

dalla foresta
al prodotto finito

VINCITORE DEL 1° PREMIO PER L'INNOVAZIONE A LIGNA 2013

SuperSilent - THE GLORY OF SILENCE

RIDUZIONE DELLA RUMOROSITÀ FINO A 20 dB

RISCHIO RIDOTTO DI LESIONI CON MICROGEO®

NESSUNA NECESSITÀ DI RIAFFILATURA

TAGLIA SEMPLICEMENTE TUTTO

AKE
Cutting & better



Howema Italia s.r.l.
Via F. Illi Lumiere 30
47100 Forlì
Telefon: +390 (543) 78 28 48
Fax: +390 (543) 78 28 49
E-Mail: howema@tin.it
Homepage: howemaitalia.com

■ FOCUS

Dal "Focus Utensili":
innovazione ed export.

■ FIERE

Novità, temi, indicazioni
dopo **Ligna** e **Interzum!!!**

■ FIERE

Sicam e **Made** alle porte.
Mentre **Furnistanbul...**

Un loft di legno fra le fronde

Mille euro al metro quadro per un loft di design ecosostenibile e con consumi energetici ridotti, sospeso fra le fronde di un albero. La nuova proposta abitativa, basata sulla naturalità del legno e dalla collocazione insolita si chiama **"Living Light"**. A costruirla è la società Sullalbero, azienda lombarda di Ferno (Varese), specializzata nella realizzazione di casette, terrazze-gioco, terrazze-relax, veri e propri spazi abitativi tra i rami degli alberi. La clientela di riferimento è composta principalmente da privati e strutture ricettive che cercano progetti personalizzati. Il concept architettonico e strutturale di "Living Light" è di Stefano Mengoli, architetto paesaggista presidente di Onvus (Osservatorio nazionale verde urbano e storico), progettista ambientale e pianificatore del sistema verde della città e di Paolo Rattaro, architetto partner di Sullal-

bero, che si è occupato di interior design e domotica. Concepita come un moderno loft dal design contemporaneo completato da una piccola veranda, la casa "Living Light" è costituita da un versatile modulo base di circa 14 metri quadri progettato secondo i criteri della **bioedilizia** utilizzando materiali naturali, dotato di servizi, attrezzabile e modificabile a seconda delle esigenze. La struttura e i tamponamenti esterni sono in **legno lamellare** e tavole di massello di abete, con pavimentazione in massello di larice. Tutti i legnami, essiccati al naturale per due anni e trattati con vernici naturali, sono certificati Fsc provenienti da foreste a gestione sostenibile. Il tetto con lucernario ospita una copertura verde, la parete esterna brise-soleil prevede una finitura con "Mobicare", un sistema di pannelli con rampicanti prevegetati prodotto da Poliflor. La superficie verde co-



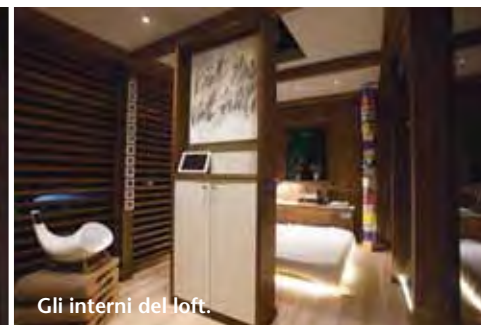
Il loft sospeso "Living Light" di Sullalbero.

stituisce per la casa una "seconda pelle" che migliora l'isolamento termico, evitando l'irraggiamento diretto dei raggi solari sulla parete e contribuendo anche a catturare le polveri sottili in ambiente urbano. A basso consumo energetico e impatto ambientale anche l'**illuminazione**, realizzata con un sistema a led in bassa tensione, ad alta resa di lumen con varie temperature di colore per ottenere diverse rese cromatiche. L'impianto elettrico prevede una tecnologia domotica gestibile anche in remoto tramite tablet, messa a punto dalla società Nuova Impiantistica Tecnologica, che assicura comfort, sicurezza e risparmio energetico, permettendo la fruizione di

scenari luminosi e di varie automazioni.

Davide Torreggiani, marketing manager, ha fondato nel 2011 la società **Sullalbero** con Paolo Rattaro, architetto milanese appassionato di progettazione in simbiosi con la natura, e Antonino Brusamolin, titolare a Ferno (Varese) di un'importante carpenteria del legno che produce costruzioni in legno massiccio e lamellare curandone l'assemblaggio e il montaggio. Attorno a questo nucleo, alcuni consulenti: Ergodumus elabora i calcoli strutturali dei progetti; AgroEcoStudio è coinvolto per l'analisi degli alberi; Immagine Verde esegue invece le eventuali lavorazioni di preparazione degli alberi. ■

Foto: Luca Ruberti.



Gli interni del loft.