



**Certificato numero / Certificate number**

**0497/CPR/6632**

**CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DEL CONTROLLO DI  
PRODUZIONE IN FABBRICA  
CERTIFICATE OF CONFORMITY OF THE FACTORY PRODUCTION  
CONTROL**

In conformità al Regolamento (UE) n. 305/2011 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione o CPR), questo certificato si applica al prodotto da costruzione  
In compliance with Regulation (EU) n. 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product

**Legno strutturale classificato secondo la resistenza  
Strength graded structural timber**

immesso sul mercato sotto il nome o marchio commerciale di / placed on the market under the name or trade mark of

**ARTENA LEGNAMI SRL**

**Via Ariana, 12 - 00031 ARTENA (RM) - ITALY**

e fabbricato nello stabilimento di produzione / and produced in the manufacturing plant

**Via Ariana, 12 - 00031 ARTENA (RM) - ITALY**

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritta nell'allegato ZA della norma

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard

**EN 14081-1:2005+A1:2011**

nell'ambito del sistema 2+ sono applicate e che / under system 2+ are applied and that

**il controllo di produzione in fabbrica è valutato essere in conformità con i requisiti applicabili.**  
the factory production control is assessed to be in conformity with the applicable requirements.

Questo certificato è stato emesso per la prima volta il **16/03/2021** e ha validità sino a che la norma armonizzata, il prodotto da costruzione, i metodi di AVCP o le condizioni di produzione nello stabilimento non siano modificate in modo significativo, a meno che non sia sospeso o ritirato dall'organismo di certificazione di prodotto notificato.

This certificate was first issued on **16/03/2021** and will remain valid as long as neither the harmonized standard, the construction product, the AVCP methods nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified product certification body.



Bollate, 16/03/2021  
Rev.0

**Ing. P. Fumagalli**  
B.A. Prodotto/Product

0497

GQ002 REV.00

pag. 1 / 2

Certificato numero / Certificate number

0497/CPR/6632

## CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DEL CONTROLLO DI PRODUZIONE IN FABBRICA - Allegato A

### CERTIFICATE OF CONFORMITY OF THE FACTORY PRODUCTION CONTROL - Annex A

### Legno strutturale classificato secondo la resistenza

*Strength graded structural timber*

Prodotti inclusi nella famiglia/ Products included in the family:

SPECIE LEGNOSE TYPE OF WOOD	CODICE CODE	ORIGINE ORIGIN	CLASSE RESISTENZA MECCANICA STRENGTH CLASS	CLASSIFICAZIONE CLASSIFICATION
ABETE BIANCO	ABAL	CNE EUROPE	C16-C24-C30	VISIVO secondo DIN 4074-1
ABETE ROSSO	PCAB	CNE EUROPE	C18-C24-C30	VISIVO secondo DIN 4074-1
ABETE BIANCO ABETE ROSSO	WPCA	CNE EUROPE	C16-C24-C30	VISIVO secondo DIN 4074-1
LARICE	LADC	CNE EUROPE	C16-C24-C30	VISIVO secondo DIN 4074-1
QUERCIA	QCXE	CNE EUROPE	D30	VISIVO secondo DIN 4074-5
DOUGLASIA	PSMN	CNE EUROPE	C16-C24-C35	VISIVO secondo DIN 4074-1
PINO SILVESTRE	PNSY	CNE EUROPE	C18-C24-C30	VISIVO secondo DIN 4074-1
ABETE BIANCO ABETE ROSSO	WPCA	ITALIA	C18 - C24 - FLAC30*	VISIVO secondo UNI 11035-2
LARICE	LADC	ITALIA	C18-C22	VISIVO secondo UNI 11035-2
CASTAGNO	CTST	ITALIA	D24- FLAD27***- FLAC30***	VISIVO secondo UNI 11035-2
DOUGLASIA	PSMN	ITALIA	C22-C30- FLAC24**	VISIVO secondo UNI 11035-2
PINO LARICIO	PNNL	ITALIA	C14-C22	VISIVO secondo UNI 11035-2

\*Classe di resistenza meccanica in accordo a Report CNR-IVALSA-FEDERLEGNO n 0000766 del 06/03/2015

\*\*Classe di resistenza meccanica in accordo a Report CNR-IVALSA-FEDERLEGNO n 0000767 del 06/03/2015

\*\*\*Classe di resistenza meccanica in accordo a Report CNR-IVALSA-FEDERLEGNO n 0000768 del 06/03/2015

 Bollate, 16/03/2021  
Rev.0

 Ing. P. Fumagalli  
B.A. Prodotto/Product

