

MARIO ADIMARI - CURRICULUM VITAE

Dati Anagrafici

Nato a: Genova
Il: 22 Maggio 1962
Stato Civile: Coniugato

Residenza e Domicilio

Via Nullo 4A/4
16147 - Genova
(010) 373 2316

Studi

Laurea in Ingegneria Elettronica (1987, 110 e Lode, tesi su sistemi di visione artificiale presso Elsag SpA, Genova). Il lavoro vince uno dei premi per le migliori tesi di laurea in Informatica indetto da IBM Italia.

Lingue Straniere

Lingua inglese, parlata e scritta correntemente. Lettura di francese e spagnolo (tecnico).

Impiego Attuale

Societa': Finmeccanica SpA
Sede: Genova
Inquadramento: Dirigente
Ruolo: Responsabile Funzione Systems Engineering (Vice President)
Defence Communications Systems Line of Business

Job Description:

Contesto: La funzione Sistemi ha le seguenti responsabilita:

1. Supporto tecnico alla forza vendita nelle attività di Vendita e Marketing
2. Definizione delle architetture di riferimento per sistemi complessi di telecomunicazioni e gestione dell'informazione
3. Pianificazione, a supporto della funzione CTO, dei prodotti attraverso la gestione dei relativi Business Plan e l'emissione delle specifiche dei requisiti verso Ingegneria (circa 21 M Euro di spending in R&D l'anno sono controllati direttamente dalla LoB)
4. Definizione sistemi/prodotti di acquisto di riferimento, tramite la produzione di specifiche verso la Direzione Acquisti o attraverso partnership industriali in collaborazione con la Direzione Commerciale/Strategie
5. Esecuzione tecnica dei progetti di sistema su Customer Order

La struttura comprende attualmente circa 120 unita' (di cui 2 Dirigenti), su tre Siti in Italia, piu', tramite un riporto centralizzato, ulteriori 100 risorse di Finmeccanica Limited in UK (su tre siti).

Percorso Professionale

- 1987: tesi e breve esperienza lavorativa presso Elsag SpA
- 1987- 1988: servizio militare assolto nell'Arma dei Carabinieri
- 1988 - 1993: ingresso nell'allora Marconi Italiana SpA; attivita' di progettista SW presso il reparto di ricerca e sviluppo, settore commutazione a circuito e gestione di rete
- 1993 - 1999: attivita' presso il reparto di Product Marketing and Product Planning (PM-PP) quale sistemista di rete e responsabile di offerta sul mercato internazionale nella Business Unit Terrestre (BUT)
- 2000 – 2003: dirigente responsabile delle attivita' di offerta per la BU Telecomunicazioni (BUT)
- 2003 – 2005: direttore responsabile Segmento di Business Air Force & Defence in BUT
- 2005 – 2006: direttore responsabile della Funzione System Integration in BUT
- 2006 – 2008: dirigente responsabile della Funzione System Design, presso la Direzione Ingegneria
- 2009- 2011: dirigente responsabile della Funzione System Engineering BU Military & Space
- Dal 2012 ad oggi: dirigente responsabile della Funzione System Engineering DCS LOB

Competenze

- Tecniche:
 - strutture di rete mobili, dispiegabili ed infrastrutturali per enti militari/governativi, civili a livello geografico, sia di trasporto che d'accesso
 - Sistemi accesso wireless: radio multitecnologiche, GSM, TETRA, Wi-Max, LTE, etc.
 - tecnologie trasmissive, di commutazione, informatiche
 - sicurezza e gestione
 - ingegneria di stazione/sito
 - pianificazione prodotti e gestione Business Plan
- Di promozione, tutoring e marketing:
 - Negoziazioni per partnership strategiche
 - Seminari e docenze interno Ditta
 - Presentazioni/Dimostrazioni
 - approntamento materiale divulgativo e pubblicitario
- Commerciali:
 - definizione costi,
 - politiche pricing,
 - negoziazione contrattuale
- Gestionali
 - Gestione Costi
 - Avanzamento costi di progetto/programma
 - Gestione personale