



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

n. 48/20 - CL

In conformità al DM 17 gennaio 2018 "Aggiornamento delle Norme Tecniche per le costruzioni" si attesta che la Ditta:

EBANISTERIA CAPUTO s.n.c.

Viale dei ginepri (zona ind.le) - 70033 Corato (BA)

per il proprio stabilimento di

Viale dei ginepri (zona ind.le) - Corato (BA)

ha depositato presso il Servizio Tecnico Centrale del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici la documentazione inerente il possesso dei requisiti richiesti dal p.to 11.7.10.1 delle Norme Tecniche, per la lavorazione di elementi base in legno strutturale:

ELEMENTI STRUTTURALI IN LEGNO MASSICCIO

(dimensioni massime 60 x 60 cm x L 15,0 m)

Essenze principali: abete, larice, castagno, rovere, douglasia, azobe' e massaranduba

ELEMENTI STRUTTURALI IN LEGNO LAMELLARE

(dimensioni massime 60 x 300 cm x L 40,0 m)

Essenze principali: abete e larice

**PANNELLI base legno essenze principali: abete, pino e larice
in possesso di Marcatura CE o Certificazione di idoneità del STC**

(dimensioni massime 4,00x20,00 ml x 40,00 cm)

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

	TIPOLOGIA LEGNO
	<input type="checkbox"/> Massiccio Spigolo Vivo
	<input type="checkbox"/> KVH
	<input type="checkbox"/> Lamellare
	<input type="checkbox"/> Bilama/Trilama
	<input type="checkbox"/> Pannelli a base legno
	<input type="checkbox"/> CLT/XLAM
	CLASSE DI RESISTENZA
	COMMESSA
	RIF. ORDINE DI PRODUZIONE
	POS. ELEMENTO

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 trasferisce 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. 99/10-CL**, ha decorrenza dal 18/11/2020 e, ferme restando le disposizioni del p.to 11.7.10 del DM 17.1.2018, ha validità sino a che le condizioni iniziali, sulla base delle quali è stato rilasciato, non subiscano modifiche significative.

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, 27 novembre 2020

IL DIRIGENTE III DIVISIONE
Ing Marco PANECALDO