

VILLE & CASALI

N° 6

ANNO XXI-2010
MENSILE
GIUGNO
ITALY ONLY
EURO 4,90

LA PRIMA RIVISTA DI ARREDAMENTO

COUNTRY LIVING E IMMOBILI DI PRESTIGIO

Oasi di benessere

**PISCINE DA AMMIRARE
E NUOVE TECNOLOGIE**

**INVESTIRE
LAGO DI GARDA
I CONSIGLI
DI GIORDANO
BRUNO GUERRI**

**PRESTIGIO A TAVOLA
LA CUCINA TOSCANA
DI GORDON RAMSAY**

 **VAI AGLI ANNUNCI
IMMOBILIARI**

I VANTAGGI DELLO SFIORO

Nel bordo a sfioro, l'acqua è allo stesso livello della pavimentazione e tracima in continuazione, per mezzo del bordo sfioratore, dalla vasca alla canaletta di raccolta affiancata. Le impurità che galleggiano sulla superficie fuoriescono così direttamente. Nel sistema adottato da Piscine Systems una flangia in lamiera, montata su un **contrafforte speciale**, permette il montaggio del canale di compenso, anch'esso in lamiera, la cui dimensione interna è 24x50 cm. In questo modo la canaletta agisce sia come raccolta che come vasca di compenso. Il collettore di controllo livelli è caratterizzato da un invaso dotato di un galleggiante di minima collegato al reintegro e di un dispositivo "troppo pieno" per smaltire l'eventuale acqua in eccesso.



1



PISCINE SYSTEMS (1) Una piscina dai profili morbidi, realizzata con pannelli prefabbricati in acciaio zincato, che presenta un bordo sfioro con rivestimento in PVC mosaico. Come per tutte le vasche prefabbricate, l'assemblaggio dei componenti è avvenuto mediante bullonature, mentre l'ancoraggio alla platea è stato effettuato con pioli. Le fasi del procedimento costruttivo sono: realizzazione dello scavo, livellamento, getto del sottofondo di calcestruzzo, montaggio degli impianti idraulici ed elettrici, reintegro, finitura dei bordi e messa in opera di un telo in PVC armato.