

In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione o CPR), questo certificato si applica al prodotto da costruzione

X-LAM DOLOMITI – CLT

Fabbricato in conformità alla specifica di prodotti delineati nell'appendice attuale collocato sul mercato

Ditta

X-LAM DOLOMITI S.R.L.

Via della Stazione 100

IT-38059 Castel Ivano (TN)

è fabbricato nello/negli stabilimento(i) di produzione

IT-38050 Castelnuovo Valsugana (TN), Viale Venezia 35

Il presente certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritte all'allegato ZA della norma armonizzata

ETA-12/0347 rilasciato il 20.04.2017

e

EAD 130005-00-0304

secondo il sistema 1 per la prestazione indicata in questo certificato sono applicate e che il controllo di produzione in fabbrica eseguito dal produttore è valutato per assicurare la costanza della prestazione del prodotto da costruzione.

CERTIFICATO DI COSTANZA DELLA PRESTAZIONE

Numero del certificato: 1359-CPR-0735

Data di primo rilascio: 06.09.2017

Data di rilascio: 06.09.2017

Il presente certificato resterà valido finché non saranno apportate modifiche rilevanti alla norma armonizzata, al prodotto da costruzione, ai metodi AVCP, alle condizioni di produzione nello stabilimento, a meno che non venga sospeso o ritirato dall'organismo notificato di certificazione del prodotto.

La validità del certificato può essere verificato sotto www.holzforschung.at.



Dr. Andreas Neumüller
Autorizzato alla firma



Dr. Manfred Brandstätter
Direttore dell'ufficio
di certificazione

Addenda del certificato 1359-CPR-0735

Data di rilascio: 06.09.2017

Entità di certificazione:

X-LAM DOLOMITI – CLT

Elementi di costruzione in legno massiccio a forma di pannello per strutture portanti in fabbricati

Struttura:	realizzato almeno in tristrato, con tavole lamellari incollate ed incrociate a 90° fra loro, struttura simmetrica .
Spessore dell'elemento:	51 - 360 mm
Dimensioni dell'elemento (larghezza x lunghezza):	max. 3,6 x 13,6 m
Classi di servizio:	1, 2
Specie legnosa:	Picea abies - Abete rosso / Abies alba - Abete bianco
Collante - incollaggio sul lato stretto:	PUR: Tipo I secondo EN 15425
Collante - incollaggio tra gli strati:	PUR: Tipo I secondo EN 15425