

CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

N. 1982 - CPR - 1570

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:

FANTI LEGNAMI S.r.l.
Via Ogià, 8 (ex Malosco)
38013 Borgo D'Anaunia (TN)
Tel.: 0463 831172 Fax: 0463 839133
e-mail: info@fantilegnami.it
sito internet: www.fantigroup.it

nello stabilimento di produzione:

Via Ogià, 8 (ex Malosco)
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.

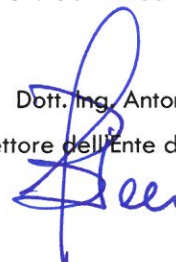
Questo certificato è stato emesso per la prima volta il 15.06.2022 e resterà valido fino a quando la norma armonizzata, il prodotto da costruzione, i metodi AVCP e le condizioni di fabbricazione nello stabilimento non verranno modificati in modo significativo, a meno che non venga sospeso o ritirato da ABICert S.a.s.

Prima Emissione
15.06.2022

Emissione Corrente
10.06.2025

Revisione
02

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



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

N. 1982 - CPR - 1570

| 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 S7K, S10K, S13K | C18, C24, C30 C18, C24, C30 |
| PCAB - Picea abies Abete Rosso | Italia | UNI 11035-2 | S2, S3 | C18, C24 |
| WPCA - Picea abies Abete Rosso | CNE (AT-DE) | DIN 4074-1 | S7, S10, S13 S7K, S10K, S13K | C16, C24, C30 C16, C24, C30 |
| ABAL - Abies alba Abete Bianco | CNE | DIN 4074-1 | S7, S10, S13 S7K, S10K, S13K | C16, C24, C30 C16, C24, C30 |
| ABAL - Abies alba Abete Bianco | Italia | UNI 11035-2 | S2, S3 | C18, C24 |
| LADC - Larix decidua Larice | CNE | DIN 4074-1 | S7, S10, S13 S7K, S10K, S13K | C16, C24, C30 C16, C24, C30 |
| LADC - Larix decidua Larice | Italia | UNI 11035-2 | S2, S3 | C18, C22 |
| PNSY - Pinus Sylvestries Pino | CNE | DIN 4074-1 | S7, S10, S13 S7K, S10K, S13K | C18, C24, C30 C18, C24, C30 |
| PSMN - Pseudotsuga menziesii Douglasia | DE | DIN 4074-1 | S7, S10, S13 S7K, S10K, S13K | C18, C24, C35 C18, C24, C35 |

| | |
|---------------------------------------|--|
| Classe di reazione al fuoco: | D-s2, d0 |
| Classe di durabilità naturale: | PCAB - Classe 4, ABAL - Classe 4, WPCA - Classe 4, LADC - Classe 3-4, PNSY - Classe 4, PSMN - Classe 3 |

Prima Emissione
15.06.2022

Emissione Corrente
10.06.2025

Revisione
02

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