



ATTESTATO DI QUALIFICAZIONE

PRODUZIONE DI ELEMENTI STRUTTURALI IN LEGNO

n. 08/16 - L

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

CAVANNA srl

Regione San Carlo, 375- 15078 Rocca Grimalda (AL)

per il proprio stabilimento di:

Rocca Grimalda (AL)

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 produzione di:

ELEMENTI STRUTTURALI IN LEGNO MASSICCIO

**uso Fiume e uso Trieste - Essenze principali: abete, larice, castagno, douglasia
(dimensioni massime 30 x 40 cm x L 13,0 m)**

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

	Tipologia di legno: <input type="checkbox"/> Uso Fiume <input type="checkbox"/> Uso Trieste
	Classe di resistenza
	Rif. Ordine di Produzione

Il presente Attestato ha l'obiettivo di identificare lo stabilimento di produzione e non è finalizzato a certificare la concreta idoneità tecnica degli elementi strutturali alle diverse utilizzazioni cui possono essere destinati. 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, che sostituisce il n. 8/13-L, è stato emesso per la prima volta in data **08/4/2016** e, ferme restando le disposizioni del p.to 11.7.10 del D.M. 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 al Regolamento UE sui prodotti da costruzione n.305/2011 del 9.3.2011, per le specifiche famiglie di prodotti coperti da norma EN armonizzata.

Roma, 21 ottobre 2016

IL DIRIGENTE III DIVISIONE
Ing Marco PANECALDO