



MARLEGNO

## CASE ICONA PER UN PRESENTE SOSTENIBILE

Realizzazioni in legno  
nel segno dell'architettura contemporanea e green



*"Non si può aspettare il futuro. Il futuro va costruito. E va costruito riscoprendone le radici".* Il legno è la radice e l'anima delle case di **Marlegno**. L'azienda, con sede a Bolgare, Bergamo, è considerata oggi tra le realtà leader nel settore della bioedilizia italiana dedicato alla progettazione, produzione e realizzazione di edifici in legno. Le sue case sono un'icona di stile, un linguaggio che influisce nel mondo dell'architettura contemporanea e green. Le abitazioni presenti in questo servizio sono ispirate alla natura e all'innovazione, costruendo l'identità del Brand **Marlegno** nel segno di un'opera abitativa totale e sostenibile.







La casa Marlegno:  
simile alle altre case, ma non uguale!

Design, sicurezza, qualità, durata, efficienza, risparmio, benessere abitativo, sostenibilità energetica e ambientale. Tutto racchiuso in una scelta ecosostenibile in legno. Questi alcuni dei motivi per i quali oggi moltissimi clienti scelgono di costruire green la propria casa. Così, se all'apparenza sono simili alle altre case, nella sostanza non lo sono. E la differenza sta nella scelta di voler abitare una casa sostenibile per le persone e per l'ambiente. Innanzitutto il legno, utilizzato in edilizia fin dalla notte dei tempi, così duraturo che alcune strutture costruite dall'uomo resistono ancora oggi dopo migliaia di anni, oltre a essere facilmente reperibile in natura, è a impatto ambientale nullo e rinnovabile. Il legno proviene esclusivamente da foreste certificate dove la materia legnosa è stata ottenuta da boschi gestiti in modo responsabile, favorendo la rigenerazione delle foreste. Una casa in legno esercita benefici sull'ambiente abitativo e sul Pianeta grazie alla sua straordinaria capacità di assorbire anidride carbonica. Ecco perché le costruzioni in legno sono sostenibili non solo a parole: è dimostrato che ogni casa in legno può sottrarre all'ambiente più di 30 ton di anidride carbonica, contrastando l'effetto

serra e contribuendo alla salvaguardia del Pianeta. Realizzare una casa in legno ha tempi certi e più rapidi. La tecnologia che sta dietro a una casa prefabbricata in legno è precisa e accurata, così la progettazione permette di prevenire ogni imprevisto di cantiere con grande vantaggio per i tempi di costruzione. Il legno è un materiale ad alta efficienza energetica garante di un ottimo isolamento dal caldo e dal freddo. Questa caratteristica gli permette di rendere particolarmente confortevole ogni ambiente -Wood Comfort- indipendentemente dalle condizioni climatiche. Inoltre le case sono molto silenziose perché il legno ha eccellenti proprietà di assorbimento acustico. Tra i pregi anche le qualità antisismiche. Il materiale offre prestazioni meccaniche e strutturali altamente performanti, resistente ma più leggero del calcestruzzo, è quindi caratterizzato da una migliore inerzia sismica. L'innovazione tecnologica e la domotica si uniscono al design architettonico progettuale e all'artigianato. Il progetto abitativo di **Marlegno** ha la sua genesi dalla natura, l'ispirazione dall'albero che guida i principi sostenibili del nostro futuro.

**MARLEGNO**<sup>®</sup>  
INNOVAZIONE SOSTENIBILE

via delle Industrie 14, Bolgare Bg  
info@marlegno.it  
marlegno.it

