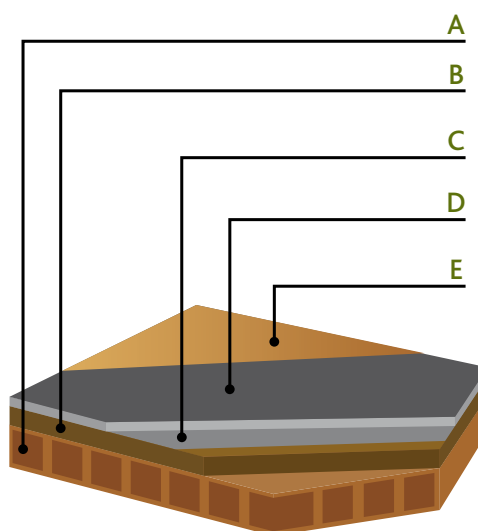


Per la realizzazione di solai interpiano esistono diverse opzioni:

1. Mediante pannelli di legno scatolare in abete rosso sistema **EKO[®]CASA** con certificato PEFC, che contraddistingue materiali derivanti da silvicoltura sostenibile, strutturati da tavole orizzontali e verticali di sp. mm 30 incollate tra di loro a formare elementi di 1 m di larghezza, con spessore complessivo adeguato per le diverse luci di carico (consigliato per solai da 5 a 12 m di campata), in appoggio alle pareti strutturali in legno lamellare. È possibile avere la superficie intradosso lavorata A VISTA.



2. Mediante pannelli di legno multistrato a tavole incrociate in abete rosso con certificato PEFC, che contraddistingue materiali derivanti da silvicoltura sostenibile, strutturati da tavole incrociate ed incollate tra di loro, composto da 3-7 strati con spessore complessivo massimo di 296 mm, in appoggio alla struttura in legno lamellare e alle pareti divisorie. Anche per questa soluzione è possibile avere la superficie intradosso lavorata A VISTA.
3. Mediante travi in legno lamellare di abete rosso GL24 marcate CE, prodotte in conformità alle normative vigenti.
Perline in abete rosso da 25 mm impregnate con prodotti fungobattericida-antimuffa alle resine vegetali in soluzione acquosa, esente da biocidi e derivati del petrolio.
Con banchina in legno lamellare sopra il muro perimetrale, comprensiva di pecche e fresature.



Al Mauro Bertani Group fanno capo aziende leader del settore immobiliare, delle costruzioni e dell'energia, fra cui Egida, Bertani Gino, Omnia Re, EKOCASA e Due B Power.



EKOCASA srl

Via San Marco, 11/C - 35129 Padova, Italia

T +39 049 9708506 - F +39 049 9710322

www.ekocasa.it