

ABITARE NEL VERDE

A CURA DI NATALIA FEDELI

Belli, buoni e "puliti"

Scarti della lavorazione del marmo che diventano lastre per pavimenti da giardino. Pneumatici fuori uso che, rigenerati, si trasformano nel rivestimento in gomma di allegre poltroncine outdoor. Vento e sole che attraverso pale eoliche e cellule fotovoltaiche si traducono in energia. Ecco le ultime novità viste al Salone del Mobile di Milano per chi ha a cuore la salute di tutti, ambiente compreso

La pietra del futuro si chiama Lithoverde ed è amica dell'ambiente. Basta cave ed estrazioni, oggi il marmo si ottiene assemblando, con una resina naturale usata come collante, gli scarti provenienti dalla lavorazione dei materiali lapidei. Presentata lo scorso aprile, in occasione del Salone del Mobile di Milano, con un'importante installazione intitolata "House of stone" (sopra e a destra) e ideata dall'architetto inglese John Pawson per la mostra "Interni Think Tank", Lithoverde è la nuova "pietra" ecosostenibile prodotta da SALVATORI. Composta per il 99 per cento da scarti di marmo, è disponibile in lastre di differente spessore e colore e può essere utilizzata sia dentro che fuori casa, per pavimenti, pareti, piani-cucina e box doccia. Prezzo su richiesta

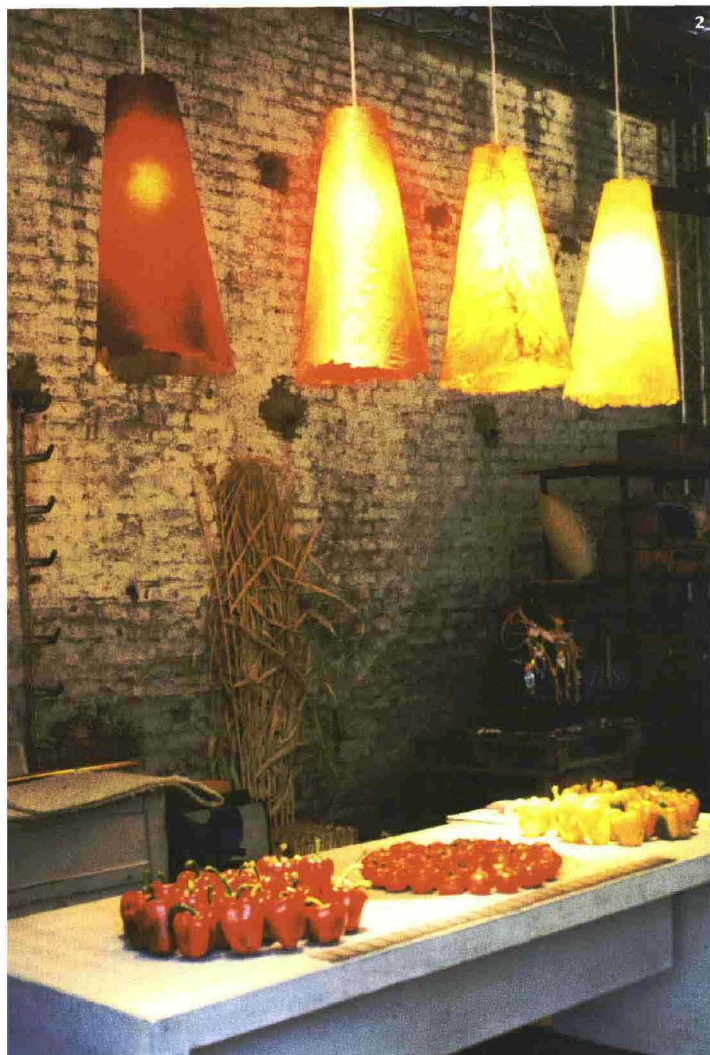




1



3



2



4

1. Seduti sul bambù con le Sedie canneto in *Arundinaria gigantea*, design di Angelo Grassi per ANGELO GRASSI & C. (340 € cad.).

2. Il lampadario vien dall'orto con Vegetable Skin, le lampade disegnate da Alessandro Moradei per ANGELO GRASSI & C. e realizzate in carta vegetale. Da 212 €.

3. Pale eoliche da giardino. Di Philippe Starck, prodotte da

PRAMAC, generano energia elettrica per uso domestico, sfruttando anche semplici turbolenze. Da 2.500 €.

4. Dalle olive, non solo olio, ma anche

mobili. Sono in Ecomat, materiale simile al legno ma ricavato dalla sansa (sottoprodotto del processo di estrazione dell'olio d'oliva), gli arredi Eco



5

ABITARE NEL VERDE

Fast Furniture.

Disegnati da Giulio Patrizi e presentati all'ultimo

Sun Lab di Rimini, sono prodotti da DORA B e venduti a 480 € il pezzo.

5. Relax "eco" con Beth, poltroncina disegnata da Philippe Bestenheider per MOROSO. È dotata di rivestimento in gomma ricavato da pneumatici fuori uso e interno in poliestere ottenuto dal riciclo delle bottiglie di plastica. Prezzo su richiesta.

6. Illuminazione verde con Pianta-la, la lampada proposta all'ultimo

Sun Lab

di Rimini da

Chorusdesigngroup e prodotta da PLAYED.

A Led, utilizza energia solare ed è costituita da un supporto in acciaio su cui può crescere un rampicante. Prezzo su richiesta.

7. Il mattone si fa vaso con Un giardino a Milano, lavoro presentato da CARMINE DEGANELLO all'ultimo Fuori Salone. Un'idea da copiare: basta infatti un mattone forato, un po' di terra e qualche piantina di aromatiche per ricreare un mini orto da davanzale.



8. Un uovo in giardino è Uovivo, prototipo di cisterna per la raccolta dell'acqua piovana e irrigatore. Presentata all'ultima edizione di Sun Lab di Rimini da GIULIETTA BOGGIO BERTINET, funziona a energia solare e si illumina durante la notte.



Dalle sedie in canne di bambù ai mobili in sansa, in giardino le parole d'ordine sono natura, recupero e riciclo

I indirizzi a pagina 170

gardenia 23