

Bioarchitettura in legno

Pubblicato: Lunedì 1 Luglio 2019



Il legno è un materiale straordinario per l'uso in edilizia e consente la **massima libertà di espressione architettonica**. Grazie alla sua flessibilità, questa materia prima ben si presta all'utilizzo in diversi contesti architettonici e consente un altissimo livello di **personalizzazione**: da case private a condomini, da sopraelevazioni ad ampliamenti, dallo stile classico a quello contemporaneo...

Le attuali **tecnologie per le costruzioni in legno** consentono anche di realizzare case con **tetto piano**. Utilizzate soprattutto in ambienti caldi, le **abitazioni con tetto piano** sono particolarmente apprezzate anche alle nostre latitudini dagli **amanti dello stile moderno**: ne è un ottimo esempio la **villa in legno** della fotogallery progettata in **bioarchitettura** dallo studio Ecoarch di Varese e realizzata **chiavi in mano** da **Novellocase**, storica azienda italiana con **sede produttiva ad Oggiona Santo Stefano**.

La **terrazza panoramica** che si viene a creare sul tetto piano consente ai proprietari di casa di poter godere appieno della splendida vista sul **lago di Varese**.

Questa **villa in legno** progettata secondo i principi della **bioedilizia**, unisce eleganza e linee pulite ai **vantaggi di una casa in legno prefabbricata**: grazie alla versatilità del legno è possibile realizzare **abitazioni con qualunque stile architettonico** ed accontentare ogni gusto ed esigenza.

Photo credits: Carola Merello

di Ufficio pubblicità