



Donato Mastrobono

donatomastrobono@gmail.com

cell. 349.3610874



Nato a: Francavilla Fontana (BR) il 01/01/1976
Residenza: Via Valpantena 159C - 37142 Verona

Esperienze professionali

Gennaio - Giugno 2018: Dolphin Manufacturing - UAE, multinazionale che produce sistemi di raffreddamento per svariate applicazioni.

Technical Sales and Marketing Temporary Manager: riportando al Global Sales Director, mi sono interfacciato con clienti europei presentando i prodotti a catalogo e proponendo soluzioni speciali e customizzate con l'obiettivo di studiare e valutare il posizionamento sul mercato Europeo della società, in relazione costante e diretta con engineering, costing, e sales con base ad Ajman per lo sviluppo dei progetti e la proposta al cliente. Partecipazione alla pianificazione strategica dell'attività con meeting a cadenza mensile in sede e partecipazione a fiere di settore.

Ho svolto per Dolphin un accurato lavoro di marketing, presentando alla società alcuni importanti documenti all'inizio della collaborazione:

Business Plan, ROADMAP, SWOT Analysis, studi di settore e valutazione dei numeri del mercato di riferimento che all'azienda interessava per l'Europa (Radiatori per motori - applicazione Gruppi elettrogeni)

Il lavoro svolto nei 5 mesi di riferimento ha permesso alla società di realizzare delle offerte per un valore di 2.4 Mln\$

Novembre 2014 - Dicembre 2017: Mastrobono SRL - Verona, progettazione e produzione di radiatori verticali (standard e speciali) per motori per gruppi elettrogeni.

Amministratore unico: ho avviato la mia attività imprenditoriale, progettando e realizzando soluzioni su commessa per clienti nel settore Genset ottenendo risultati gratificanti.

Ho realizzato prodotti per installazione ed ambienti standard, ma anche e soprattutto per ambienti speciali (Marini, Atex, Oil&Gas, bassa rumorosità, alta quota/altitudine), per i quali sono riconosciuto come uno specialista.

Nel 2015 ho avuto 3 dipendenti ed un fatturato di circa 340.000 Euro.

Nel 2016 nessun dipendente ed un fatturato di 180.000 Euro

Nel 2017 ho prestato il mio servizio attraverso la mia società verso un partner COG srl, (società che progetta e realizza radiatori per motori per diverse applicazioni ma non per generatori) realizzando con loro un fatturato di circa 350.000Euro

Aprile - Novembre 2014: Consulente, specialista settore Genset (Gruppi Elettrogeni)

Ho collaborato con Tecno Group Industry srl (produzione radiatori, Verona), Enfrio srl (produzione radiatori, Biella), e TitanX Engine Cooling (settore automotive/truck - Svezia, Mjallby) occupandomi di:

- **definizione del prodotto** con i clienti (dimensionamento dei radiatori e definizione dei lay-out secondo le esigenze del cliente)
- **accordi commerciali** e trattative economiche col cliente
- **sviluppo** e supervisione nella realizzazione **del prodotto**

il mio incarico principale è stato quello di introdurre un business con il cliente FPT (società del gruppo Iveco-Fiat, nel settore dei gruppi elettrogeni) del valore di circa 3,5Mln.

Maggio 2004 - Aprile 2014: Tecno Group Industry, Verona, progettazione e produzione di radiatori per motori

Direttore Tecnico e Direttore Commerciale: interfacciandomi con i reparti produttivi e la qualità, delineavo le linee base della Ricerca e sviluppo occupandomi inoltre di:

- analisi dell'efficienza del prodotto in tutto il suo processo produttivo
- **studio ed analisi di test sul prodotto**, sia in fase di produzione che sul prodotto finito (in azienda ed in collaudo presso i clienti)
- mantenere la **relazione diretta con il cliente** con l'obiettivo di raccogliere le esigenze specifiche per la progettazione di prodotti customizzati
- visitare i clienti in Europa e nel mondo presentando i servizi della società e le soluzioni tecniche
- contatto diretto con **fornitori** italiani ed esteri per analisi dei prodotti, qualifica fornitore, trattative economiche.

In questi anni di lavoro nel settore dei radiatori, soprattutto per le applicazioni Genset, ho maturato un'**ottima conoscenza dei sistemi di raffreddamento per diversi motori**, tra cui Perkins, MTU, Mitsubishi, Cummins.

I miei ultimi 2 anni nella società, mi hanno portato a gestire un fatturato di circa 9 Mln Euro, con un totale di 35 dipendenti e con clienti molto importanti italiani ed esteri.

Aprile 2002 - Aprile 2004: RT Industrie, Verona, progettazione e produzione di radiatori per motori

Progettista meccanico: attività di progettazione e sviluppo disegni per la produzione. Sono stati fondamentali la **dedizione e l'interesse** nel prodotto, a farmi crescere nell'azienda stessa che da Aprile 2004 diventa "Tecno Group Industry".

Novembre 1998 - Aprile 2002: centrale termoelettrica Enichem, Ferrara.

Operatore tecnico polivalente: conduzione di caldaie a vapore e centrali termiche.

Percorso di studi

1994: diploma di Perito meccanico presso ITIS "E. Fermi" - Francavilla Fontana (BR)

1999: conseguimento del patentino di abilitazione di 1° grado per la conduzione di caldaie a vapore e impianti termici

Conoscenze linguistiche

Inglese: fluente scritto e parlato

Conoscenza e utilizzo strumenti informatici

Ambiente Windows e applicazioni Office: eccellente

Autocad: eccellente

Gestionale1 Zucchetti: buona

Danea Easyfatt: buona

Pubblicazioni

Novembre 2018: Engine's Global Warming

"Diesel International" – rivista di settore internazionale della casa editrice VTE Vado e Torno. N°11-2018 (pag. 40)

https://dieselweb.eu/wp-content/uploads/2018/11N11_2018_Diesel_Internationa.pdf

Giugno 2018: Stage V significa Calore

"Diesel" – rivista di settore della casa editrice Vado e Torno VTE – N°6 -2018 (pag. 32)

Novembre 2017: Il sistema di raffreddamento di un gruppo elettrogeno

blog di settore - <https://massimobrotto.com/it/raffreddamento-gruppo-elettrogeno/>

Informazioni personali

Nel lavoro ho sempre cercato lo stimolo per crescere e dare il meglio di me. Ho affrontato negli anni cambiamenti e progetti sfidanti, sempre con entusiasmo e con senso di responsabilità. Amo la relazione con il cliente che trovo stimolante e fonte di continua evoluzione personale e professionale.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).