

Questo certificato attesta, che il processo per la produzione ed/oppure il commercio di

Costruzioni e strutture in legno – Tondame – Segati – Prodotti da costruzione incollati in legno – Pannelli a base di legno – Pareti per case in legno – Perline – Elementi isolanti di legno

prodotti e/oppure commercializzati da

Damiani-Holz & KO S.p.A.

IT-39042 Bressanone, Via Julius Durst, 68

alla sudetta sede è stato sottoposto ad una prima verifica, vengono controllati continuamente e corrispondono alle esigenze del codice normativo



Chain of Custody

PEFC ST 2002:2013 Chain of Custody of Forest Based Products - Requirements

PEFC ITA 1002:2013 Schema di Certificazione della Catena di Custodia dei prodotti di origine forestale.

nella versione valida all'altezza (vedi www.pefc.org), finché corrispondendo agli presupposti.

Informazioni in dettaglio chiusa l'entità della certificazione si trovano nel supplemento del certificato.

Numero del certificato:HFA-COC-0462

Data del primo rilascio: 02.05.2012

Data di rilascio: 02.05.2022

Valido fino a: 01.05.2027



DI (FH) Martin Wolfsbauer
Autorizzato alla firma



Dr. Manfred Brandstätter
Direttore del ufficio di certificazione

Supplemento per certificato HFA-COC-0462

Data di rilascio: 02.05.2022

Ambito di validità della certificazione:

Prodotto	Metodo di CoC	Categoria di materiale (origine del materiale greggio)
Costruzioni e strutture in legno	Metodo di separazione fisica	materiale certificato, altro materiale
Tondame	Metodo di separazione fisica	materiale certificato, altro materiale
Segati	Metodo di separazione fisica	materiale certificato, altro materiale
Prodotti da costruzione incollati in legno	Metodo di separazione fisica	materiale certificato, altro materiale
Pannelli a base di legno	Metodo di separazione fisica	materiale certificato, altro materiale
Pareti per case in legno	Metodo di separazione fisica	materiale certificato, altro materiale
Perline	Metodo di separazione fisica	materiale certificato, altro materiale
Elementi isolanti di legno	Metodo di separazione fisica	materiale certificato, altro materiale