



Offerta isolamento termico in legno Por denone – occasione isolamento acustico in legno Pordenone

Mappa



LE CASE BIO di Paolo Basso srl nasce per seguire al meglio le abitazioni in

legno. Paolo ha un'esperienza di oltre 20 anni nel campo della Bio edilizia e una dec ina nelle costruzioni in legno, sempre rispettando i criteri di biosostenibilità. Nelle nostre costruzioni usiamo isolamenti come il vetro cellulare, il sughero, la fibra di le gno, la canapa, l'argilla e calcestruzzi nelle fondazioni, senza l'aggiunta di additivi ch imici. LE CASE BIO di Paolo Basso srl nasce per seguire al meglio le abitazioni in leg no. Paolo ha un'esperienza di oltre 20 anni nel campo della Bio edilizia e una decin a nelle costruzioni in legno, sempre rispettando i criteri di biosostenibilità. Nelle no stre costruzioni usiamo isolamenti come il vetro cellulare, il sughero, la fibra di legn o, la canapa, l'argilla e calcestruzzi nelle fondazioni, senza l'aggiunta di additivi chim ici. Progettiamo e costruiamo seguendo le regole dell'architettura sostenibile: appr occio bioclimatico, isolamento dell'involucro edilizio, ricorso alle fonti energetiche ri nnovabili, efficienza degli impianti. Per valorizzare quindi i diversi fattori, come la ventilazione naturale e la riduzione dei consumi energetici, poniamo un'attenta sel ezione su materiali privi di emissioni nocive ed eco-compatibili.



Isolamento termico e acustico del legno, sco pri i vantaggi del legno. ???????? Il legno possi ede già di per sé un grande potere isolante c he, unito a sistemi di isolamento innovativi, offre altissime prestazioni energetiche! I van taggi di un involucro ben ????????????????? ulla temperatura ambientale interna; √ min or consumo di energia per riscaldare o rinfre minor quantità di emissioni inquinanti in at mosfera; √ miglioramento della classe ener getica della casa e, dunque, aumento del val ore dell'immobile. Se per inquinante intendia mo qualcosa che interferisce con la salute u mana o ambientale, possiamo affermare che l'attività umana sta producendo un altro tipo di inquinamento: ???????? ????????????????? ????. ???? La struttura viene studiata in modo da assicurare la massima insonorizzazione, rumori che possono provocare stress o, nei casi più estremi, danni all'udito. L'insonorizz azione avviene impiegando appositi material i con densità diverse, in modo da fermare le diverse frequenze di suono. In questo modo riusciamo a garantire una perfetta insonoriz zazione da fastidiosi rumori esterni e tra i di versi ambienti dell'edificio. ???? Scopri di più sul sito www.lecasebio.com e non esitare a c ontattarci per maggiori info. ???? Cell. 335 62 10422 ???? Via Conegliano, 43 - #SUSEGANA ? ??? info@lecasebio.com

Contatti

LE CASE BIO

Tel. 335 6210422 https://www.lecasebio.it/

Via Conegliano 43, Susegana, 3105 8 Nessun orario indicato