

INFORMAZIONI PERSONALI



Angelo Arcese

Via di Mezzo 3 . 53034-Colle di Val d'Elsa (SI)

0577 600912  +39 333 4526310

arcesean52@gmail.com

Sesso M | Data di nascita 19/06/1952 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Mag 2012 ad oggi

Manager Energie Rinnovabili e Tecnologie Innovative

KT-Kinetics Technology SpA- Gruppo Maire-Tecnimont – Roma

Attività o settore Sviluppo tecnologico e del business aziendale – Settore Oil & Gas

Principali attività e responsabilità:

- Individuazione e sviluppo di aree e temi di innovazione di prodotto e di processo di interesse aziendale
- Responsabilità, nella figura di Project Manager, di progetti R&D dedicati nelle aree di interesse aziendale ed in aree innovative.
- Attività promozionali e commerciali finalizzate a contratti di fornitura di servizi

Inquadramento contrattuale: Dirigente

Dic 2010 a Apr 2012

Project Manager

KT-Kinetics Technology SpA- Gruppo Maire-Tecnimont – Roma

Attività o settore EPC Contracting – Oil & Gas

Principali attività e responsabilità:

- Responsabilità dei risultati del progetto assegnato : sicurezza, qualità tempi e costi. Resp della gestione del team di progetto. Rappresentanza della Società verso il Cliente

Inquadramento contrattuale: Dirigente

Giu 2000 a Nov 2010

Project Manager e Proposal Manager

INSO – Sistemi per le Infrastrutture Sociali Spa – Firenze

Attività o settore EPC Contracting – Infrastrutture Sociali e Commerciali (Ospedali e Residenze assistite , Centri commerciali e residenziali) Impianti farmaceutici .

Principali attività e responsabilità:

- Project Manager – Responsabilità dei risultati del progetto assegnato : sicurezza, qualità tempi e costi. Resp della gestione del team di progetto. Rappresentanza della Società verso il Cliente
-
- Proposal Manager - Responsabilità dei risultati della gara per cui si concorre. Gare prevalentemente pubbliche , ed in regime di Project Financing. Responsabilità degli accordi commerciali e degli atti formali necessari all' istituzione del raggruppamentod'impresa concorrente . Coordinamento dei diversi team coinvolti (tecnico civile e strumentale, legale, finanziario...). Rapporti e attività tra offerente e stazione appaltante, sino alla negoziazione e ingresso in forze del contratto. Stesura del piano economico-finanziario e costruzione della finanza di progetto.Gestione delle diverse attività di Due-Diligence.

Inquadramento contrattuale: Quadro

Feb 1992 a Mag 2000

Technology Manager e Area Manager

Frilli Engineering SpA- Gruppo Camuzzi – Poggibonsi (SI)

Attività o settore EPC Contracting – Impianti di processo per Biomasse

Principali attività e responsabilità:

- Technology Manager : Attività di R&D e accordi di licenza su nuove tecnologie. Standardizzazione e miglioramento del know-how interno . Implementazione della Documentazione di Qualità
- Le attività di Area Manager comprendevano sia quelle promozionali e commerciali (Proposal Manager) che quelle di esecuzione progetti (Project Manager)
- Project Manager – Responsabilità dei risultati del progetto assegnato : sicurezza, qualità tempi e costi. Resp della gestione del team di progetto. Rappresentanza della Società verso il Cliente
- Proposal Manager - Responsabilità dei risultati dell' offerta tecnica e di quella economica. Attività promozionali presso clienti consolidati e quelli potenziali , per espansione del portafoglio.
- . Follow-up Commesse ed attività di supervisione in campo

Inquadramento contrattuale:Dirigente a partire dal 1995

Apr 1986 a Gen 1992

Responsabile R&D

Frilli Costruzioni Industriali SpA – Poggibonsi (SI)

Attività o settore R&D – Impianti di processo per Biomasse

Principali attività e responsabilità:

- Responsabile Progetti interni di R&D per ottimizzazione processi / prodotti
- Responsabile di Progetti con co-finanziamento EC
- Accordi di Licenza
- Sviluppo di SW aziendale di supporto alla produzione
- Implementazione di documentazione Sistema Qualità
- Partecipazione a programmi europei di R&D

Inquadramento contrattuale: Quadro

Feb 1984 a Mar 1986

Ottimizzazione Gestione Tecnica

AGIP PETROLI SpA – Roma

Attività o settore Ottimizzazione Gestione Tecnica delle Rete Raffinazione

Principali attività e responsabilità::

- Progetti automazione delle Raffinerie di Gruppo
- Sistemi informativi di Sede e di Rete
- Simulazione di Processo e Programmazione Lineare
- Studi di Fattibilità di Gestione Rete Raffinazione
- Follow-up Commesse ed attività di supervisione in campo

Apr 1981 a Gen 1984

Process Engineer

SNAMPROGETTI SpA – S. Donato Milanese (MI)

Attività o settore Ingegneria di Processo – Settore Raffinazione

Principali attività e responsabilità:

- Process Engineer – Progettazione di processo nell' ambito di commesse esecutive diverse - Studi di Processo nell'area Raffinazione
- Follow-up Commesse ed attività di supervisione in campo

Inquadramento contrattuale: Quadro

Nov 1976 a Mar 1981

Process Engineer

CTIP – Compagnia Tecnica Internazionale Progetti SpA – Roma

Attività o settore Ingegneria di Processo – Settore Raffinazione e Petrolchimica

Principali attività e responsabilità:

- Process Engineer – Progettazione di processo nell' ambito di commesse esecutive diverse - Studi di Processo nell'area Raffinazione e Petrolchimica

Inquadramento contrattuale: Quadro

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1965- 1970

Diploma di Maturità Classica

Rilasciata da Liceo Classico Tulliano di Arpino (FR) – Votazione 54/60 .

1970- 1975

Dottore in Ingegneria Chimica

Rilasciata Nov 1975 da Università Studi di Roma – Vecchio Ordinamento– Votazione 110 con lode .

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Francese	C1	C1	C1	C1	C1
Inglese	C1	C1	C1	C1	C1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative

- Ottime competenze comunicative, parzialmente innate, ma fundamentalmente derivate dall' esperienza professionale, che si basa su lavoro di relazione e lavoro in team

Competenze organizzative e gestionali

- Ottime competenze organizzative e gestionali fondalmente derivate dall' esperienza professionale, che si basa su flussi di lavoro complessi, multi-attività, multirelazionali e esclusivamente basati sull' ottenimento degli obiettivi attraverso metodologie varie di pianificazione e controllo.

Competenze professionali

- Solida competenza tecnica di base, accresciuta e perfezionata in una prima lunga fase di lavoro tecnico, sia di sede che di campo . Propensione alla ricerca e sviluppo ed innovazione e approccio fortemente metodologico. Il quadro delle competenze permette ottime potenzialità all' interno dei processi gestionali e decisionali.

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Avanzato	AVANZATO	AVANZATO	AVANZATO	AVANZATO

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

- L'ottima conoscenza della maggior parte delle tematiche e strumenti delle Tecnologie Informatiche e Comunicazione è derivata dall' esperienza professionale in un settore , quello dell' EPC nell' Industria di Processo, che utilizza intensivamente tali tecnologie quale essenziale base di tecnologia, gestione , organizzazione.

Altre competenze

- Rappresentanza in CdA / CD, e all' occorrenza AS, delle seguenti Associazioni :
- A.Biotec – Agricoltura _Biotecnologie (1989-90)
 - IPMA – International Project Management Association (anno 2013)
 - ANEST – Associazione Nazionale Energia Solare Termodinamica. (Dal 2014 ad oggi)

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

4

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Colle di Val d'Elsa , li 13/05/2017

Firmato
 Angelo Arcese