

Con il supporto
tecnico di



Riferimento certificato
Certificato rif. 16/FLA/2015

Data di certificazione
iniziale
9 Settembre 2015

Data di emissione
10 Settembre 2015

Data di scadenza
10 Settembre 2016

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:

- Cross Laminated Timber (Compensato di tavole)
- Telaio (Platform frame)
- Blockhaus

Realizzate da:
Vibroloc Spa
Via Padulle 388
41055 - Montese (Mo)

All'interno dello stabilimento di:
Vibroloc Spa
Via Possione 10
41055- Montese (Mo)

Il presente Attestato è stato emesso per la prima volta il 10 Settembre 2015 e rimarrà valido sino alla data di scadenza specificata e sin quando rimarranno invariate le:

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

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 Conlegno e FederlegnoArredo, restando nella responsabilità delle figure suddette ogni specifica applicazione e conformità del costruito.

Sebastiano Cerullo
Segretario Generale

