



CERTIFICATO DEL CONTROLLO DEL PROCESSO DI FABBRICA

1359 - CPD - 0326

In conformità alla Direttiva 89/106/CEE del Consiglio delle Comunità Europee del 21 Dicembre 1988 sull'armonizzazione delle leggi, delle regole e dei provvedimenti amministrativi degli Stati Membri inerenti i prodotti da costruzione (Direttiva Prodotti da Costruzione - CPD), emendata dalla Direttiva 93/68/CEE del Consiglio delle Comunità Europee del 22 Luglio 1993, si certifica che il prodotto da costruzione

**Legno strutturale classificato
secondo la resistenza**
di cui alla specifica del prodotto riportata sul retro

immesso sul mercato da

Bianchini Legnami srl
Via F.lli Cervi N. 5
IT-42011 Bagnolo in Piano (RE)

e prodotto nella Fabbrica di

IT-42011 Bagnolo in Piano (RE), Via F.lli Cervi N. 5

è sottoposto dal Produttore alle prove iniziali di tipo del prodotto, al controllo della produzione di fabbrica e che HOLZFORSCHUNG AUSTRIA ha effettuato l'ispezione iniziale della fabbrica e del controllo della produzione di fabbrica ed esegue la sorveglianza continua, la valutazione e l'approvazione del controllo della produzione di fabbrica.

Questo certificato attesta che tutti i provvedimenti concernenti l'attestazione di conformità e le prestazioni descritte nell'Allegato ZA della norma

EN 14081-1:2005

sono stati applicati:

Questo certificato è stato rilasciato la prima volta il 31.08.2011 e rimane valido fino a quando non siano significativamente modificate le condizioni stabilite nelle specificazioni tecniche armonizzate richiamate o le condizioni di produzione nella fabbrica od il controllo della produzione di fabbrica stesso.

Vienna, li 31.08.2011

HOLZCERT AUSTRIA

DI M. Spatt
Firmatario riconosciuto



DI S. Czamutjian
Direttore del Centro di certificazione

Specifica del prodotto relativa al
CERTIFICATO DEL CONTROLLO DEL PROCESSO DI FABBRICA
 1359 - CPD - 0326 del 31.08.2011

Prodotto da costruzione:

Legno strutturale con sezione rettangolare classificato secondo la resistenza (fabbricati e ponti)

Specie legnosa	Provenienza	Selezione visiva	Classe a vista	Classe di resistenza meccanica conforme a EN 338
PCAB - Picea abies Abete rosso	CNE	DIN 4074-1	S7, S10, S13	C18, C24, C30
ABAL - Abies alba Abete bianco	CNE	DIN 4074-1	S7, S10, S13	C16, C24, C30
LADC - Larix decidua Larice	CNE	DIN 4074-1	S7, S10, S13	C16, C24, C30
QCXE - Quercus petraea/ Quercus robur Rovere	Germania	DIN 4074-5	LS10	D30
CTST - Castanea sativa Castagno	Italia	UNI 11035-2	S	D24
Combinazione				
WPCA - Picea abies, Abies alba	CNE	DIN 4074-1	S7, S10, S13	C16, C24, C30

Classe di reazione al fuoco: D-s2, d0

Classe di durabilità naturale: PCAB 4, ABAL 4, LADC 3 - 4, QCXE 2, CTST 2

