

Ristrutturiamo



Dalla bresciana Casa 110 Srl il cappotto termico super ecologico

Partnership

Il pannello Thermophon Pv Eco di Settef è una soluzione vincente

● Il tema della sostenibilità ambientale impatta nel nostro quotidiano in tutte le scelte: trasporti, cibo, abbigliamento, e sulle nostre case. Sapete che un appartamento di circa 100 metri quadrati immette in sei mesi di riscaldamento il doppio di Co2 rispetto ad un'auto a motore termico che circola per un anno intero? La selezione dei materiali di costruzione è un momento chiave per la scelta sostenibile nella progettazione di un nuovo immobile che nella riqualificazione di quelli esistenti.

Il prodotto. Il cappotto termico Thermophon Pv Eco di Settef, ultimo leader europeo del settore,

è il primo sistema di cappotto integrale a basso impatto ambientale che riduce sensibilmente l'emissione di Co2 grazie ad un nuovo sistema di produzione, certificato Remade in Italy e conforme alle normative EN 13163:2017, che permette di utilizzare il processo di fabbricazione della materia prima con fonti rinnovabili di origine biologica come rifiuti organici e scarti di produzione, sostituendo le tradizionali fonti fossili, consentendo di risparmiare fino al 42% di Co2.

Riciclabile. Il pannello Thermophon Pv Eco è totalmente riciclabile e contiene fino al 100% di materiale recuperato superando di gran lunga i valori minimi fissati dai Cam (Criteri ambientali minimi), valori indispensabili per l'ottenimento dei benefici di Legge Superbonus 110%.

Le caratteristiche ecologiche hanno fatto presa sul management di Casa 110 Srl, operatore specializzato nella riqualificazio-

ne energetica fra i principali player del settore fra le prime società italiane ad avere "consegnato" le prime case migliorate energeticamente già nel 2020 beneficiando del superbonus.

«Vogliamo progettare un futuro sostenibile e salvaguardare il domani di tutti non è più una scelta ma diventa una necessità», spiegano il Ceo di Casa 110 Michele Serini, il consigliere Delegato Lorenzo Falconi e il direttore tecnico e commerciale Roberto Lumini.

Continua Lumini: «Siamo orgogliosi che Settef abbia selezionato proprio Casa 110 Srl come prima scelta, vuol dire che hanno riscontrato in noi dei validi e affidabili partner operativi».

Per queste motivazioni si è scelto di impiegare, per la prima volta in Italia, in un nostro cantiere pilota (un condominio a Ghedi; direttore dei lavori il geometra Gabriele Girelli) il pannello Isolante Settef Thermophon Pv Eco.

Con il superbonus si vogliono

incentivare i risparmi energetici attraverso il miglioramento dell'efficienza degli immobili: cosa c'è di meglio che scegliere un sistema a cappotto totalmente riciclato e prodotto da materiale biologico? I primi riscontri dei committenti ai quali è stato presentato il progetto di riqualificazione energetica con l'uso dei pannelli Settef riciclabili sono lusinghieri.

Casa 110 Srl (www.casa110.eu) ha sede in Brescia in Via San Zeno 63.

I fornitori. I principali fornitori di Casa 110 sono: Settef Srl (www.settef.it cappotti e isolanti); Artlegno (serramenti); Bencam Group Srl (www.bencamgroup.com) e Bellotti (impianti idraulici); Alu vetro Srl (www.aluvetro.it balaustre); Apostoli Daniele Srl (www.apostoli.it schermature solari); SPL energetica Srl (www.splenergetica.com impianti fotovoltaici e accumulatori); Giadnico (impianti elettrici); Brescia2 progetti. //