

ATTESTATO di QUALIFICAZIONE



con il supporto tecnico-scientifico di

CIRAPROTEL
Centro Interuniversitario di
Ricerca in Architettura,
Progettazione Strutturale e
Tecnologia del Legno

 Dipartimento di Territori e Sistemi Agro-Forestali
Università degli Studi di Padova

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TRENTO
Dipartimento di Ingegneria
Meccanica e Strutturale

 Università Iuav di Venezia
Dipartimento di Costruzione dell'Architettura
Università Iuav di Venezia

  Istituto per la Valorizzazione del
legno e delle specie arboree
Consiglio Nazionale delle Ricerche

rilascia il presente attestato a

SALVATICO Marzio

SLVMRZ70H10D205F

per aver frequentato il corso, e
superato l'esame in data

27 Gennaio 2011

La Commissione Esaminatrice



Corso qualificante per
**Direttore Tecnico
della Produzione
di legno strutturale**
ai sensi del D.M. 14/01/08
"Norme Tecniche per
le Costruzioni"

ATTESTATO DI DENUNCIA DELL'ATTIVITA' di LAVORAZIONE DI ELEMENTI STRUTTURALI IN LEGNO

n. 264/11 - CL

In conformità al DM 14 gennaio 2008 "Norme Tecniche per le costruzioni" si attesta che la Ditta:

ROSSANA LEGNO di Salvatico Flavio & Figlio s.n.c.

Via Cavour n.7 - 12020 Rossana (CN)

per il proprio stabilimento di

Via Mazzini n.2 - Rossana

ha depositato presso il Servizio Tecnico Centrale del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici la documentazione inerente il possesso dei requisiti richiesti dal p.to 11.7.10 delle Norme Tecniche, per la lavorazione di elementi base in legno strutturale:

ELEMENTI STRUTTURALI IN LEGNO LAMELLARE
(dimensioni massime 24x60 cm x L 16,0 m)

Essenze principali: abete, larice, castagno, rovere, douglasia

I predetti elementi strutturali sono individuati dal seguente marchio "tipo" impresso sugli elementi stessi o su apposito cartellino:



Il presente attestato di deposito ha l'obiettivo di identificare il Centro di lavorazione e non è finalizzato a certificare la concreta idoneità tecnica del prodotto di lavorazione alle diverse utilizzazioni cui può essere destinato. L'attestato non può trasferire la responsabilità del Direttore tecnico della produzione e del Progettista al Servizio Tecnico Centrale, restando nella responsabilità delle figure suddette ogni specifica applicazione del prodotto.

Il presente attestato è stato emesso per la prima volta in data **16/12/2011** e, ferme restando le disposizioni del p.to 11.7.10 del DM 14.1.2008, ha validità sino a che le condizioni iniziali, sulla base delle quali è stato rilasciato, non subiscano modifiche significative.

Ai sensi del p.to 11.7.10 del D.M. 14.1.2008, l'Attestato è soggetto a conferma annuale di prosecuzione dell'attività, da parte della ditta.

E' fatta salva la diversa procedura di marcatura CE connessa all'attuazione del DPR n.246/1993.

Roma, 16 dicembre 2011



IL DIRIGENTE IV DIVISIONE
Ing Marco PANECALDO

ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE ED ISPEZIONE SUI PRODOTTI DA COSTRUZIONE AI SENSI
DELL'ART.8 DEL D.P.R. 246/93 (NOTIFICA COMMISSIONE EUROPEA N. 0969)

ORGANISMO DI BENESTARE TECNICO EUROPEO (MEMBRO EOTA) AI SENSI DELL'ART.5
DEL D.P.R. N.246/93.

ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE NAZIONALE AI SENSI DEL D.M. 14.01.2008

VIA Nomentana 2 - 00161 ROMA
TEL. 06.4412.4101, FAX 06.4426.7383
www.cslp.it