

## 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)
- Blockhaus

Con il supporto  
tecnico di



**Realizzate da:**  
**BORASCHI CASE IN LEGNO S.N.C.**  
Strada della Torre, 11  
43025 – Palanzano (PR)

**All'interno dello stabilimento di:**  
Località Cà Bresciani  
43025 – Palanzano (PR)



Il presente Attestato è stato emesso per la prima volta il 6 Dicembre 2018 e rimarrà valido sino alla data di scadenza specificata e sin quando rimarranno invariate le:

- condizioni tecniche di applicazione del protocollo SALE;
- modalità di prefabbricazione e gestione del cantiere del Costruttore.

**Riferimento certificato**  
Certificato rif. 103/FLA/2018

**Riferimento certificato**  
**S.A.L.E.+**  
Certificato rif.  
7/FLA/2019

**Data di audit iniziale**  
8 Novembre 2018

**Data di scadenza**  
5 Dicembre 2019

Il presente Attestato ha l'obiettivo di identificare le procedure dedicate alla realizzazione di edifici a 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 Conlogno e FederlegnoArredo, restando nella responsabilità delle figure suddette ogni specifica applicazione e conformità del costruito.

**Francesco Basile**  
Responsabile Controllo di Gestione  
*Francesco Basile*