

certificato di validazione

Il protocollo di validazione Bio-Safe® nasce dall'esigenza di fare chiarezza all'interno di una realtà certificativa complessa e di fornire un unico marchio, autorevole e garantito, affinché produttori e consumatori possano trovare un contesto di dialogo condiviso, semplice, trasparente e sicuro.

Bio-Safe® valuta un prodotto da costruzione e/o un sistema impiantistico attraverso un processo di analisi bibliografica delle certificazioni già in possesso del produttore, lo studio delle prestazioni legate alle relative tecnologie "attive" e/o "basso-emissive" ed un eventuale approfondimento diagnostico al fine di estrapolare le reali caratteristiche di prodotto legate all'indoor air quality.

- sulla base dei documenti/certificati pervenuti da parte di **D.K.Z. s.r.l.** presso la nostra sede ed accuratamente studiati:
 - report e relazione finale del "Progetto Alfa-Pinene" sull'emissività dei prodotti Fiemme 3000 sviluppato dal CNRIVALSA di San Michele all'Adige (TN) ad opera del dott. Marco Fellin tra il 2015 ed il 2017
- su quanto effettivamente sperimentato sul campo (UNI 14412) attraverso l'utilizzo diretto del suddetto sistema/prodotto e/o in camera di prova (UNI 16000) attraverso l'analisi emissiva dello stesso



certifica

il riconoscimento e la validazione dei **pavimenti in legno Fiemme 3000** nel proprio Protocollo di Certificazione di Salubrità Ambientale per la verifica, la progettazione e la gestione dell'indice di qualità dell'aria interna negli edifici ad altissima efficienza energetica.

Ad ogni prodotto in legno commercializzato da Fiemme 3000 potrà essere assegnato il seguente sigillo di qualità:



Padova, 28/01/2018

Leopoldo Busa

Detto marchio, assieme ai relativi diritti, è una proprietà Bio-Safe®



biosafe.it