

# **SALVATORE DOMENICO MARFIA**

## **Ingegnere Civile**

via Trana, 3 - 10040 Rivalta di Torino (TO)

cell: +39 349 8834668 –

e-mail: [s.d.marfia@hotmail.it](mailto:s.d.marfia@hotmail.it)

Data e luogo di nascita: 28/11/1975 - Altofonte (PALERMO)

## **PROFILO PERSONALE E PROFESSIONALE**

---

Progettista nel settore delle strutture in legno, con esperienza maturata nella modellazione CAD/CAM di strutture, nella preparazione di percorsi utensile per il taglio e nella gestione dei flussi di lavoro nelle officine.

## **ESPERIENZA LAVORATIVA**

---

### **2015 a oggi      Ambito di intervento: strutture di legno**

---

Azienda                      libera professione

Attività svolta            progettazione di strutture di legno

Calcolo di strutture di legno

### **2015                      Ambito di intervento: ristrutturazione e riqualificazione energetica degli edifici**

---

Azienda                      SOFT- IN S.r.l                      Strada antica di None, 2 10092 Beinasco – TO

Profilo azienda            (80 dipendenti) Azienda erogatrice di servizi per l'industria: realizzazione di software per l'elettronica e l'automazione industriale.

Attività svolta            Capo commessa

### **2012 → 2015      Ambito di intervento: strutture di legno**

---

Azienda                      libera professione

Attività svolta            progettazione di strutture in legno

Calcolo di strutture di legno

### **2008 → 2012      Ambito di intervento: strutture di legno**

---

Azienda                      GANDELLI LEGNAMI S.r.l. - Strada Mappano, 21 Borgaro Torinese – TO

Profilo azienda            (30 dipendenti) Fornitore di legnami da costruzione, realizzazione di coperture di legno ( tetti pretagliati e tradizionali, coperture di grandi luci)

Attività svolta            progettazione di strutture in legno

gestione del centro di taglio

### **2007 → 2008      Ambito di intervento: Ingegneria Geotecnica**

---

Azienda                      AK INGEGNERIA GEOTECNICA SRL - Via Cernaia, 1 10121 Torino

Profilo azienda            (10 dipendenti) Studio di progettazione di gallerie stradali ed opere in sotterraneo

Attività svolta            disegnatore-progettista:

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

---

set 2015                      **Corso di aggiornamento:** "Bioclimatica e involucro edilizio" – TORINO - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino

mar 2011                      **Corso avanzato:** "Progettazione delle connessioni per strutture in legno"- Cortaccia, BOLZANO-ITALIA responsabile. Ing. A. ANGELI

mar 2010                      **Corso avanzato:** "Approfondimento edifici in legno X-LAM" - MILANO-ITALIA- responsabile. Prof. Ing. M. PIAZZA

nov 2009                      **Corso avanzato:** "Tetti e tetti in legno" - Borgaro Torinese –TORINO - responsabile: Prof. Arch. F. LANER

apr 2007 **Laurea triennale in Ingegneria Civile** (voto: 105/110) - Università degli Studi di Palermo, Facoltà d'Ingegneria.

**Abilitazione Professionale** (2007)

**Iscrizione Albo degli Ingegneri (dal 2010): settore Civile Ambientale - sezione B**

lug 1995 **Diploma di Geometra** (voto: 58/60) - Istituto Tecnico per Geometri "Pier Luigi Nervi" di Palermo

## **CAPACITA' E COMPETENZE**

---

**Conoscenze linguistiche:** Prima lingua Italiano

Altre lingue	lettura	scrittura	comprensione orale
Inglese	Livello A2	Livello A2	Livello A2
Francese	Livello A2	Livello A2	Livello A2

**Competenze tecniche:**

*Progettazione:* *Problem solving:* *Direzione produzione:* *Direzione di cantiere:* *Prove di carico:*

**Competenze informatiche**

*Utilizzo software:* Ottima conoscenza di "Diestrich's": sistema CAD/CAM a modellazione 3-D specifico per strutture in legno.

Ottima conoscenza di AUTOCAD

Applicativi per il calcolo strutturale: *Pro-Sap, Travilog Titanium, Sap 2000.*

Sistema operativo Windows e buona conoscenza degli applicativi del pacchetto OFFICE (*Word, Excel, Power Point, .....*)

*Programmazione:* Applicazione di principi di programmazione con linguaggio *TURBO PASCAL.*

## **ULTERIORI INFORMAZIONI**

---

Patente B e automunito

**Iscrizione Albo degli Ingegneri (dal 2010): settore Civile Ambientale - sezione B**

Autorizzo il trattamento dei dati personali in base al D.L. 196/2003.