

CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

N. 1982 - CPR - 1520

In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 09 Marzo 2011 (Regolamento prodotti da costruzioni o CPR), questo certificato si applica ai prodotti da costruzione:

STRUTTURE DI LEGNO LEGNO STRUTTURALE CON SEZIONE RETTANGOLARE CLASSIFICATO SECONDO LA RESISTENZA - PARTE 1

come elencati nella/e pagina/e successiva/e di questo certificato,
fabbricati da:

B TIMBER Società Cooperativa
Via Giacomo Matteotti, 68
12045 Fossano (CN)
Tel.: 0463 835035 Fax: 0463 835203
e-mail: info@btimber.it
sito internet: www.bitimber.it

nello stabilimento di produzione:

Via Palade, 93
38013 Borgo D'Anaunia (TN)

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

EN 14081-1:2005+A1:2011

nell'ambito del sistema 2+ sono applicati e che

il controllo della produzione in fabbrica è valutato conforme ai requisiti applicabili.

Questo certificato è stato emesso per la prima volta il 29.12.2021 e resterà valido fino a quando la norma armonizzata, il prodotto da costruzione, i metodi AVCP e le condizioni di fabbricazione nello stabilimento non verranno modificati in modo significativo, a meno che non venga sospeso o ritirato da ABICert S.a.s.

Prima Emissione
29.12.2021

Emissione Corrente
15.04.2026

Revisione
03

Dott. Ing. Antonio Bianco
Direttore dell'Ente di Certificazione

**CERTIFICATO DI CONFORMITA'
DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA**

N. 1982 - CPR - 1520

Specie legnosa	Provenienza	Selezione visiva	Classe a vista	Classe di resistenza meccanica conforme a EN 338 e EN 1912 (Classe a vista)
PCAB – Picea abies Abete Rosso	CNE	DIN 4074-1	S7, S10, S13	C18, C24, C30
PCAB – Picea abies Abete Rosso	ITALY	UNI 11035-2	S2, S3	C18, C24
WPCA – Picea abies Abete	CNE (AT-DE)	DIN 4074-1	S7, S10 S13	C16, C24, C30
ABAL – Abies alba Abete Bianco	CNE	DIN 4074-1	S7, S10, S13	C16, C24, C30
ABAL – Abies alba Abete Bianco	ITALY	UNI 11035-2	S2, S3	C18, C24
QCXE – Quercus robur Rovere	CNE	DIN 4074-5	LS10	D30
LADC – Larix decidua Larice	CNE	DIN 4074-1	S7, S10, S13	C16, C24, C30
LADC – Larix decidua Larice	ITALY	UNI 11035-2	S2, S3	C18, C22
PNSY – Pinus Sylvestries Pino	CNE	DIN 4074-1	S7, S10, S13	C16, C24, C30

Prima Emissione
29.12.2021

Emissione Corrente
15.04.2026

Revisione
03

Dott. Ing. Antonio Bianco
Direttore dell'Ente di Certificazione



Istruzioni da seguire per imballo e stoccaggio materiale certificato C24, presso il Cliente e/o cantiere:

Il materiale imballato deve essere immagazzinato e conservato in ambienti coperti in cui la temperatura sia compresa tra 10° e +40° con umidità del 60-70%, disposto protetto dai raggi solari (UV) e in modo da non far prendere forme inadeguate. L'imballo non è impermeabilizzato contro la pioggia e l'umidità. Il materiale deve essere stoccato in modo da non compromettere l'integrità del materiale. Non collocare in luoghi soggetti ad infiltrazione di umidità. Non è possibile appoggiare o sovrapporre materiale di altra natura in prossimità dei colli del materiale fornito.

Lì, 16.02.2026

PAVIMENTI E PANNELLI PER VEICOLI INDUSTRIALI - COMPONENTI IN LEGNO PER BOX E STRUTTURE
PREFABBRICATE -PERLINATI IN GENERE

info@btimber.it - www.btimber.it

Sede Legale: 12045 FOSSANO (CN) – Via Matteotti n. 68

Consegna merci e corrispondenza: 38013 BORGO D'ANAUNIA – FONDO (TN) – Via Palade n. 93

Tel. 0463-835035 - Telefax 0463-835203

Iscr. R.E.A. C.C.I.A.A. CN nr. 341985 – Iscr. Reg. Impr. TN, C.F. e P. IVA 01206150227