

CASE DI MONTAGNA

Italian and English version



www.albaio.com

Speciale
CASE PREFABBRICATE
COME VIVERE
RISPARMIANDO ENERGIA

99IDEE
PER RISTRUTTURARE IL RUSTICO
99IDEE
ARCHITETTURE ARREDI RESTAURO

centralità del progetto • innovazione • uso dei materiali • nuove tecnologie



In un lotto rettangolare, tagliato all'interno di un suggestivo bosco di conifere nei pressi di San Vito in Carinzia, è nata l'idea di un progetto per una villa. I materiali scelti per la realizzazione hanno garantito una continuità con l'idea progettuale di ambientare la residenza in un luogo dalla forte caratterizzazione naturale. Le tecniche costruttive utilizzate rispettano le tradizioni locali, accogliendo anche gli stimoli delle tecnologie d'avanguardia. A lato, vista del soggiorno vetrato della villa con serramenti in legno. Il contatto con la natura è messo in luce dalla scelta dei materiali e dalla localizzazione stessa dell'abitazione. Il soggiorno presenta una parete trasparente completamente costituita da specchiature ad altezza di piano. Tutti gli elementi costruttivi, sia portanti che portati, sono realizzati in legno a vista, come pure i rivestimenti, la pavimentazione ed i dettagli. **Pagano Costruzioni in Legno.**



A lato, vista dell'esterno della villa caratterizzata da un tetto a due falde aggettanti e molto spioventi, ed ampie vetrate scandite da travature lignee. Il gioco asimmetrico ed irregolare delle grandi aperture crea soluzioni diverse per ogni prospetto, garantendo grande illuminazione agli ambienti interni.

TRADIZIONE E TECNOLOGIA

LA NUOVA TENDENZA DEL MERCATO ED IL CRESCENTE SUCCESSO DELL'UTILIZZO DEL LEGNO PER REALIZZAZIONI IN CAMPO ARCHITETTONICO ED INGEGNERISTICO, SONO INDIRIZZATE VERSO L'IMPIEGO SEMPRE PIÙ DIFFUSO E DIVERSIFICATO DI QUESTO MATERIALE NATURALE, ANCHE NELL'OTTICA DI UN RISPARMIO ENERGETICO E DELLA TUTELA DELL'AMBIENTE. L'ORIGINALE IDEA DELL'AZIENDA PAGANO STA NELL' AVER COMPRESO LA POSSIBILITÀ DI UTILIZZARE LE CARATTERISTICHE DEL LEGNO NELLE ABITAZIONI RESIDENZIALI, CONIUGANDOLO A MATERIALI HIGH TECH E AVVALENDOSI DI PROCESSI DI PRODUZIONE COMPUTERIZZATI. L'AZIENDA PUÒ COSTRUIRE INDUSTRIALMENTE CASE ARTIGIANALI, SU MISURA A SECONDA DELLE ESIGENZE DEI CLIENTI, CON IL SISTEMA AD INCASTRO CHE CONSENTE DI REALIZZARE COLLEGAMENTI EFFICACI TRA GLI ELEMENTI STRUTTURALI. I PROGETTISTI SCELGONO SPESSO QUESTI SISTEMI PER LA VARIETÀ DI POSSIBILITÀ DISTRIBUTIVE OFFERTE ANCHE DAL MATERIALE LEGNO.



binomio tra tradizione e innovazione, nel design ed alla cultura contemporanea senza mai tradire la natura e le esigenze del materiale nobile quale il legno, progettare soluzioni personalizzate che pagano al meglio l'ampia gamma di elementi tecnologici-architettonici, che ogni sintente trova, nel totale rispetto del conteniente ambientale. È coinvolto sin dall'inizio nella valutazione dello sviluppo, delle trasformazioni e adattamenti del proprio progetto di cui prendere fedele visione grazie ai dettagli del progetto architettonico che i maestri Pagano realizzano appositamente.

It was made with a load-bearing structure in Nordic pine and high-insulation sealing walls for the interiors and exteriors. On the outside it is covered with insulating plaster; a strip of cleft Luserna stone runs around the footing. The load-bearing structure of the roof is made of beams in glulam, common joists in fir wood, and planking for a ventilated covering. On the interior the walls have been levelled with plaster. From the outside, the house looks like a traditional home, but it is actually a prefabricated building by the company Case Dani. Wood is widely used both for the exteriors and interiors. This is because it is an environmentally-friendly, sound-proofing and heat-insulating material that provides healthy, damp-free living conditions; it is easily heated, meaning energy savings are guaranteed.



Coniugando architettura e natura nascono i progetti Pagano, azienda di fama internazionale nella costruzione di residenze in legno. Pagano pensa e vive la natura con progetti a misura d'uomo ideati nel rispetto dell'ambiente con la ricercatezza del dettaglio grazie all'abbinamento del legno, l'elemento più antico dell'architettura, con i più avanzati materiali delle costruzioni moderne. La tipologia progettuale consente continue variazioni, seguendo la creatività e le esigenze dei committenti, rispondendo alle loro richieste ed alle loro necessità trasformando l'ambiente abitativo in una grande scenografia.

Pagano