



Emanuele Rossetti

OBBIETTIVO PROFESSIONALE

Ho acquisito, in parallelo con le crescenti responsabilità assunte, competenze tecnico-professionali e, soprattutto, manageriali nella gestione di impresa. Per conseguire quanto rientra nelle finalità delle mie mansioni ho sviluppato forti capacità decisionali, di pianificazione, di organizzazione, di *problem solving* e di costruzione di spirito di squadra, essenziali per realizzare gli obiettivi definiti ed i risultati attesi negli ambiti di severissimi vincoli economici e temporali. I ruoli ricoperti hanno altresì comportato di dover presidiare il versante delle relazioni con diversi attori istituzionali. Autonomia, dinamismo, apertura mentale, flessibilità comportamentale e capacità di costruire opportune reti relazionali sono ulteriori abilità che ho dovuto sviluppare e impiegare.

Il mio obiettivo è quello di ricoprire, alla luce delle esperienze maturate e delle competenze acquisite, un ruolo di responsabilità, di gestione e di coordinamento di gruppi di lavoro volti a conseguire risultati anche in condizioni di severi vincoli economici e temporali.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

2007 - oggi

NUSSLI Italia s.r.l.(filiale italiana del gruppo elvetico NUSSLI)

Ruolo ricoperto: C.E.O.

● **Percorso e risultati raggiunti:**

- studio di mercato, redazione del business plan per la penetrazione dell'azienda in Italia e sua presentazione al *board* elvetico
- apertura della filiale italiana e crescita del fatturato da 50.000 € nel 2007 a 25.000.000 di € nel 2015 (base commesse già acquisite)
- gestione di un organico di oltre 50 persone
- realizzazione, come *general contractor*, di 9 padiglioni espositivi per 9 diverse nazioni partecipanti all'esposizione universale EXPO MILANO 2015 (cantieri attualmente in essere)

2002 - 2006

TOROC, Italia; (Comitato per l'Organizzazione dei XX Giochi Olimpici Invernali Torino 2006)

Ruolo ricoperto: Direttore dipartimento progettazione, contrattualizzazione e realizzazione dei Siti in configurazione Olimpica

● **Responsabilità e Risultati raggiunti::**

- reclutamento, coordinamento e gestione di un team di oltre 50 professionisti (ingegneri ed architetti); pianificazione, progettazione, ottenimento autorizzazioni, contrattualizzazione, cantierizzazione di tutte le strutture temporanee necessarie per la realizzazione dei siti Olimpici; totale gestione del budget delle opere da realizzare
- costruzione di oltre 25 Siti in configurazione Olimpica dislocati su 8 distinti Comuni per un totale di quasi 200.000 mq realizzati; contenimento dei costi rispetto alle previsioni di budget e rispetto delle scadenze di progetto; costruzione di una squadra molto coesa ed affiatata

6/2001 - 3/2002

SLOC, Stati Uniti

Redazione di relazioni su metodologie organizzative, metodologie costruttive e sulle costruzioni permanenti e temporanee realizzate a supporto delle XIX Olimpiadi Invernali di Salt Lake City, USA.

1997 - 2001**Politecnico di Torino, Italia**

- Ricerca nel campo degli attriti, degli innesti viscosi, della pneumatica, della robotica ed altro.
- Docenza a contratto nel corso di "Meccanica dei robot".
- Consulenze tecniche e collaborazioni con numerose aziende.

1990 - 2005**Torino, Italia - Praga, repubblica Ceca**

Valutazioni, acquisto, progettazione, ristrutturazione e vendita di immobili. Permanenza a Praga per conto di investitori privati per indagine sul mercato edilizio a seguito dell'apertura della Cecoslovacchia all'Europa dopo la caduta del muro e conseguente investimento immobiliare

CONOSCENZE LINGUISTICHE

LINGUA	SCRITTA	PARLATA
Italiano	madrelingua	madrelingua
Inglese	ottima	ottima
Francese	sufficiente	buona
Spagnolo	sufficiente	discreta

CONOSCENZE INFORMATICHE

PACCHETTO APPLICATIVO	LIVELLO DI CONOSCENZA
Office	ottimo
Excel	ottimo
Labview	buono
Photoshop	sufficiente

FORMAZIONE

- 2000 - Dottorato di Ricerca in "meccanica applicata" presso il dipartimento di meccanica del Politecnico di Torino
- 2000-1997 - Corso post lauream in "Management della ricerca"
- Numerosi corsi seminariali sul Business Plan.
- Seminario "Impresa, Ricerca ed Innovazione" presso il dipartimento di economia dell'Università di San Marino
- Corsi post lauream di trattazione statistica di dati sperimentali.
- Corsi post lauream di bioingegneria.
- 1997 - Abilitazione all'esercizio della professione d'Ingegnere conseguita presso Politecnico di Torino ed iscrizione all'albo degli Ingegneri della provincia di Torino
- 1997 - Laurea in Ingegneria Meccanica con indirizzo Economico Organizzativo presso il Politecnico di Torino. Tesi di laurea sperimentale su un attuatore pneumatico di mia invenzione.
- 1993 - Esperienza come studente free mover presso il City of London Polytechnic (Londra), supportato da una borsa di studio dell'Unione Europea, dove ho seguito numerosi corsi in business and administration
- 1988 - Conseguimento del diploma di maturità scientifica presso il liceo statale "G. Segre", Torino.

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

- Sportivo a livello agonistico nella vela e nel kayak ed assiduo praticante di sci, windsurf, diving, free climbing, mountain biking.
- Appassionato di lettura, fotografia e cucina.
- Interessato alla conoscenza di nuove culture ed ai viaggi, ho visitato numerosi stati dei cinque continenti.