



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

n. 03/23 - CL

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

Sheer Wood s.r.l.

Via Banti, 48/B - 50054 Fucecchio (FI)

per il proprio stabilimento di:

Via della Scienza, 23 - 56033 Castelfranco di Sotto (PI)

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 15,00 m)

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

ELEMENTI STRUTTURALI IN LEGNO LAMELLARE

(dimensioni massime 30 x 280 cm x L 30,00 m)

Essenze principali: abete rosso, larice


PANNELLI base legno

(dimensioni massime 40 x 400 cm x L 16,00 m)

Essenze principali: abete rosso, larice, pino

in possesso di Marcatura CE o Certificazione di idoneità del STC

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

 Sheer Wood VIA DELLA SCIENZA 23 56022 CASTELFRANCO DI SOTTO (PI)	TIPOLOGIA LEGNO	
	<input type="checkbox"/> Massiccio Spigolo Vivo <input type="checkbox"/> Massiccio Uso Fiume/Trieste <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	
	SPECIE LEGNOSA	CL. RESISTENZA
	RIF. ORDINE	NR. 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 è stato emesso con decorrenza dal **18/01/2023** 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.

È 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, 23 gennaio 2023

IL DIRIGENTE III DIVISIONE
Ing Marco PANECALDO