

Con il supporto  
tecnico di



**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:**

**LEVILL HOUSE s.r.l.**

Via Gennaro Pardo, 4  
90145 Palermo (PA)

**All'interno dello stabilimento di:**

**LEVILL HOUSE s.r.l.**

Via Gennaro Pardo, 4  
90145 Palermo (PA)

Il presente Attestato è stato emesso per la prima volta il 03 Ottobre 2017 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.

**Riferimento certificato**

Certificato rif. 78/FLA/2017

**Data di certificazione iniziale**

24 Maggio 2017

**Data di emissione**

03 Ottobre 2017

**Data di scadenza**

02 Ottobre 2018

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