



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

n. 10/20 - CL

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

## Zennaro Legnami S.r.l.

S.S. Romea 309, 24 - 45014 Porto Viro (RO)

per il proprio stabilimento di:

### S.S. Romea 309, 24 - 45014 Porto Viro (RO)

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: 50 x 60 cm x L 16,00 m)

Essenze principali: abete, larice, castagno, rovere

**ELEMENTI STRUTTURALI IN LEGNO LAMELLARE**

(dimensioni massime: 26 x 200 cm x L 30,00 m)

Essenze principali: abete, larice

**PANNELLI base legno**

in possesso di Marcatura CE o Certificazione di idoneità del STC

(dimensioni massime 34 x 125 cm x L 20,00 m)

Essenze principali: abete, larice

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

 <p><b>ZENNARO</b> L E G N A M I</p> <p>Zennaro Legnami s.r.l. S.S. Romea, 24 45014 Porto Viro (RO) Tel: 0426 633908 - Fax: 0426 322911 Codice Fiscale e P. IVA: 03347220273</p>	<p>Tipologia di legno:</p> <input type="checkbox"/> Lamellare <input type="checkbox"/> KVH <input type="checkbox"/> Bilama/Trilama <input type="checkbox"/> CLT <input type="checkbox"/> Massiccio spigolo vivo <input type="checkbox"/> Massiccio Uso Fiume/Trieste
	<p>Classe di resistenza:</p>
	<p>Rif. Commessa:</p>

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, che **sostituisce il n. 41/12 - CL** è stato emesso con decorrenza dal **03/03/2020** 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, 23 marzo 2020

IL DIRIGENTE III DIVISIONE  
Ing Marco PANECALDO

Servizio Tecnico Centrale

Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici





# ATTESTATO DI QUALIFICAZIONE

## PRODUZIONE DI ELEMENTI STRUTTURALI IN LEGNO

n. 44/23 - L

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

### Zennaro Legnami s.r.l.

Strada Statale Romea 309, 24 - 45014 Porto Viro (RO)

per il proprio stabilimento di:

### Strada Statale Romea 309, 24 - Porto Viro (RO)

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 vigenti Norme Tecniche, per la produzione di:

#### ELEMENTI STRUTTURALI IN LEGNO MASSICCIO

uso Fiume ed uso Trieste

(dimensioni massime 60 x 60 cm x L 15,00 m)

Essenze principali: abete rosso, abete bianco, larice

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

 <b>Zennaro Legnami s.r.l.</b> S.S. Romea, 24 45014 Porto Viro (RO) Tel: 0426 633908 – Fax: 0426 322911 Codice Fiscale e P. IVA: 03347220273	Tipologia di legno: <input type="checkbox"/> Lamellare <input type="checkbox"/> KVH <input type="checkbox"/> Bilama/Trilama <input type="checkbox"/> CLT <input type="checkbox"/> Massiccio spigolo vivo <input type="checkbox"/> Massiccio Uso Fiume/Trieste
	Classe di resistenza:
	Rif. Commessa:

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 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. 3/20 - L, è stato emesso per la prima volta con validità dal 23/03/2023 e scadenza al 22/03/2028 e, ferme restando le disposizioni del p.to 11.7.10 del D.M. 17.1.2018, ha validità sino a che le condizioni iniziali, sulla base delle quali è stato rilasciato, non subiscano modifiche significative.

Ai sensi del p.to 11.7.10.1 del D.M. 17.1.2018, la ditta è tenuta annualmente a trasmettere apposita documentazione attestante la prosecuzione dell'attività.

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, 31 maggio 2023

IL DIRIGENTE III DIVISIONE  
Ing. Marco PANECALDO

VIA NOMENTANA 2 – 00161 ROMA  
TEL. 06.4412.4101, 2367  
[cslp.mit.gov.it](http://cslp.mit.gov.it)