

## S.A.L.E.

(SISTEMA DI AFFIDABILITÀ LEGNO EDILIZIA)

## Attestato di Conformità

In conformità con quanto previsto dal protocollo S.A.L.E., il presente attestato si applica alle seguenti tecnologie costruttive:

- Compensato di tavole (Cross Laminated Timber)
- Telaio (Platform frame)
- Travi e Pilastri (Post & Beam)

Con il supporto tecnico di



Realizzate da: ABITARE+ s.r.l.

Via Camillo Bozza, 14 06073, Corciano (PG)

All'interno dello stabilimento di:

**KLH Massivholz Gmbh** 

Katschan der Mur, 202A 8842 Teufenbach-Katsch (AT)



Il presente Attestato è stato emesso per la prima volta il 2 Ottobre 2017 e rimarrà valido sino alla data di scadenza specificata e sin quando rimarranno invariate le:

condizioni tecniche di applicazione del protocollo SALE;

suddette ogni specifica applicazione e conformità del costruito.

- modalità di prefabbricazione e gestione del cantiere del Costruttore.

struttura di legno sulla base dei concetti generali espressi dalla *FprEN 14732 "Timber structures - Structural prefabricated wall, floor and roof elements – Requirements"* e *UNI TR 11499/2013 "Legno strutturale - Linee guida per i controlli di accettazione in cantiere"* e non a certificare la concreta idoneità tecnica degli elementi strutturali alle diverse utilizzazioni cui possono essere destinati. L'Attestato non può trasferire la responsabilità del Direttore tecnico della produzione, Direttore Operativo / Ispettore di Cantiere e del Progettista a Conlegno e FederlegnoArredo, restando nella responsabilità delle figure

Il presente Attestato ha l'obiettivo di identificare le procedure dedicate alla realizzazione di edifici a

Riferimento certificato
Certificato rif. 77/FLA/2017

Data audit di sorveglianza 19 Ottobre 2018

> Data di scadenza 1 Ottobre 2019

Francesco Basile
Responsabile Controllo di Gestione
Nancasol