

CASE NEL VERDE

# VILLE GIARDINI

MAGGIO 2007

€ 4,50 (in Italia)

## IDEE

La spa in salotto  
Arredi da esterno  
Novità da picnic

## IN GIARDINO

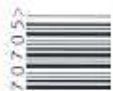
Un'oasi a Capalbio  
tra fantasia e artificio

## INTERIORS

L'architetto del verde  
ridisegna il living

## ISOLE DA ABITARE

**SARDEGNA** 12 CASE DA COMPRARE TRA PULA E CARLOFORTE  
**A MAIORCA** NELLA FINCA D'AUTORE DI FABRIZIO PLESSI  
**A PONZA** IL BIANCO TOTALE DELL'ANTICA GROTTA SUL MARE



## E la pianta fa da filtro



**È** l'evoluzione della piscina tradizionale e si chiama biopiscina. Quella illustrata in queste pagine misura 184 metri quadrati, con un'area di rigenerazione di 112, una zona balneabile dalla forma rettangolare di 72. È profonda 165 cm e ha tutti i comfort che si possono desiderare: due aree di sosta, una in deck di legno di larice massello trattato al naturale, vicino all'abitazione, la seconda in calcestruzzo spazzolato, a lato della piscina, con una doccia in acciaio inox. Le piante acquatiche che vengono utilizzate per realizzare una piscina naturale sono molteplici, e hanno tutte

il compito di filtrare e ossigenare l'acqua. Qui sta la differenza: non utilizzare sostanze chimiche o cloro. Un inserimento che sia in maggiore sintonia con il paesaggio è una diretta conseguenza. Le specie vegetali scelte in questo caso sono *Butomus umbellatus*, *Caltha palustris*, *Iris sibirica*, *Iris pseudoacorus*, *Typha angustifolia*, *Typha minima*, *Nymphaea 'Gonnere'*, *Ranunculus aquatilis* e piante ossigenanti quali *Ceratophyllum demersum*, *Elodea canadensis*, *Myriophyllum aquaticum*. La simbiosi con l'ambiente è stata "garantita" da grandi macchie di lavanda, rose

ri-florenti a cespuglio bianco crema e *Buxus sempervirens* potati a palla. Dal punto di vista impiantistico la biopiscina ha richiesto due sistemi di ricircolo, il primo che fa funzionare gli skimmers e il secondo che, tramite i tubi di dreno, mantiene attiva la fitodepurazione. Il filtro UV associato al secondo sistema di ricircolo assicura una maggiore limpidezza dell'acqua grazie alla disattivazione delle alghe che si formano quando le temperature estive sono alte.  
**Piscine & Natura - Studio GP**  
 Tel. 035259355  
[www.piscinenatura.it](http://www.piscinenatura.it)

*Piscine naturali progettate con criteri rigorosi, in perfetta sintonia*



### Piaceri estetici bio

In Svizzera e in Germania l'80% delle piscine naturali viene realizzato utilizzando la tipologia descritta nella pagina accanto. Per quanti decidano di nuotare in acque pure è bene sapere che ogni piscina tradizionale può essere trasformata in biopiscina purché sia in calcestruzzo e di forma regolare.

Tra i veri elementi di arredo paesaggistico, sono molto amati i getti d'acqua o piccole cascate che emergono dalla ghiaia con funzione di ossigenazione. Per il rivestimento vasca sono consigliati colori tenui, anche diversi dall'azzurro.



*con il paesaggio circostante*

# Tende & Tecnica

4° BIENNALE INTERNAZIONALE

## PRODOTTI E SOLUZIONI PER

- la protezione
- l'oscuramento
- il risparmio energetico
- la sicurezza
- l'arredamento

in fiera a **RIMINI**

**4-7 OTTOBRE 2007**

**Tende & Tecnica**

PROMOSSO DA:



Associazione Italiana Tende,  
Schermature Solari e Chiusure Tecniche  
[www.assites.it](http://www.assites.it)

ORGANIZZATO DA:



**Fiere e Comunicazioni Srl**  
Via San Vittore, 14  
20123 MILANO  
Tel. 02.86451078  
Fax 02.86453506  
[segreteria@tendeetecnica.it](mailto:segreteria@tendeetecnica.it)  
[www.tendeetecnica.it](http://www.tendeetecnica.it)



**Rimini Fiera Spa**  
Via Emilia, 155  
47900 RIMINI  
Tel. 0541.744111  
Fax 0541.744850  
[infovisitatori@riminifiera.it](mailto:infovisitatori@riminifiera.it)  
[www.riminifiera.it](http://www.riminifiera.it)

Ingressi in fiera: Ovest - Sud - Orari 9.30 - 18.30  
domenica chiusura ore 15.00

Solo per operatori