

# « Il legno crea un'atmosfera calda e accogliente e soddisfa, inoltre, una delle esigenze più importanti dei nostri tempi: la voglia di una migliore qualità della vita e di un modo di vivere più naturale e nel rispetto dell'ambiente». Remo Anzelini, titolare della Anzelini in Val di Non, introduce così la sua attività e la sua passione. «Il legno vive e ha un suo proprio carattere, perciò deve essere scelto, lavorato e trattato a regola d'arte. È in quest'ottica che la Falegnameria Artigianale Anzelini, da più di

## Molto più che materia prima

Remo Anzelini e il figlio Ruggero ci fanno da guida nella tradizione delle costruzioni in legno, una cultura alpina che è patrimonio generativo. Sempre nel segno dell'eco-sostenibilità

mezzo secolo ormai, è impegnata nel realizzare abitazioni di alta qualità e prestigio, alla continua ricerca di soluzioni tecniche e innovative che possano soddisfare le richieste e le esigenze dei clienti curando e scegliendo tutti i com-

ponenti delle strutture secondo le loro caratteristiche di biocompatibilità dalla materia prima, il legno, certificato secondo una filiera dedicata al controllo di ogni passaggio fin dall'origine, al trattamento protettivo con prodotti non tossici o dannosi per l'ambiente, per un abitare sano, nella massima sicurezza, oltre che in una confortevole scelta estetica. Lavorare il legno nella nostra regione è l'espressione della nostra cultura alpina». Per Anzelini si tratta di un materiale che offre possibilità illimitate a un'architettura ricca di idee, interessante e visivamente piacevole e promuove, inoltre, le proprietà salutari di ambienti di vita e ricreativi naturali, sia nell'edilizia privata che in quella commerciale. «Il legno si adatta a tutti gli stili, dal più tradizionale al più creativo e ad ogni tipo di utilizzo - spiega l'imprenditore -, dall'azienda al fabbricato rurale, dalla struttura pubblica alla

casa dei sogni. Esso presenta ottime caratteristiche fisico-costruttive: è leggero, robusto ed estremamente versatile. Una casa in legno è solida, antisismica, ha ottima resistenza al fuoco, alte proprietà anallergiche e crea spazio: le pareti esterne di un fabbricato in legno hanno uno spessore ridotto anche del 30 per cento rispetto a un'opera in muratura di pari caratteristiche». L'azienda nel corso degli anni di attività ha sviluppato e realizzato centinaia di progetti e si è differenziata da altri produttori per la flessibilità, dedicandosi in tutto e per tutto alla costruzione su misura, maturando negli anni una notevole esperienza. Nel laboratorio a fondo si progettano, producono e preassemblano tutte le strutture che in parte vengono distribuite in kit di montaggio ad aziende o privati, ma la maggior parte delle opere viene portata a termine dai tecnici posatori della ditta Anzelini. L'azienda si mette sempre a completa disposizione per offrire tutte le prestazioni atte a portare a compimento ogni progetto che sia grezzo, grezzo avanzato o chiavi in mano per la piena soddisfazione dei clienti. La passione e lo spirito di innovazione hanno portato l'azienda a dedicarsi negli anni a progetti e lavorazioni particolari, quali arredi e scale di forma curva, ponti in legno a lunga campata, ruote e turbine ad acqua, e moduli prefabbricati trasportabili di ogni forma, dimensione e destinazione d'uso. • **Elena Ricci**

sibilità, dedicandosi in tutto e per tutto alla costruzione su misura, maturando negli anni una notevole esperienza. Nel laboratorio a fondo si progettano, producono e preassemblano tutte le strutture che in parte vengono distribuite in kit di montaggio ad aziende o privati, ma la maggior parte delle opere viene portata a termine dai tecnici posatori della ditta Anzelini. L'azienda si mette sempre a completa disposizione per offrire tutte le prestazioni atte a portare a compimento ogni progetto che sia grezzo, grezzo avanzato o chiavi in mano per la piena soddisfazione dei clienti. La passione e lo spirito di innovazione hanno portato l'azienda a dedicarsi negli anni a progetti e lavorazioni particolari, quali arredi e scale di forma curva, ponti in legno a lunga campata, ruote e turbine ad acqua, e moduli prefabbricati trasportabili di ogni forma, dimensione e destinazione d'uso. • **Elena Ricci**

sibilità, dedicandosi in tutto e per tutto alla costruzione su misura, maturando negli anni una notevole esperienza. Nel laboratorio a fondo si progettano, producono e preassemblano tutte le strutture che in parte vengono distribuite in kit di montaggio ad aziende o privati, ma la maggior parte delle opere viene portata a termine dai tecnici posatori della ditta Anzelini. L'azienda si mette sempre a completa disposizione per offrire tutte le prestazioni atte a portare a compimento ogni progetto che sia grezzo, grezzo avanzato o chiavi in mano per la piena soddisfazione dei clienti. La passione e lo spirito di innovazione hanno portato l'azienda a dedicarsi negli anni a progetti e lavorazioni particolari, quali arredi e scale di forma curva, ponti in legno a lunga campata, ruote e turbine ad acqua, e moduli prefabbricati trasportabili di ogni forma, dimensione e destinazione d'uso. • **Elena Ricci**

Anzelini ha sede a Fondo (Tn). Il team Anzelini sostiene il progetto del quale è partner tecnico e consulente - [www.panorama4you.it](http://www.panorama4you.it)



...dal 1965 specialisti nella creazione di case e strutture prefabbricate in legno!



**Anzelini.it**  
EDIFICI IN LEGNO - BIOEDILIZIA E CASA CLIMA



### BIOEDILIZIA CASA CLIMA

Progettazione e realizzazione di strutture in legno su misura, nei sistemi costruttivi: tipologia blockhaus, telaio e pannello. Pretaglio e preassemblaggio con preparazione in kit di montaggio di tetti, solai e pareti anche a conto terzi.



### TIPOLOGIA COSTRUTTIVA X-BLOCKHAUS

Sistema costruttivo innovativo brevettato dall'azienda nel 2011, che prevede la costruzione di strutture con l'utilizzo di elementi in legno a strati incrociati X-Block posati ad incastro.

#### Caratteristiche principali:

INDEFORMABILITÀ | VERSATILITÀ | ESTETICA NATURALE A VISTA | TRASPORTO OTTIMIZZATO | POSA SEMPLICE

Le strutture sono prodotte interamente in azienda a Fondo.

### Turbina ad acqua in legno

Questo modello di ruota nasce dall'idea di ripristinare e sostituire i vecchi modelli usati per mulini e segherie secolari. La tipologia proposta, detta a riempimento, sfrutta sia la velocità che il peso dell'acqua. I vantaggi di questa ruota sono: un'ottima resa, non è soggetta a inceppamento dovuto allo scorrimento nel canale di rami o detriti e inoltre permette l'eventuale passaggio della fauna acquatica. Tale soluzione può essere utilizzata per creare delle nuove piccole centrali idroelettriche, oppure dei rallentatori di flusso d'acqua da posare sul letto dei torrenti, anch'essi possono produrre energia elettrica, in ogni caso si può offrire bioarchitettura a basso impatto.



Via Doss Sedrena, 20 | 38013 Fondo (Tn) Val di Non  
Tel. 0463 831114 - Fax 0463 832625 | [info@anzelini.it](mailto:info@anzelini.it)

[www.anzelini.it](http://www.anzelini.it)