



Realtà Legno

CONSORZIO ARTIGIANI TARENTINI

Edifici in legno a basso consumo energetico

Chi siamo



Aziende Altamente Qualificate, che da diversi anni operano ognuna nel proprio settore e che consorziate intendono proporre un prodotto finito che racchiuda il meglio delle singole realtà, avendo a disposizione nel complesso una squadra composta da 35 tecnici e 120 maestranze specializzate.



Cosa facciamo

Il Consorzio "REALTA' LEGNO" si prefigge di realizzare la "**Casa ad Efficienza Energetica**", con tecniche innovative, partendo dalla solida base del **legno**, per ottenere, come risultato finale, maggior comfort e risparmio energetico.

Il **Consorzio Artigiani Trentini Realtà Legno** nasce con l'obiettivo di costruire la casa con tecniche innovative, ma partendo dalla solida base della tradizione.

Il legno, materiale rappresentativo dei territori di montagna, è elemento portante su cui vogliamo costruire, utilizzando tecniche e sistemi ecologici all'avanguardia per ottenere, come risultato finale, maggiore comfort e risparmio energetico.

Realtà Legno utilizza materiali che non perdono le proprie caratteristiche nel tempo, l'abitazione ha così durata pari ad una casa tradizionale. Il **progetto** è **eseguito passo dopo passo da un team collaudato** formato da tre aziende di comprovata esperienza e con forte tradizione e connotazione territoriale. Queste vi seguiranno per dare risposte professionali alle vostre esigenze abitative e durature nel tempo, in termini di vivibilità, di risparmio energetico e di tutela dell'ambiente.



Perchè abitare bene significa vivere bene!

Sostenibilità intesa come condizione di uno sviluppo in grado di assicurare il **soddisfacimento dei bisogni e della generazione presente senza compromettere la possibilità delle generazioni future** di realizzare i propri sogni, in un rapporto di interdipendenza tra la tutela e la valorizzazione delle risorse naturali e la dimensione economica. In questo senso la sostenibilità dello sviluppo è incompatibile in primo luogo con il degrado del patrimonio e delle risorse naturali.



Ogni edificio interagisce con l'ambiente e con i suoi abitanti e rappresenta l'unità del tessuto urbano. **Costruire avvalendosi di materiali naturali**, significa riappropriarsi di concetti e tematiche che ci appartengono e che si sono tramandate da sempre. Questo non può che consentire, aldilà del benessere dell'individuo, il ripristino e la conservazione dell'equilibrio millenario tra uomo e ambiente naturale.

Rivolgere più attenzione al territorio equivale avere più cura della propria salute e del benessere psicofisico della persona.

Sostenibilità può essere contemporaneamente un'idea, uno stile di vita, un modo di costruire.

Sostenibilità



Un nuovo partner per il risparmio energetico

I nostri progetti hanno lo scopo di ottenere edifici in grado di assicurare un alto rendimento energetico, grazie ad un'adeguata coibentazione, all'eliminazione di ponti termici ed una scelta razionale di tutti i componenti. Alla base del benessere e fruibilità degli spazi, c'è una scelta di materiali con caratteristiche di eco-compatibilità capaci di assicurare l'incremento di efficienza energetica, oltre al comfort abitativo richiesto. I pannelli in legno multistrato garantiscono **una solida struttura, alta stabilità dimensionale ed elevate prestazioni** in termini di economicità e comfort dell'abitare.

Qualità



Soddisfazione del cliente ed efficienza energetica



Grazie alla realizzazione di elementi prefabbricati in legno, la costruzione avviene a secco indipendentemente dalle condizioni meteo eliminando le attese e ottimizzando i tempi di realizzazione.

L'organizzazione del Consorzio Realtà Legno è tale da ridurre gli imprevisti di cantiere, di sincronizzare le diverse forniture permettendo l'esatta quantificazione dei tempi di costruzione consentendo perciò di ottenere una precisa **analisi dei costi**.

Un iter costruttivo improntato sulla **razionalità, rapidità e flessibilità**.

La leggerezza delle pareti fa in modo che il prodotto XLAM sia estremamente indicato per le sopraelevazioni nei centri storici o su edifici con problemi di stativa.

Tempestività



Innovare con la tradizione del legno

Struttura a pannello portante.

Le pareti dell'edificio sono realizzate con struttura portante, cioè con pannelli X_LAM che sono costituiti da tavolato da costruzione massiccio e strutturato a più strati incrociati e incollati.

Grazie alle sue eccellenti **proprietà meccaniche e fisico-costruttive**, questo materiale permette la **realizzazione di qualsiasi tipo di struttura autoportante**, dal progetto residenziale, ai capannoni ad uso industriale, alle strutture ricettive, alle scuole nonché alle sopraelevazioni nei centri storici.


Esso presenta le migliori caratteristiche termo-isolanti ed è in grado di distribuire i carichi in più direzioni.

Inoltre **garantisce un'elevata insonorizzazione, sicurezza antincendio, velocità di costruzione ed un ottimo comportamento igrometrico.**

Sistema costruttivo



Leggerezza e flessibilità



CASA IN LEGNO
"CHIAVI IN MANO"

01

100% di
personalizzazione
delle abitazioni, sia
in fase di progetto
che in corso
d'opera.

02

Altissima qualità
di tutti i materiali e
prodotti proposti,
certificati e
rintracciabili.

03

Velocità
realizzativa con
costi di cantiere
minori rispetto a
costruzioni con il
metodo
"tradizionale".

CASA IN LEGNO
"CHIAVI IN MANO"

04

Il prezzo del preventivo firmato verrà mantenuto ad opera finita e consegnata e quindi **senza sorprese** finali

05

I **tempi di consegna** concordati nel contratto verranno rispettati.

06

Rapporto verso **Progettisti e Direzione Lavori** onesto e collaborativo.

ALCUNE REALIZZAZIONI





Realtà Legno

CONSORZIO ARTIGIANI TARENTINI

Via Brennero, 40 - 38060 Calliano (TN)

Tel. 0464 830043

info@realtalegno.com www.realtalegno.com