

100 PISCINE

LE GUIDE PER ARREDARE DI **VILLE & CASALI**

Anno XI 2004 - Euro 6,50

Geometrie dell'acqua

Le nuove forme per il benessere

SAPER SCEGLIERE
Vasche rettangolari e libere

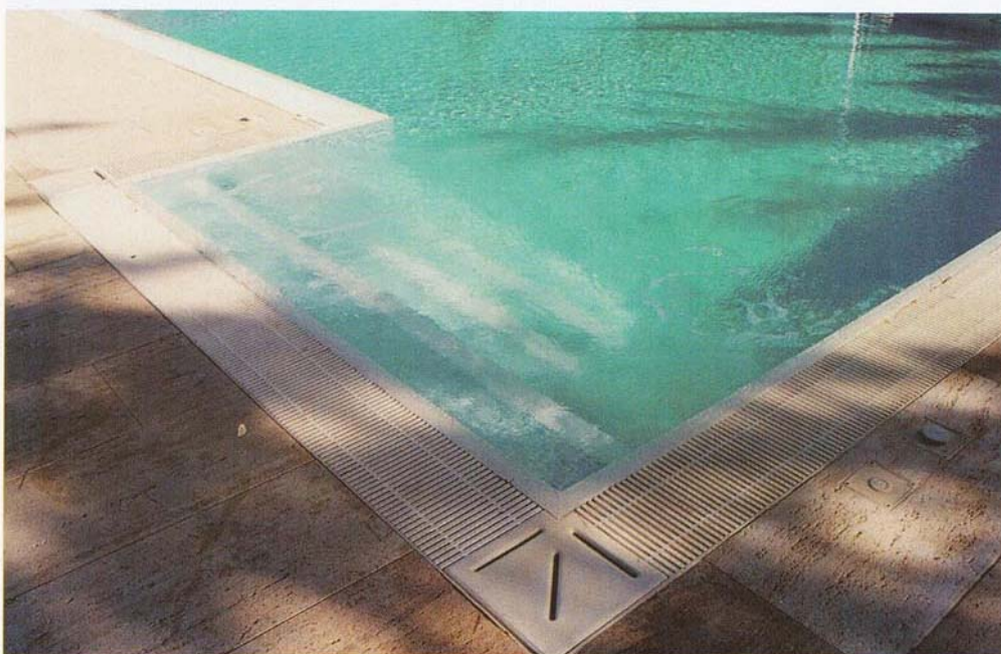
FOCUS
Gestione e trattamenti

SHOPPING
I materiali per il rivestimento
e i complementi del relax

I PROTAGONISTI
Andrea Minetto di Minetto Piscine

Contiene I.P. Spedizione in abbonamento postale comma 20 lettera B Art. 2 L. 20/12/99 n. 503 Filiale di Roma





PISCINE SYSTEMS

Via M. Stabile, 241 - 90141 Palermo -
Tel. 091.6113039 - Fax 091.6118165 -
www.piscinesystems.it

Tipologia Prefabbricata, a sfioro

Dimensioni (LxLxP) 12x6x1,20/2 m.

Dotazioni Impianto di idromassaggio,
trampolino, scala di accesso laterale

Impianto filtrazione e depurazione

Un filtro in vetroresina da 30 mc/h
completo, una pompa da 3 hp

in lastre di travertino. La scalinata di accesso funge anche da seduta della zona idromassaggio, una delle dotazioni dell'impianto, che include anche il trampolino, il robot pulitore automatico e il collettore di controllo. La struttura è realizzata con un sistema a tecnologia mista, con il fondo in calcestruzzo e le pareti in pannelli di acciaio zincato, di dimensioni da 1,20 a 2 metri. I pannelli presentano una flangia in lamiera su

In questa pagina,

tra yucche e dracene corre il perimetro rifinito da lastre in travertino della piscina, che adotta un sistema a sfioro senza vasca di compenso.

uno speciale contrafforte per il montaggio del canale di compenso, anch'esso in lamiera, di dimensioni 24x50cm. Il canale ha la doppia funzione di raccolta e di compensazione del sistema a sfioro, con un collettore di controllo livello e un dispositivo di troppo pieno. Il rivestimento della vasca è in telo vinilico in PVC armato in fibre Trevira di spessore 1,5 mm, termosaldato in opera.

Il canale ha la doppia funzione di raccolta e di compensazione del sistema a sfioro, con un collettore di controllo livello e un dispositivo di troppo pieno. Il rivestimento della vasca è in telo vinilico in PVC armato in fibre Trevira di spessore 1,5 mm, termosaldato in opera.



L'eleganza a tecnologia mista

Fondo in calcestruzzo e pareti in pannelli d'acciaio per l'impianto realizzato da Piscine Systems a Palermo

Tre architetti per un progetto integrato nella zona residenziale di Palermo, che ha messo insieme specificità diverse con un risultato di grande unitarietà. Il progetto razionale della residenza, curato da Guido La Porta, si è inserito nel verde progettato da Benedetto Terruso, con la tessera della piscina su progetto di Carmelo Greco e realizzata da Piscine Systems. Sobria nella sua forma regolare, la piscina presenta una scalinata di accesso su uno dei lati lunghi della vasca, perimetrata da una bordatura

*In questa pagina,
le linee razionali della casa
trovano riscontro in quelle
essenziali della piscina, nella
cornice di piante mediterranee
ed ornamentali.*

