

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

n. 16/23 - CL

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

Adami Legnami s.r.l.

Via Valpolicella, 92 – 37029 San Pietro in Cariano (VR) per il proprio stabilimento di:

Via Valpolicella, 92 - San Pietro in Cariano (VR)

ha depositato presso il Servizio Tecnico Centrale del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici la documentazione inerente al 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 50 x 50 cm x L 16,00 m)

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

ELEMENTI STRUTTURALI IN LEGNO LAMELLARE (dimensioni massime 28 x 200 cm x L 30,00 m)

Essenze principali: abete, larice, douglasia, pino PANNELLI base legno (dimensioni massime 40 x 400 cm x L 16,00 m) Essenze principali: abete, larice, douglasia, pino

provvisti 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:

Adami Legnami ADAMI LEGNAMI s.r.l.	☐ Legno massiccio ☐ KVH ☐ Legno lamellare ☐ Legno massiccio	Massiccio Spigolo Legno massiccio uso Fiume/Trieste KVH Legno lamellare incollato Legno massiccio incollato Pannelli a base di legno	
Via Valpolicella, 92 37029 S. Pietro in Cariano (VR) Tel. 045 7701431	SPECIE LEGNOSA	CL. RESISTENZA	
Fax 045 6800567 adami@adamilegnami.com	RIF. ORDINE	ID 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. **04 bis/11 – CL**, è stato emesso con decorrenza dal **04/05/2023 e** scadenza al **31/12/2023** 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, 15 maggio 2023

IL DIRIGENTE III DIVISIONE
Ing Marco PANECALDO
Marco Panecaldo
Mims