

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome *FILIAGGI SILVIO*

Coniugato con ..

Indirizzo ..

Telefono ..

E-mail ..

Nazionalità *ITALIANA*

Data di nascita *28 GIU 1941*

STUDI

1960 – 1965 **Laurea in Ingegneria all' Università di Bologna**

1970– 1990 **Corsi Specialistici post laurea in diverse università Europee & USA
per Computer Sciences, Comunicazioni, Organizzazione e Finanza**

Lingue conosciute

- **Italiano: L. madre; Inglese e Francese: buono; Tedesco: base.**

Profilo Professionale

- Esperienza in Processi Chimici, ITC, Organizzazione, Finanza e Project management
- Responsabilità ed esperienza in operatività d'ufficio, industria e addestramento del personale
- Attività in negoziazione e in ufficio acquisti per consulenze e servizi logistici.

Esperienze Professionali

2019 – 2016 Consulenza direzionale

2016 – 2014 Il Faro. Soc Consulenza per processi industriali e R&D.

2014 – 2007 Incaricato in tecniche di Project Management e docente ai Master Oil&Gas post laurea all' Università di Bologna

2007 – 2004 FIN SERVICE. Consulente per l'attività di controllo costi in Ricerca e Sviluppo.

2004 – 2003 INCICO SpA, Milano. Società operante in Europa e India per ingegneria impiantistica. Consulente ITC.

2003 – 1996 ALSTOM POWER ITALY, Milano. Società di costruzione impianti energetici. Senior Vice President ITC, membro del comitato centrale ITC di Parigi.

Principali attività

Attività operative per Sede e Cantieri con uno staff di 40 addetti ed un budget di 15 M€, l'incarico ha previsto l'innovazione ed estensione di nuovi metodi di gestione e sviluppo impianti a tutto il gruppo internazionale (budget 3 M\$ in sviluppo software).

- Shoiba (Saudi A.) Progetto Energia
- AMSA Milano Progetto Inceneritore
- Jorf Lasfar (Morocco) Progetto Energia

1992 – 1987

ABB Sae Sadelmi, Milano; società di ingegneria e costruzioni
Direttore ITC di impianti, parte del gruppo di Asea Brown Boveri (ABB)

Principali attività

- Responsabile di un team di specialisti in computer science, ha sviluppato un Sistema per la gestione dei materiali di impianto dalle fasi iniziali di progetto fino alla costruzione in cantiere.

Dopo il risultato nel progetto Api Energia, ha esteso per la società e poi per la subentrata ALSTOM Power l'applicazione di gestione materiali alle consociate in Europa per i nuovi cantieri nel mondo (circa 30 in 3 anni).

- Responsabile in Italia per il progetto globale di ABB di sviluppo e applicazione dei sistemi di decisione & mailing sulla rete privata di Gruppo su cui ha realizzato il sistema IT di fatturazione commesse.

Partecipazione ai progetti:

- Al Taweelah (UAE) Impianto energetico
- Api Energia Cogenerazione Progetto di energia
- Doha (Quatar) Impianto energetico

1986 – 1980

Farmitalia Carlo Erba, Milano, Società farmaceutica del gruppo Montedison con posizione di Direttore Responsabile di IT e Organizzazione aziendale, riferente al CEO. (Staff di 20 persone e budget di 10 M\$ / a)

Principali attività

- Sviluppo di Sistema ITC di Finanza per tutte le 27 consociate. (budget di 10 M\$)
- Network per i 5 stabilimenti di produzione in Italia per gestione del sistema di Quality Control on line dei prodotti farmaceutici nei 5 stabilimenti officinali.
- Sistema raccolta ordini per Prodotti di banco e di successiva trasmissione TP da cabina telefonica.

1979-1970 Datamont, Milano; società di dati e comunicazione al servizio del Gruppo Montedison e Terzi, dove ho raggiunto la posizione di Direttore Operativo per i settori di Controllo Processi Industriali.

Principali progetti:

- Controllo e prima automazione dell'impianto Cloro Soda del Gruppo Montedison.
- Controllo Produzione per la Raffineria di Priolo SINCAT

1970-1965 Montedison Divisione Ricerche (Di.Ri.), Milano e Ferrara; analista IT di processo per i nuovi processi industriali di Polipropilene e Dutral in corso di sviluppo e innovazione.



Monza, lì 12 Marzo 2021