

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Rumanò Francesco
Nato a Terranova da Sibari il 28/10/1975
Codice fiscale: RMNFNC75R28L124K
via Principi Spinelli 23
87010 - Terranova da Sibari (CS)
Tel. 3208159608
francescorumano@libero.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

Da aprile 2011 svolge attività di libero professionista.

Da maggio 2009 è assunto dalla SLL (Strutture Legno Lamellare), produzione travi in Legno Lamellare di abete, azienda con attestazione SOA OS32 Cl. III – OS33 Cl II, marchio della società Tarsia Petroli s.a.s. 87018 Torano Castello (CS), dove ricopre il ruolo di ingegnere progettista.

L'azienda è specializzata nella produzione e realizzazione di strutture speciali in legno lamellare.

Tra le varie mansioni svolge attività di cantiere nella gestione delle varie fasi di posa delle suddette strutture.

Da febbraio 2008 ad aprile 2009 è assunto dalla coperholz s.r.l. 87064 Rossano Calabro (CS) azienda specializzata nella realizzazione di strutture in Legno Lamellare, dove ricopre il ruolo di responsabile dell'ufficio tecnico.

Da maggio 2007 a gennaio 2008 è assunto dalla wood beton spa, gruppo Nulli 25049 Iseo (BS), azienda leader a livello europeo, nella progettazione e realizzazione di strutture in legno lamellare e in legno – cemento, dove ricopre il ruolo di ingegnere progettista.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

-Esame di abilitazione professionale in Ingegneria

Università degli studi di Napoli 'Federico II'

-Laurea in Ingegneria .

Università degli studi di Napoli 'Federico II'

-Maturità scientifica

Liceo Scientifico 'V. Bachelet' ,Spezzano albanese (CS)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

**Progettazione di grandi strutture in legno lamellare e acciaio.
Esperto della dinamica delle strutture.**

**Progettazione di innumerevoli strutture speciali in legno
lamellare, con luci libere superiori ai 50 metri.**

**Coperture di palestre, scuole, chiese, capannoni ad uso
industriale, ponti.**

Strutture a più piani in legno lamellare (telaio e/o XLAM).

**Progettista di strutture in cemento-armato, acciaio, strutture
miste.**

Direzione dei lavori.

Dal 2005 al 2007 in Napoli frequenta il C.U.G.R.I.

**(Consorzio Interuniversitario per la previsione e prevenzione
dei Grandi Rischi), acquisendo competenza nella
sistemazione idraulica del territorio ovvero nella stesura delle
carte tematiche del rischio (idraulico, frane ecc.)**

**Esperto nella dinamica dei terreni e degli effetti del sisma
sulle strutture, esperienza acquisita all'interno di un
programma di studio sulla liquefazione dei terreni,
svoltosi all'interno del dipartimento di geotecnica
dell'università degli studi di Napoli.**

**Progettazione di strade, sistemi idraulici complessi, opere di
protezione del territorio, argini, paratie, muri di sostegno,
consolidamento delle frane.**

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUA

Inglese - Francese

• Capacità di lettura

Eccellente

• Capacità di scrittura

Eccellente

• Capacità di espressione orale

Buona

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Attitudine al lavoro di gruppo

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Pianificazione e gestione delle varie fasi di lavorazione in cantiere

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

uso professionale di windows e di tutte le sue applicazioni, uso di software di grafica, uso di programmi ad elementi finiti F.E.M. Pro_sap, Sismicad, Iperspace max.

Computi metrici Primus, digicorp.

Uso professionale di Cad 2d/3d, software specifici per lavorazioni su strutture articolate in legno, Dietrich's, Sema.

Ottima conoscenza del GIS.

PATENTE

Patente B