



## Carlo Carboni

- Responsabile tecnico di settore per le apparecchiature nel settore Militare ed Industriale
- Responsabile di Commessa

Strada dell'olmeto 18  
06050 Collazzone PG,  
Data di nascita 20/06/1974  
+39 328 918851  
Carlo.carboni.pg@gmail.com

## ABILITÀ PERSONALI E COMPETENZE

Iscrizione all'ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n°2009 da Marzo 2003

### Lingue

- > Inglese: buon livello sia parlato che scritto
- > Francese: conoscenza scolastica

### Conoscenze informatiche

- > Esperto in modellazione solida con SolidEdge (2D & 3D CAD)
- > Ottima conoscenza di Autocad (2D CAD)
- > Buona conoscenza di Filemaker Pro (database)
- > Buona conoscenza del pacchetto Microsoft Office
- > Discreto uso di gestionale Microsoft Dynamics AX

## ESPERIENZE LAVORATIVE

Gennaio 2019 - oggi

### **Angelantoni Test Technologies S.r.l.**

#### *Specialista di prodotto*

Sono il referente tecnico per le apparecchiature custom prodotte per il settore industriale e militare. Collaboro a stretto contatto con l'ufficio vendite per la valutazione tecnica ed economica di nuovi progetti, mi interfaccio con i clienti per definire le specifiche tecniche delle nuove apparecchiature. Inoltre, sono ingegnere di prodotto e coordinatore tecnico per la progettazione, l'installazione e il collaudo di questo tipo di apparecchiature

Gennaio 2013 – Dicembre 2018

### **Angelantoni Test Technologies S.r.l. - Italy**

#### *Ingegnere di progetto*

- > Come responsabile di commessa mi occupavo della progettazione di macchine per simulazione ambientale. Ho progettato macchine di prova per diversi settori di applicazione e sono diventato il referente per le di macchine a rischio di esplosione (Ex). Ho lavorato a molti grandi progetti installati in ogni parte del mondo.

Novembre 2010 - Dicembre 2012

### **Consulente Tecnico**

> Ho collaborato con molte aziende per l'ideazione, la progettazione e la prototipazione di apparecchiature in diversi settori: energia, macchine di test, applicazioni civili e industriali.

Aprile 2008 – Ottobre 2010

### **Vannucci S.p.a.**

*Responsabile di produzione e manutenzione*

> Responsabile della linea produttiva avendo in carico la gestione sia degli impianti che la gestione della programmazione produttiva.

Aprile 2005 – Marzo 2008

### **Angelantoni industrie S.p.a. / Biomedical division - Italy**

*R&D Senior Project Engineer*

> Sviluppo di nuovi prodotti e ampliamento delle linee di prodotto esistenti. Mi occupavo della progettazione, prototipazione e validazione dei nuovi prodotti.

Settembre 2001 – Marzo 2004

### **Angelantoni industrie S.p.a. / Biomedical division - Italy**

*R&D Project Engineer*

> Ho lavorato all'interno di un team di R&D per lo sviluppo di una nuova famiglia di apparecchiature per lo stoccaggio automatico di campioni di DNA in azoto liquido.

### STUDI E CORSI

1994 -2000

### **Università degli Studi di Perugia**

> Laurea magistrale in ingegneria meccanica (voto 103/110)