

casa NATURALE®

ANNO XVIII - N. 118 BIMESTRALE
MAGGIO/GIUGNO 2022
€ 6,00 ITALY ONLY

COSTRUIRE E VIVERE SOSTENIBILE PER IL TUO BENESSERE

Ristrutturare

Due interventi che rispettano la storia e il contesto dell'edificio

Focus legno

La manutenzione delle case in legno

Eco ospitalità

Chef Canavacciolo, da casa di famiglia a resort stellato

5 Focus

- » PAVIMENTI OUTDOOR
- » LATERIZI
- » PAVIMENTI IN LEGNO
- » PISCINE, BIOLAGHI

Progetto

VITA VISTA LAGO

UN ANTICO CASALE CON
STRUTTURA IN LEGNO E
COPERTURA IN PAGLIA SI
CONFONDE NEL VERDE
CHE LO CIRCONDA

Cover story

PLASTICHE E MATERIALI ALTERNATIVI

RICICLO DEL PACKAGING
E SCARTI ORGANICI PER
LE BIOPLASTICHE. IL FUTURO
CIRCOLARE DEI POLIMERI



●●● focus legno

UNA CASA IN FORMA

SCEGLIERE BENE LE TECNOLOGIE DA ASSOCIARE A UNA CASA IN LEGNO È UN PRESUPPOSTO FONDAMENTALE PER AUMENTARNE LA DURABILITÀ. SERRAMENTI, IMPIANTI DI VENTILAZIONE O SENSORI POSSONO FARE LA DIFFERENZA IN TERMINI DI QUALITÀ E SALUBRITÀ DELL'ABITARE



IMPATTO MINIMO

VMC Flow Manhattan è una tecnologia decentralizzata che viene inserita a scomparsa nello strato di isolamento del cappotto. Un sistema unico, sottile, che riduce a zero l'impatto estetico in facciata e all'interno, dove è sufficiente posizionare un piccolo diffusore a muro. www.heltyair.com



LA CASA CHE RESPIRA

VentoTherm Twist è un sistema di ventilazione decentralizzato attivo, integrato nella finestra, che rileva i valori di CO₂, li usa per determinare il fabbisogno di aria fresca e regola, di conseguenza, il livello di aerazione. Tutto questo in modo completamente automatico. www.schueco.it



CONTROLLO COSTANTE

MyMeter vigila sulla salubrità del legno, monitorando l'umidità delle strutture (pareti, solai e coperture), avvisando in caso di valori di rischio. Il sistema è gestibile in cloud tramite smartphone. Qui a fianco, la schermata del pannello di controllo. www.woodcontrol.eu