



# ***EMPLOYABILITY***

***Come presentarsi nel mondo del lavoro***

---

**TECNICA, ORGANIZZAZIONE E GESTIONE  
DI CANTIERI ALL'ESTERO PER LA REALIZZAZIONE  
DI GRANDI OPERE DI INGEGNERIA CIVILE**

Scuola di Ingegneria e Architettura dell'Università di Bologna  
AA 2017/2018



1960 - 1973: Gruppo Montedison:

- Progettazione di impianti idroelettrici in Italia (Lira III salto) ed estero Machu Picchu (Perù)
- Progettazione di opere industriali (C.T.E. Ilva di Taranto) e marittime (molo carboniero di Taranto)
- Progettazione di infrastrutture: ponte sul Po fra Spessa e Portalbera (PV)
- Programmatore lavori in cantiere:
  - Libia: strada Sebha-Ubari
  - Autostrada Palermo Catania 2 lotti
- Vice direttore di cantiere per la costruzione della raffineria GULF a Bertonico (LO)
- Direttore di cantiere per la costruzione C.T.E. dello stabilimento Montedison di Mantova

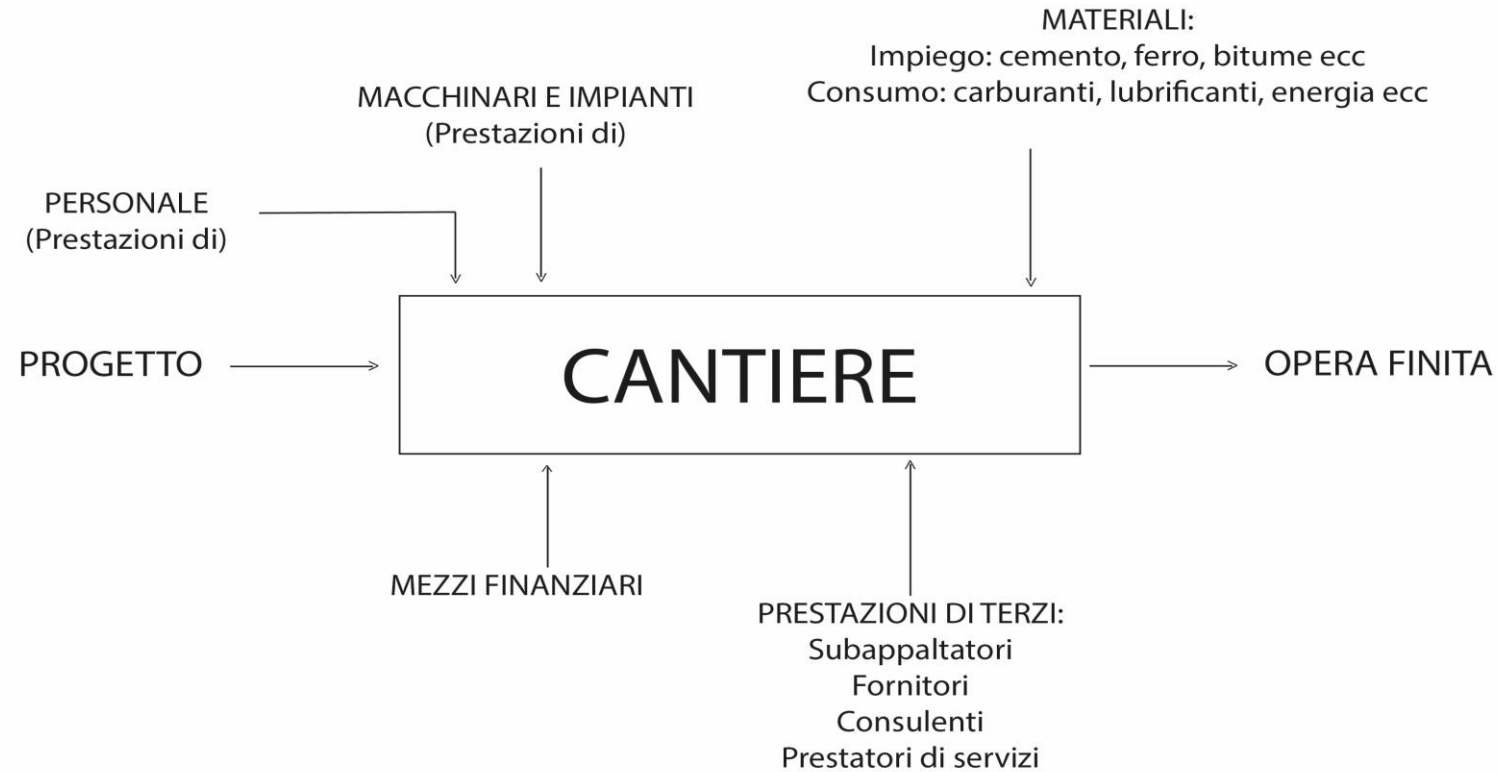
1974 - 1983: GRANDI LAVORI SPA

- Direttore della divisione Estero
- Direttore Generale GRANDI LAVORI Saudi Arabia

1983 - 1992: Direttore Generale IFO srl: Progettazione e costruzione di sistemi a fibra ottica

1992 - 2004: Partner di EHS: Società di Ingegneria Idraulica ed ambientale

2004 - 2008: Consorzio di Bonifica bacini Tidone - Trebbia di Borgonuovo Val Tidone (PC)  
Direttore operativo nell'ufficio Direzione Lavori per la realizzazione di vari progetti



**CRITERI DI OTTIMIZZAZIONE DEL RENDIMENTO:**

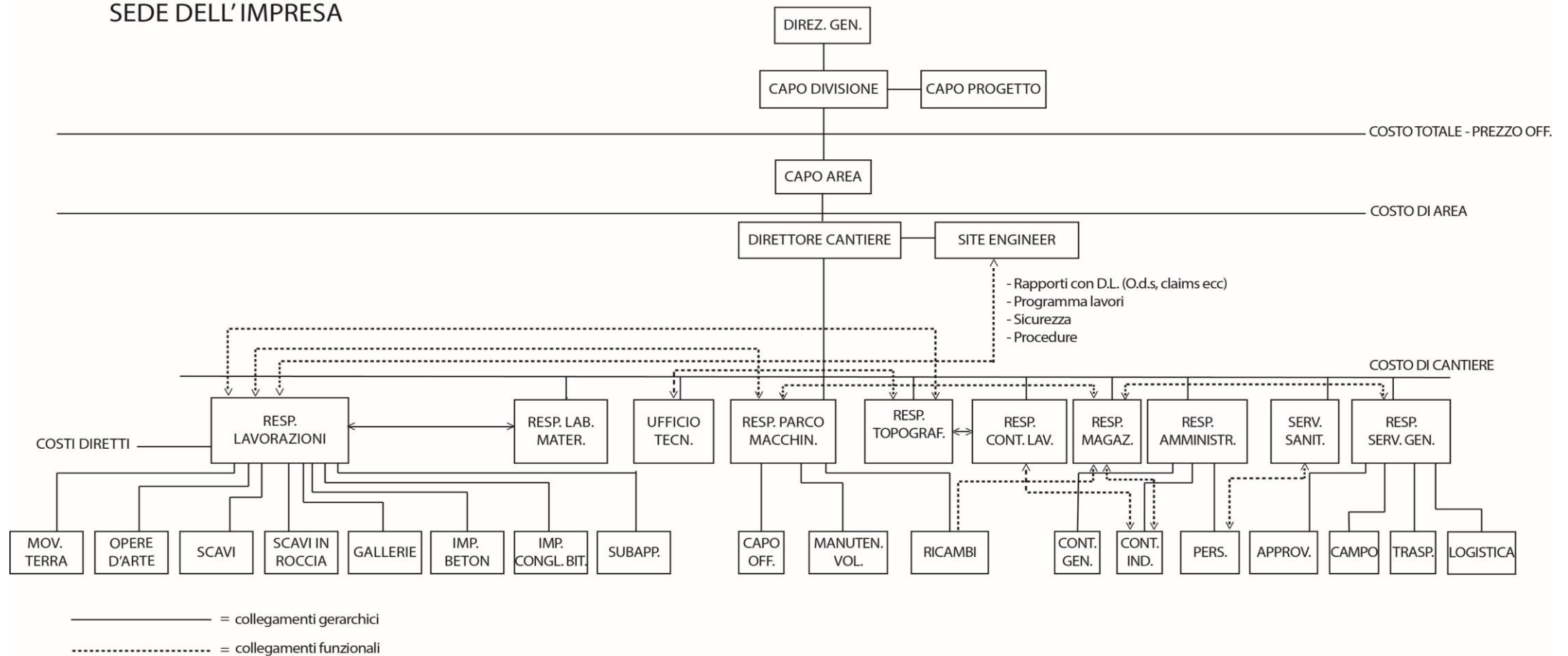
- Scelta corretta e oculata delle risorse individualmente ed in rapporto fra loro
- Programma lavori
- Industrializzazione della produzione

**OBIETTIVI DEL CANTIERE:**

- Eseguire i lavori a “perfetta regola d’arte”
- Eseguire i lavori nel tempo contrattuale (o in anticipo)
- Terminare i lavori con utile



## SEDE DELL'IMPRESA





# Grazie a tutti per l'attenzione



- Alberto Szegö
- *Tecnica, organizzazione e gestione di cantieri all'estero per la realizzazione di grandi opere di ingegneria civile*
- [albertoszego@gmail.com](mailto:albertoszego@gmail.com)