

# LA PISCINA

Sport • Aggregazione • Salute



[www.dibaio.com](http://www.dibaio.com)

LA CULTURA DELLA CASA®

**ARCHITETTURE DELL'ACQUA  
DESIGN DEL BENESSERE  
NUOVE SCENOGRAFIE  
GIARDINO E PAESAGGIO**

**LE AZIENDE LEADER  
TECNOLOGIE E ACCESSORI  
TUTTI GLI INDIRIZZI UTILI**

**99 IDEE  
PER LA VOSTRA PISCINA  
99 IDEE  
PER L'AMBIENTE INTORNO**

originalità del progetto • innovazione • uso dei materiali • nuove tecnologie®





# Lineare nella natura

Forma rettangolare e bordo a sfioro immergono la piscina nell'ambiente

*Progetto: arch. Carmelo Greco*

*Realizzazione: Piscine Systems*





**A**ccanto a un vecchio casale di fine Ottocento, sapientemente ristrutturato mantenendo intatte le caratteristiche originarie, grazie ad una dettagliata ricerca e alla preziosa collaborazione della proprietà, è stata realizzata questa bella piscina, dalla semplice forma rettangolare che ben si adatta al luogo in cui è inserita.

Progettata dall'architetto palermitano Carmelo Greco e realizzata dalla Piscine Systems di Palermo, la vasca ha una struttura di pannelli in acciaio zincato rivestita con manto in PVC - accoppiato a Trevira - colore sabbia. Sobria nella sua forma regolare, si caratterizza proprio per le linee essenziali e la raffinatezza di alcune soluzioni architettoniche.

Infatti, dal leggero declivio su cui sorge la villa è possibile un'ampia vista, oltre la piscina, sulla verde campagna attorno a Carini, nei pressi di Palermo.

## SCHEDA TECNICA

**COSTRUTTORE:**  
**PISCINE SYSTEMS (Palermo)**  
**PROGETTISTA:** arch. Carmelo Greco

**UBICAZIONE:** Carini (PA)  
**ANNO DI REALIZZAZIONE:** 2009  
**DESTINAZIONE D'USO:** piscina privata  
**STRUTTURA VASCA:** pannelli acciaio galvanizzato  
**DIMENSIONI:** ml 14,00 X 7,00 con scala laterale ml 3,50 X 1,50  
**SUPERFICIE:** mq 98  
**PROFONDITÀ:** hml 1,20 - 2,80  
**RIVESTIMENTO INTERNO:** pvc color sabbia  
**IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA:** 1 filtro tipo a sabbia portata mc/h 33; circolazione dell'acqua; a sfioro; 6 bocchette; vasca di compenso  
**ACCESSORI:** 1 pompa HP 1; 2 fari da 300 W; scala in acciaio inox; sterilizzazione a sale con elettrodi al titanio; copertura invernale



## Lineare nella natura



58

Appena a valle dell'antica dimora, attraverso una serie di comode scalinate a gradoni di pietra a faccia vista, che superano un sensibile salto di quota e che si collegano stilisticamente con le fattezze della villa, si accede a un vasto solarium aperto, attorno alla piscina, realizzato con un basolato nella stessa pietra locale a spacco, che esalta il rapporto acqua/esterno e che, vista la gran-

de estensione della tenuta, sembra arginare le piantumazioni arbustive esistenti. Inoltre ampi cordoli coperti di manto erboso hanno permesso il raccordo con il prato verde circostante.

Dato che la vasca è realizzata a sfioro totale, il pelo d'acqua risulta molto scenografico, per cui il bagnante ha una maggiore percezione degli spazi esterni e del panorama circo-

stante, che risulta confondersi con la campagna, con una sensazione di totale partecipazione alla natura.

Gli spazi attorno alla piscina sono stati sapientemente valorizzati dal rapporto tra luce e ambiente, con una serie di lampioni di rara bellezza realizzati su richiesta della committenza da una fonderia locale, secondo modelli stilistici coevi all'architettura della villa.





Nelle pagine precedenti abbiamo ammirato la bella piscina immersa nel paesaggio ricco di essenze arboree e arbustive, tipico della campagna siciliana.

Sopra vediamo ancora la vasca con

la sua forma perfettamente rettangolare, a cui si aggiunge lo spazio per la scala d'accesso (in particolare nella foto accanto). Più in alto a destra vediamo il dettaglio del bordo a sfioro.

La tecnologia adottata e l'esclusivo bordo a sfioro, che offre un effetto estetico notevole e che al crepuscolo si avvale dell'illuminazione di 3 fari da 300 W con una scenografia veramente affascinante, garantiscono al contempo un perfetto funzionamento del sistema piscina e una totale integrazione della vasca nel contesto ambientale.

L'impianto di filtrazione è costituito da una pompa da 3 HP, un filtro a sabbia da 33 mc/h, da 6 bocchette di fondo che immettono in ricircolo l'acqua ed una vasca di compenso.

In una situazione difficile per costruire un piscina con queste caratteristiche, l'azienda palermitana ha evitato opere edili importanti e costose con l'utilizzo della struttura autoportante in acciaio nervato abbinata a una platea di calcestruzzo.

Ne è risultata una piscina rettangolare di vaste dimensioni e buona profondità (da 120 a 280 cm), ricca di dotazioni tecnologiche, ben integrata all'interno della tenuta ricca di vegetazione, con una continua ricerca di equilibrio e di armonia d'insieme. ■

