

ANDREA FRANCESCO MONETA

Nato il 27 Ottobre 1975 a Saronno (VA)

Residente in Origgio (VA), via Marconi 56 Tel.0296730179 Cell.3939079492 / 3474343379

e-mail: monetix1975@gmail.com;

ESPERIENZE LAVORATIVE:

- Da Gennaio 2011 Responsabile commerciale e Marketing Italia presso Beta Cavi s.r.l
Responsabilità diretta dell'organizzazione vendite Italia.
Analisi dei progressi tecnici, delle potenzialità del mercato e della concorrenza, definizione del Marketing per linee di prodotto. Implementazione e controllo SAP (Sales action plan) e verifica e controllo KPIs. (Key Performan Indications) delle vendite.
Membro UNI GL "rivelazione incendi" TC 72.
Relatore norme UNI (progettazione/installazione/manutenzione) nei corsi di formazione dedicati agli studi di progettazione e ai professionisti del settore.
- Maggio 2006 Gennaio 2011 Product Manager presso Bosch Security Systems S.P.A della linea Fire e intrusion a livello nazionale con responsabilità diretta delle vendite nella parte intrusion.
Analisi dei progressi tecnici, delle potenzialità del mercato e della concorrenza, definizione del Marketing di prodotto, gestione rapporti con casa madre, formazione tecnica delle forze vendite.
Implementazione e controllo SAP (Sales action plan) e verifica e controllo KPIs. (Key Performan Indications) delle relative linee di business, organizzazione e gestione del supporto tecnico, presentazione delle linee di prodotti e possibili soluzioni a Top customers.
Membro UNI GL "rivelazione incendi".
Relatore norme UNI nei corsi organizzati dagli ordini professionali (periti e ingegneri) dedicati agli studi di progettazione per l'apprendimento delle regole per una progettazione conforme alle leggi vigenti.
Referente per il supporto e consulenza normativa agli studi di progettazione.
- Gennaio 2009 Assegnazione della responsabilità vendite per la parte intrusion a livello nazionale .
- Gennaio 2008 Assegnazione della responsabilità a livello nazionale della linea intrusion in qualità di Product manager Fire e Intrusion.
- Maggio 2006 Product manager linea Fire.
- Febbraio 2002 Maggio 2006 Responsabile di prodotto presso la Perry Electric S.r.l di Veniano (CO), produttrice di apparecchi elettronici e di sistemi domotici.
Responsabile dell'analisi di mercato, della stesura delle specifiche tecniche e dello sviluppo delle nuove linee di prodotto. Coordinamento dell'attività di supporto da parte dei disegnatori meccanici e l'integrazione elettronica, responsabile del rispetto delle tempistiche di progetto curandone il rilascio e collaborando alla promozione del prodotto a livello europeo mediante formazione, presentazioni e supporto tecnico alle forze vendite.

Gennaio 2002-Febbraio 2002	Consulenza e realizzazione di un database, gestito tramite interfaccia Visual Basic6, finalizzato all'archivio, gestione e interrogazione automatica dell'anagrafica clienti
Ottobre 2001-Gennaio 2002	Consulenza presso uno studio di Progettazione Industriale (Ing. Terzaghi) per la progettazione e la realizzazione di soluzioni robotiche in Saronno (VA).
Luglio 2001-Ottobre 2001	Stesura della Tesi di Laurea presentata presso il Politecnico di Milano (sede di Como).
Settembre 2000-Giugno 2001	Stage in Johnson Wax seguito dal Prof. Calderaro e dal Dott. E. Argenio. Supporto alla gestione e controllo dello stato di avanzamento dei progetti in corso. Stesura della tesi riguardante la pianificazione, gestione e il controllo della fase evolutiva e della documentazione relativa ai progetti in corso.
Gennaio 1995-Aprile. 1995	Partecipazione alla realizzazione di un progetto elettronico, basato sui filtri selettivi, in Olanda tramite l'Istituto Tecnico Industriale Statale di Tradate (VA).
Giugno 1994- Agosto 1994	Stage svolto presso la ditta Afros Cannon SPA di Caronno Pertusella (Va), realizzazione e assemblaggio di controlli integrati per macchinari industriali per la lavorazione del poliuretano.

FORMAZIONE NORMATIVA:

- Da Maggio 2006: Membro UNI GL "rivelazione incendi" TC 72. Partecipazione attiva al sottogruppo incaricato della stesura delle normative riguardanti:
 - Norme per la progettazione dei Sistemi di rilevazione fumi (UNI 9795:2005, UNI 9795:2010, attualmente in revisione e in ristestura),
 - Norme per la progettazione dei sistemi di allarme vocale (EVAC) connessi ad un sistema di rilevazione fumi (UNI ISO 7240-19)
 - Norme per il rilascio e la manutenzione dei sistemi di rilevazione fumi (UNI 11224).
- Da Settembre: 2006 Relatore norme UNI nei corsi dedicati agli ordini professionali (periti e ingegneri) organizzati dall'associazione FIREPRO. (es: Venezia, Udine, Milano, Padova, Treviso, Firenze, Bologna, Roma, Brescia, Bolzano,...)
- DA Gennaio 2007: Relatore norme UNI (progettazione/installazione/manutenzione) nei corsi dedicati agli studi di progettazione organizzati presso i comandi dei Vigili del fuoco (es: Pistoia, Padova, Frosinone, ...) per l'apprendimento delle regole per una progettazione conforme alle leggi vigenti.

ALTRE ESPERIENZE LAVORATIVE:

Progettazione, esecuzione impianti di sicurezza.
Partecipazione e gestione delle fiere del settore come referente tecnico.

CORSO DI STUDI:

1995: Diploma di Perito in Elettronica e Telecomunicazioni, conseguito presso l'Istituto Tecnico Industriale Statale "G.Riva" di Tradate (VA) Votazione 48/60

CONOSCENZE LINGUISTICHE:

Italiano: madre lingua.

Inglese: buono.

Francese: scolastico.

CONOSCENZE INFORMATICHE

Conoscenza base di 3D studio, Gamps, Simulink, Codice ISO, Visio.

Buona conoscenza di C++, Java, Visual Basic 6.0, WXCLips, Matlab, Access 2002, SQL, CAM, CorelDraw15, Pinnacle Studio15 HD e di tutti i packages standard di Office 2000.

Buona conoscenza del pacchetto Microsoft Project (gestione e identificazione dello stato di avanzamento progetti).

CONOSCENZE GESTIONALI/MKT:

Corso Basic Marketing effettuato presso Bosch Tec.

Corso Problem Solving effettuato presso Bosch Tech

Corso di Comunicazione avanzata effettuato presso Bosch Tech

Conoscenza di Project Management (Corso integrativo di gestione dei progetti e delle risorse realizzato presso il Politecnico di Milano).

Corso d'approfondimento di ricerca operativa finalizzata all'ottimizzazione dei processi, realizzata presso il Politecnico di Milano (Sede di Como Professor. Amaldi).

Buona conoscenza delle Metodologie di sviluppo e gestione prodotti Software.

Buona conoscenza VISION 2000 (Stesura delle procedure relative alle aree di R&S, in riferimento al progetto VISION 2000 del sistema di qualità aziendale).

MILITASSOLTO