

40 LIBRI, MOSTRE

A **MILANO** un excursus tra le stravaganti opere dell'Arcimboldo e a **VENEZIA** un percorso dedicato al vetro. **RAVENNA** espone l'arte italiana del secondo dopoguerra, mentre in provincia di **CUNEO** un'insolita mostra racconta gli animali reali e fantastici nell'arte europea. A **SARMEDE**, il paese delle fiabe, un percorso tra le fiabe classiche indiane e a **BRESCIA** una mostra che svela l'influenza di Michelangelo nell'opera di Matisse. Infine, a **CATANIA**, le opere ironiche di Licini, Novelli e Melotti.

LIBRI



**TRASFORMARE IL PAESAGGIO**  
Energia eolica e nuova estetica del territorio

di Alessio Battistella  
Edizioni Ambiente  
€ 24,00

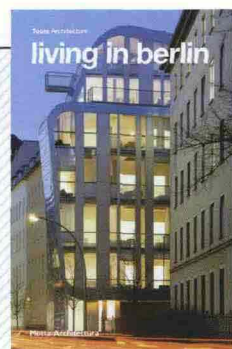
Le centrali eoliche possono integrarsi nel paesaggio, valorizzarlo e farsi portatrici di nuovi contenuti simbolici ed estetici. Il paesaggio cambia da sempre e i grandi rotori delle centrali eoliche possono diventare un elemento positivo di cambiamento. Nel libro, le norme da rispettare, i criteri per scegliere le soluzioni migliori, gli esempi di quanto ad oggi è stato realizzato in Europa.



**I COLORI PER LA CASA**  
Idee e soluzioni per decorare gli interni

di Stephanie Hoppen  
Logos  
€ 29,95

Il colore non è un'opinione. Non dipende solo dal gusto estetico, ma è un mix di scienza e arte. Crea profondità, arreda, energizza gli ambienti. Nel libro si trovano spunti per decorare gli interni, consigli sugli accostamenti, ma anche tante informazioni sui tipi di vernici e di finiture.



**LIVING IN BERLIN**  
di Tools Architecture  
Motta Architettura

€ 19,90

Berlino, capitale culturale europea, è caratterizzata da un'enorme varietà di tipologie architettoniche che rispondono alle esigenze di una società quanto mai varia. L'eterogeneità di culture e modi di vivere ha avuto un effetto dirompente sull'architettura: appartamenti per single, per giovani coppie, "comuni", residenze di artisti, atelier, ostelli, case per famiglie. Il volume raccoglie straordinarie immagini che testimoniano questa trasformazione.