

## **MAURO GIOVANELLI**

Nato a Bergamo il 10 luglio 1971

Coniugato con due figli

### **INCARICHI IN FEDERMANAGER**

Consigliere e segretario dal 2013 uscente.

Componente Consiglio Nazionale 2014/2015.

Componente del Coordinamento Nazionale Giovani Dirigenti Federmanager 2011/2014.

### **SINTESI PROFESSIONALE**

Attualmente Engineering Director - Ball Valves presso Pentair Valves & Controls

Ho un'esperienza consolidata come Direttore Tecnico in un'azienda facente parte di una multinazionale americana operante nel settore Power e Oil&Gas, costruttore di valvole modulanti, strumentazione di processo, sistemi di controllo e di attuazione di tipo pneumatico, oleodinamico ed elettrico.

### **BACKGROUND PROFESSIONALE**

Da Giugno 2015 ad oggi: Engineering Director - Ball Valves presso Pentair Valves & Controls  
Sede: Zurich (Svizzera)

Da Agosto 2011 a Giugno 2015: CCI Control Components  
Sede: Karlstad (Svezia)  
Direttore Tecnico, Project Engineering

Dal 2010 a Luglio 2011 CCI Control Components  
Sede: Bergamo  
Direttore Tecnico, Global Actuation & Controls Responsabile a livello globale.

2006-2009 CCI Control Components  
Direttore Tecnico  
Sede: Bergamo

2003-2006 CCI Control Components  
Design & Engineering Mgr  
Sede: Bergamo  
Dirigente da gennaio 2006

2001-2003 Ventomatic S.p.A.  
Project leader

Prodotti trattati:

- Macchine per il riempimento di sacchi di cemento e loro pallettizzazione e sistemi di supervisione per cementerie.

1998-2001 STI S.p.A

Design engineer

Durante questi quattro anni ho lavorato nell'ambito dell'ufficio tecnico come progettista di componenti per l'automazione quali posizionatori pneumatici, trasmettitori di posizione, valvole.

Quest'esperienza mi ha consentito di acquisire una buona padronanza delle tecniche di progettazione (CAD 3D, FEA), specifiche di test, esecuzione di test e processi di certificazione.

1997-1998 Te.ma S.r.l.

QA specialist

Ho implementato il sistema di qualità ISO 9001 in un'azienda che produce macchine per il pretensionamento dei cavi elettrici. Quest'esperienza, per quanto breve, mi ha consentito di acquisire una conoscenza trasversale dei processi alla base del funzionamento di un'azienda.

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Laura in Ingegneria Aerospaziale presso il Politecnico di Milano (1996) con votazione 94/100.

Diploma di Maturità Scientifica presso il Liceo Lussana di Bergamo (1990) con votazione 60/60.

## **LINGUE**

Ottima conoscenza dell'inglese parlato e scritto.

Sufficiente conoscenza del tedesco parlato e scritto (esame "Grundstufe" presso il Goethe Institut).

## **ULTIMI CORSI DI AGGIORNAMENTO FREQUENTATI**

Open innovation Kilometro Rosso Bergamo

Value Engineering Workshop PwC - PricewaterhouseCoopers, Los Angeles (US)

IMI Aspire PDI Personnel Decisions International, Birmingham (UK)

Unlocking Profitability McKenzie Training Associates, Birmingham (UK)

Leading with Vision & Passion LINKAGE Western Europe, London (UK)

Growth & Innovation LINKAGE Western Europe, Los Angeles (US)

Change LINKAGE Western Europe, Basel (CH)

Valve Doctor Academy CCI (Los Angeles)

## **CONOSCENZE INFORMATICHE**

Microsoft Office (Word, Excel, Access, PowerPoint), Outlook, Internet