Elegante soluzione architettonica

Realizzazione: **PISCINE SYSTEMS**

Progetto piscina e impianti: arch. Carmelo Greco

Foto: Agostino Greco







B ella nella sua forma irregolare che si adatta al progetto organico della residenza curato dall'architetto Carmelo Greco, la piscina si caratterizza per le linee essenziali e la raffinatezza di alcune soluzioni architettoniche. Le scalinate di accesso sui vari lati della vasca, e la bordatura in cotto

rustico, contribuiscono ad accentuare l'eleganza che si può ritenere pregio fondamentale dell'impianto. L'insieme è reso ancora più suggestivo dal colore terra di Siena della residenza che conferisce all'ambiente circostante una grande luminosità e che contrasta con il verde intenso della vegetazione.



Il progetto della piscina e degli impianti, curato dall'architetto Carmelo Greco, prevede una piscina a forma di fungo con uno specchio d'acqua di mq. 82 e una capacità di mc. 145. E' prevista una zona a profondità costante di mt. 1.20 dove è ubicata una scala di accesso che agevola la discesa in acqua; la scala ingloba nei due lati delle panche che consentono di godere in pieno relax l'impianto idromassaggio, completo di 8 bocchette. La profondità poi scende fino ad arrivare a mt. 2,20. Oltre che dell'impianto di riscaldamento, la piscina è dotata anche di un sofisticato impianto stereofonico installato all'interno della stessa. Particolare cura è stata data all'illuminazione degli spazi circostanti: il risultato è scenografico e suggestivo.

La pavimentazione del solarium che gira intorno alla piscina è realizzata in cotto rustico che ben contrasta con i muretti in pietra a secco realizzati su buona parte del solarium. Piante mediterranee e ornamentali caratterizzano la vegetazione, con fiori di stagione che creano gradevoli effetti cromatici.

Descrizione tecnico costruttiva

La realizzazione della piscina è prevista con un sistema a tecnologia mista con fondo in calcestruzzo e pareti in pannelli di acciaio zincato che variano da m. 1,20 a m. 2,00, con una flangia in lamiera montata su un contrafforte speciale che permette il montaggio del canale di raccolta anch'esso in lamiera. Il rivestimento della vasca è costituito da un telo vinilico in pvc armato interamente con fibre Trevira, spessore 1,5 mm., colore mosaico, termosaldato in opera.

SCHEDA TECNICA

UBICAZIONE: nei pressi di Palermo

DESTINAZIONE D'USO: piscina privata **PROGETTISTA: Arch. Carmelo Greco** IMPRESA COSTRUTTRICE: **Piscine Systems** TIPOLOGIA IMPIANTO: piscina in pannelli acciaio, sfioro con bordo di tipo zurighese. FORMA: fungo SUPERFICIE: MQ 82 DIMENSIONI: ML $15,00 \times 10,00$ Profondità: h. ml 1.20 - 2,20 RIVESTIMENTO INTERNO: PVC IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA: filtri n°1 tipo a sabbia portata mc/h 33. Circ. dell'acqua: a sfioro tipo zurighese. n°6 bocchette filtrazione. n°8 bocchette idromassaggio. Impianto clorazione a lambimento in by pass. Accessori: n°1 pompe hp 3 filtrazione, n°2 pompe idromassaggio da 2 hp, n°1 pompa per impianto nuoto controcorrente da 3,2 KW. **ILLUMINAZIONE:**

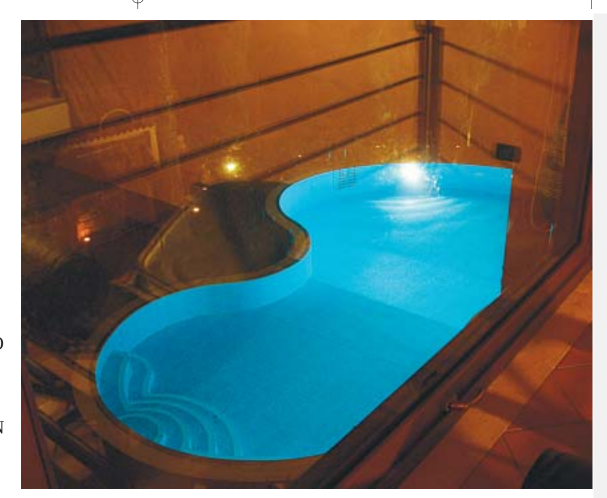
n° 3 fari da 300 w.
IMPIANTO STEREO con casse
acustiche da 80W all'interno
della piscina.
IMPIANTO DI RISCALDAMENTO
con scambiatore e caldaie
da 90.000 kg/cal.





Elegante soluzione architettonica

I MOLTEPLICI PUNTI LUCE
POSIZIONATI IN MODO
STRATEGICO EVIDENZIANO
NON SOLO LA VASCA
MA TUTTO L'AMBIENTE
CIRCOSTANTE CREANDO UN
EFFETTO ALTAMENTE
SUGGESTVO



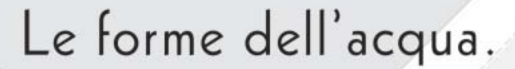




- MANUTENZIONE ACCESSORI E COPERTURE
- BORDO SFIORO SENZA VASCA DI COMPENSO
- Nuoto Controcorrente e Idromassaggio
- COSTRUZIONE ACQUAPARK
- CONSULENZA E ASSISTENZA TECNICA







VIA CLAUDIO MONTEVERDI, 38 - 90145 PALERMO - TEL. 0916113039 - FAX 0916118165 - WWW.PISCINESYSTEMS.IT - INFO@PISCINESYSTEMS.IT

