIO 2008

Progettista all'interno del team di ingegneria dell'ufficio tecnico, specializzato nella progettazione e sviluppo di soluzioni per la generazione e il trasporto di energia. Responsabile della definizione delle specifiche tecniche, della gestione delle fasi di progettazione e della supervisione dell'implementazione, garantendo l'efficienza, la sicurezza e la conformità alle normative.

PRINCIPALI COMPETENZE E CARATTERISTICHE

Ottime capacità interpersonali e comunicative • Esperto di Efficienza Energetica • Leadership • Digital Transformation • Eccellenti capacità organizzative • New Business Development • Business Plan

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

- Fondatore dell'Associazione **Smart Building Alliance for Smart Cities ETS** e chairman dell'Accademia di formazione con focus sulle normative e direttive europee (es. ESG e Net Zero)
- Fondatore della start-up digitale **Starktech S.p.A.** specializzata nella programmazione e realizzazione di piattaforme digitali
- Iscritto **all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Milano** al n.A26499

MILANO 28-11-2024

FIRMA



Ai sensi del D.lgs. n.196 del 30/06/2003, con la presente vi autorizzo all'utilizzo e al trattamento dei miei dati personali contenuti nel presente documento