

DESIGN

COLORI&ATMOSFERE



I più Originali e provocatori progetti di interior realizzati in tutto il mondo negli ultimi 25 anni. I lettori potranno prendere utili e divertenti spunti per ristrutturare l'abitazione.

Susan Yelavich, *Architettura d'interni contemporanea*, Phaidon, Milano, 2008, prezzo: 75 euro.

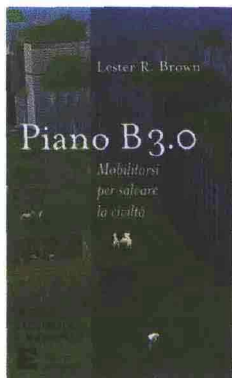
BAGNO&NATURA



Sistemi naturali, realizzazioni ecologiche, architettura rispettosa dell'ambiente: una valida alternativa alla piscina tradizionale nella quale anche il trattamento dell'acqua è assolutamente naturale.

Anja Werner, *Giardini, La piscina biologica mediterranea*, Editrice Il Campo, 2008, prezzo: 35 euro.

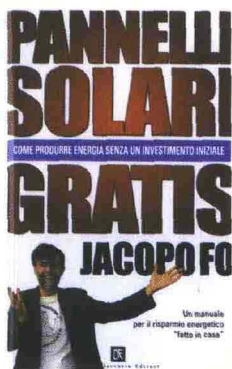
ENERGIA



IL PIANO B

Nella prefazione al libro Beppe Grillo sostiene che in questo volume c'è tutto quello che dovremmo insegnare ai nostri figli. Un nuovo piano d'azione per invertire la rotta è quanto Lester Brown propone per ridurre, su scala globale e locale, gli sprechi e le inefficienze per liberarci dalla dipendenza dei combustibili fossili.

Lester R. Brown, *Piano B3.0*, Edizioni Ambiente, Milano, 2008, prezzo: 18 euro.



I VANTAGGI DEL SOLE

E' un manuale scritto da Jacopo Fo, da anni impegnato per la salvaguardia ambientale, su come orientarsi all'installazione di un impianto fotovoltaico: finanziamenti statali, detrazioni e prestiti agevolati dalle banche. Con una parte introduttiva sui vantaggi ambientali che questa scelta comporta.

Jacopo Fo, *Pannelli Solari*, Dario Flaccovio Editore, Palermo, 2008, prezzo: 13 euro.

L'energia del futuro è quella da fonti rinnovabili: ecco perché è importante saperne di più, a partire dalla realizzazione di prodotti solari

Nicola Armaroli
Vincenzo Balzani

ENERGIA
oggi e domani
Prospettive, sfide, speranze



QUANTO COSTA L'ENERGIA?

Uno dei principali problemi in fase di ristrutturazione di un'abitazione è l'approvvigionamento energetico. In questo libro, il professor Vincenzo Balzani, insieme al ricercatore Nicola Armaroli, traccia un efficace scenario della questione. Potremo così capire perché le nostre bollette sono così care ed il processo sia necessariamente in crescita a causa della diminuzione di fonti fossili.

N. Armaroli e V. Balzani, *Energia oggi e domani*, Bononia University Press, Bologna, 2004, prezzo: 22 euro.