



Un moltiplicatore di opportunità.
Da non lasciarsi sfuggire.

UN MOLTIPLICATORE DI OPPORTUNITÀ.

DA NON LASCIARSI SFUGGIRE

F.Ili Saviane di Pompeo srl aderisce al Programma Operativo Regionale FESR della Regione del Veneto 2014-2020* in associazione con le imprese

- I.A.C.C. IDEA GARDEN SAS DI BERTIN ROBERTO & C.
- BUSON S.R.L.
- F.B.E. DI FONGARO ENRICO & C. SNC
- LEGNO SMART SRL

e con la partecipazione del Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto per la Valorizzazione del Legno e delle Specie Arboree, IVALSA, Sede di San Michele all'Adige (Trento).

Obiettivo del progetto è quello di supportare l'attività di realizzazione di **case con struttura in legno**, attraverso l'utilizzo di tecniche costruttive innovative che rendono l'edificio **resistente a fenomeni alluvionali**.

Molti produttori di case in legno già presenti nel settore hanno focalizzato i loro sforzi sul raggiungimento di determinate proprietà fisico-meccaniche delle costruzioni in legno, quali l'ignifugazione e l'anti-sismicità, ma la resistenza a fenomeni alluvionali è un **elemento innovativo sul mercato** portato da questo progetto. Intatti le soluzioni costruttive e tecnologiche sono abbondantemente disponibili, non si necessita quindi di ricerche approfondite o sistemi costruttivi particolarmente complessi.

Si tratta invece di **integrare e implementare soluzioni, metodiche** e materiali in un progetto d'abitazione che abbia come primo requisito quello appunto della resistenza a fenomeni di allagamento, indirizzando quindi l'offerta verso un target preciso sensibile e attento alla prevenzione.

L'abitazione in legno resistente alle alluvioni rappresenta uno dei prodotti di F.Ili Saviane, ma siamo in grado di offrire sul mercato soluzioni abitative anche differenti, per rispondere alle esigenze del cliente che aspira ad una casa in legno, a prescindere dall'adozione dei sistemi anti-allagamento.

**DGR N. 889 del 13/06/2017 - Azione 1.1.4 Sostegno a progetti sviluppati da aggregazioni di imprese e modello descrittivo di progetto.*

Contributo complessivo ammesso per il progetto € 240.423,00, di cui quota UE € 120.211,50.

[maggiori info sul Programma Operativo Regionale FESR 2014-2020](#)