



Eleganza, sobrietà e privacy sono gli ingredienti per la buona riuscita di questa realizzazione, ad opera della Piscine Systems, che è riuscita a sfruttare lo spazio a disposizione preservando la naturale bellezza del giardino. Il risultato è una piscina 7 x 16 di forma libera frutto di una sapiente progettazione, che ha saputo tenere in adeguata considerazione l'area d'inserimento, ricca di vegetazione.

Il progetto curato dall'architetto Carmelo Greco, in collaborazione con l'arch. Agostino Curto, rispetta alcune semplici regole che prevedono la definizione di un equilibrio e di un'armonia d'insieme, cercando di integrare al meglio la piscina con lo spazio giardino.



La ricerca di armonia tra la forma della piscina e il giardino regala alla natura una piccola porzione di mare privato che, grazie alle sue dimensioni e alla profondità variabile, soddisfa sia la pratica del nuoto sia il desiderio di relax

Realizzazione: **PISCINE SYSTEMS**

Progetto piscina e impianti: arch. Carmelo Greco
in collaborazione con l'arch. Agostino Curto

Foto: Agostino Greco

Equilibrio progettuale e armonia d'insieme





La scalinata di accesso sul lato corto della vasca, e la bordatura in pietra ricostruita, contribuiscono ad accentuare l'eleganza dell'impianto, mentre l'ampiezza della zona solarium assicura la possibilità di lunghi bagni di sole, all'insegna del più completo benessere privato. Attorno alla vasca è stata scelta una pavimentazione in pietra di richiamo rustico con un camminamento sempre in pietra che si congiunge all'abitazione, lasciando grande spazio ad un verde manto erboso e mantenendo le specie arboree a sufficiente distanza per non "inquinare" l'acqua con foglie e detriti o riflettere fastidiose ombre. La proprietà che accoglie la piscina è comunque dotata di un parco ricco di essenze arboree di vario tipo, capaci di produrre una fioritura tutto l'anno.



IL CONTESTO ABITATIVO SI INSERISCE NEL PAESAGGIO TIPICO MEDITERRANEO, GENEROSO DI VERDE E ARRICCHITO DA UNA FITTA VEGETAZIONE CHE CREA UNA SORTA DI BARRIERA NATURALE E CHE PROTEGGE LA PISCINA DA SGUARDI INDISCRETI.

Equilibrio progettuale e armonia d'insieme



SCHEDA TECNICA

- Ubicazione: nei pressi di Palermo
- Anno di realizzazione: 2003
- Destinazione d'uso: piscina privata
- Progettista: arch. Carmelo Greco
- Impresa costruttrice: **PISCINE SYSTEMS**

STRUTTURA VASCA: pannelli di acciaio galvanizzato

- Superficie: mq. 85
- Dimensioni: mt. 16,00 x 7,00
- Profondità: h. ml 1,20 - 2,50
- Rivestimento interno: PVC blu

IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA: n°1 filtro tipo a sabbia portata mc/h 22; circolazione dell'acqua a skimmer; n°3 bocchette filtrazione; n°3 skimmers.

ACCESSORI: n°1 pompa da 2hp; n°3 fari da 300W; robot-pulitore automatico, un trampolino e una scaletta in acciaio inox.

ILLUMINAZIONE: n°5 fari da 300W, n°2 fari da 100W all'interno della vasca idromassaggio. L'accensione di tutti questi elementi avviene tramite telecomando a distanza.





Equilibrio progettuale
e armonia d'insieme

DESCRIZIONE TECNICO COSTRUTTIVA

La realizzazione della piscina la cui profondità varia da m 1,20 a m 2,50 è prevista con un sistema a tecnologia mista con fondo in calcestruzzo e pareti in pannelli in acciaio zincato. Il rivestimento della vasca è costituito in telo vinilico in pvc di colore blu di spessore 1,5 mm armato interamente con fibre di Trevira e termosaldato in opera. Nella fase di calandratura, agenti antimuffa e battericidi vengono incorporati in ogni foglio per impedire la proliferazione delle alghe e della flora microbica.

