

PREFABBRICATI + CONTAMINAZIONI
+ EDIZIONI LIMITATE +
ELETTRODOMESTICI + CINEMA

d e s i g n



SOPRA, L'ABITAZIONE
MODULARE FINCUBE
IDEATA DA WERNER
AISSLINGER E, A LATO,
IL SUO INTERNO,
PENSATO COME UN
OPEN SPACE.

MODULARITÀ AL CUBO

di Alessandra Laudati

*Metà fungo, metà astronave, Fincube
sembra planata sulle Dolomiti, ma è
progettata per essere costruita ovunque.
Una casa in larice dal design minimalista.
Facile da assemblare, installare,
trasportare. E a basso consumo energetico.*



foto Florian Berger

Tra le case, gli alberi di mele e i filari di vite del Santa Magdalena, sulla strada che da Bolzano sale lentamente verso l'altopiano del Renon, si intravede una stravagante costruzione a listelli di legno. Non è immediata la comprensione di che cosa nasconda questa strana silhouette, che si mimetizza e appare come una commistione di forme tra l'astronave e il fungo. Sembra una grande, elegante roulotte planata di fronte alle Dolomiti, ma è progettata per vivere ovunque. Si →



design PREFABBRICATI



sul tetto piano, pannelli fotovoltaici o un giardino pensile

LA STRUTTURA PORTANTE È IN LARICE (SOPRA), MENTRE GLI INTERNI SONO IN LARICE E CIRMOLLO: A DESTRA UNA VEDUTA DEL LIVING-CUCINA, CON MOBILI CREATI DAL PROGETTISTA DELLA CASA, WERNER AISSLINGER. IN BASSO, I LISTELLI DI LEGNO E I TRIPLI VETRI RIFRANGENTI SUI QUATTRO LATI PERMETTONO DI SPAZIARE A 360° SUL PANORAMA, MA ASSICURANO ANCHE PRIVACY E ISOLAMENTO TERMICO.

←
entra, e tutto diventa chiaro: siamo in un open space studiato nei minimi dettagli, un cubo perfetto con una parete centrale intorno alla quale ruotano il soggiorno-cucina, la camera da letto e un bagno. Ideata dal designer tedesco Werner Aisslinger, con la collaborazione di un team di artigiani sudtirolesi, Fincube è una casa modulare, trasportabile e a basso consumo energetico. Può essere modificata, ampliata, rimossa e reinstallata. Posizionarla sul luogo scelto è semplice: la struttura è sorretta da quattro pilastri di 50 centimetri quadrati, da adeguare alla conformazione del suolo. Nel caso di un successivo spostamento, il terreno non avrà quindi subito danni. La casa cubo (m 7x7x3 h) ha una superficie utile di 47 mq, con una struttura portante in larice, mentre gli interni sono in larice e cirmolo. Stile minimale, materiali scelti con cura, arredi di alto livello per il living e la camera da letto, con mobili disegnati dallo stesso Aisslinger; in cucina e in bagno, pezzi di buon design (i rubinetti e

la doccia sono di Dornbracht). I listelli di legno e i tripli vetri rifrangenti sui quattro lati consentono alla luce di spaziare a 360° in tutta la casa, ma sono garantiti sia la privacy sia l'isolamento termico. Con un unico display si regolano riscaldamento, illuminazione, tapparelle e impianto d'allarme. La copertura piana può essere utilizzata come giardino pensile, oppure attrezzata per un impianto fotovoltaico: in questo modo la casa diventa autosufficiente. Nel 2003, Aisslinger aveva già creato un Loftcube sul tetto di una casa di Berlino, per il recupero a basso costo di spazi abitativi urbani. Sembrava una casa trasportata sul tetto da un elicottero. Anche questo nuovo progetto ha la leggerezza di un nido trasparente. Piccola casa di campagna, dépendance in giardino per gli ospiti o i figli che crescono: Fincube è una soluzione accogliente e versatile. Occorrono due mesi per produrla e pochi giorni per l'assemblaggio in loco. Info: www.fincube.eu; info@fincube.eu

