

CASE DI CAMPAGNA

n. 100 € 7,00

www.dibaio.com



99IDEE

**PER LA CASA DI CAMPAGNA
RIATTARE IL RUSTICO**

99IDEE

PER ARREDARE DENTRO





abitazioni
progettate
intorno **ALL'UOMO**
houses
designed
to meet **YOUR NEEDS**

VERSATILI E PERSONALIZZATE

VERSATILE AND PERSONALISED

COME SI SCEGLIE UNA CASA PREFABBRICATA? INNANZITUTTO È BENE AFFIDARSI A UN'AZIENDA PRODUTTRICE ESPERTA, CHE VANTI UNA PROVATA CONOSCENZA DEL SETTORE. IN QUESTE PAGINE ABBIAMO OFFERTO IMMAGINI DI REALIZZAZIONI DI ALCUNE DELLE PIÙ RINOMATE AZIENDE, ALLE QUALI RIVOLGERSI CON SICUREZZA. GRAZIE ALL'ESTREMA VERSATILITÀ DEL SISTEMA DI PREFABBRICAZIONE, OGNI AZIENDA PRESENTA A CATALOGO UNA SEMPLICE IDEA DI MASSIMA, SULLA QUALE POI È POSSIBILE RICHIEDERE EVENTUALI MODIFICHE. SIA LE PIANTE SIA LE STRUTTURE POSSONO ESSERE MODIFICATE, AMPIATE, RIDOTTE A SECONDA DELLE ESIGENZE. SPESSO LE MODIFICHE SONO POSSIBILI NON SOLO IN FASE DI PROGETTAZIONE, MA ANCHE IN FUTURO. DISCORSO ANALOGO PER LE FINITURE, CHE POSSONO ESSERE MODIFICATE SECONDO IL PROPRIO GUSTO.

HOW DO YOU CHOOSE A PREFAB? FIRST TURN TO AN EXPERT PREFAB COMPANY. SHOWN HERE ARE BUILDINGS BY SOME OF THE MORE RENOWNED COMPANIES. THANKS TO THE VERSATILITY OF PREFAB, EVERY COMPANY HAS A CATALOGUE TO HELP YOU MAKE YOUR CHOICES. BOTH FLOOR PLANS AND STRUCTURE CAN BE ENLARGED OR REDUCED DEPENDING ON NEEDS. CHANGES CAN OFTEN BE MADE DURING DESIGN AND FUTURE PHASES. THE SAME GOES FOR FINISHINGS, WHICH CAN BE CHANGED TO SUIT YOUR TASTES.

In alto a sinistra e qui accanto due diverse tipologie d'abitazione; **Belwood**
In alto l'interno accogliente di una casa firmata **Wood Albertani**

una scelta ecologica an eco-friendly choice

L'attenzione rivolta verso i problemi ambientali è uno dei motivi per cui il sistema di prefabbricazione sta riscuotendo sempre più successo. Il rispetto ecologico non si manifesta solo nella scelta del legno, materiale naturale per eccellenza, o nel risparmio energetico che il legno stesso comporta, ma anche negli accorgimenti bioclimatici, nel rifiuto di tutti i materiali "non naturali" e, quando possibile, nell'evitare l'utilizzo di ferramenta per non creare campi magnetici nocivi.

Awareness for environmental problems is one of the reasons for the increasing success of prefab systems. Respect for the environment is not only a question of opting for wood, natural material par excellence, together with resulting energy savings, but it is also a question of installing bio-climatic devices, a refusal of using 'non natural' materials and, when possible, avoiding the use of ironmongery so as not to create harmful magnetic fields.



Gli interni sono spazi flessibili progettati secondo le esigenze di chi li abita; in queste due immagini il legno delle strutture crea ambienti accoglienti, freschi d'estate e caldi d'inverno; **Case Dani**

le essenze più adatte

the most appropriate types of wood

I legni più indicati per le costruzioni prefabbricate sono il **pino**, l'**abete** e il **larice**: essenze **robuste**, **calde** e dal **grande potere isolante**. Il legno presenta anche il vantaggio di essere leggero ed elastico, con una grande **resistenza al fuoco** (sopporta temperature elevate senza crollare come invece rischiano l'acciaio e il cemento).

In questa pagina, uno chalet FBE e la vista dal portico di una casa Pagano System

The best wood for prefab building is pine, fir, and larch. These woods are strong, warm, and have good insulation properties. Wood also has the advantage of being light and elastic, and it is very resistant to fire (it can handle high temperatures without collapse, which is a risk run by steel and cement). This page presents an FBE chalet and the view from the portico of a Pagano System house.

