

architettura | ambiente | tecnologia dell'acqua

PISCINE OGGI

200
numero

50
1972
2022
anni

trimestrale € 7,00
prima immissione: 09.12.2022
ottobre-dicembre 2022

in copertina:
CEMI,
una storia
trasparente

primo piano:
L'architettura capovolta dell'Hub of Huts

outdoor:
Allestire lo spazio esterno, la parola ai progettisti

rassegna:
Le minipiscine-swimspa da giardino, e non solo





(private)

Trasparenti trasparenze

A cura della redazione
Foto di Andrea Gilberti e Alberto Mancini

L'eleganza dell'acqua immortalata in una cornice trasparente come il cristallo. È la bellissima realizzazione di Edilfare Piscine, un vaso sapientemente progettato che sfrutta al massimo lo spazio disponibile, trasformandolo in una perfetta oasi di piacere e benessere.

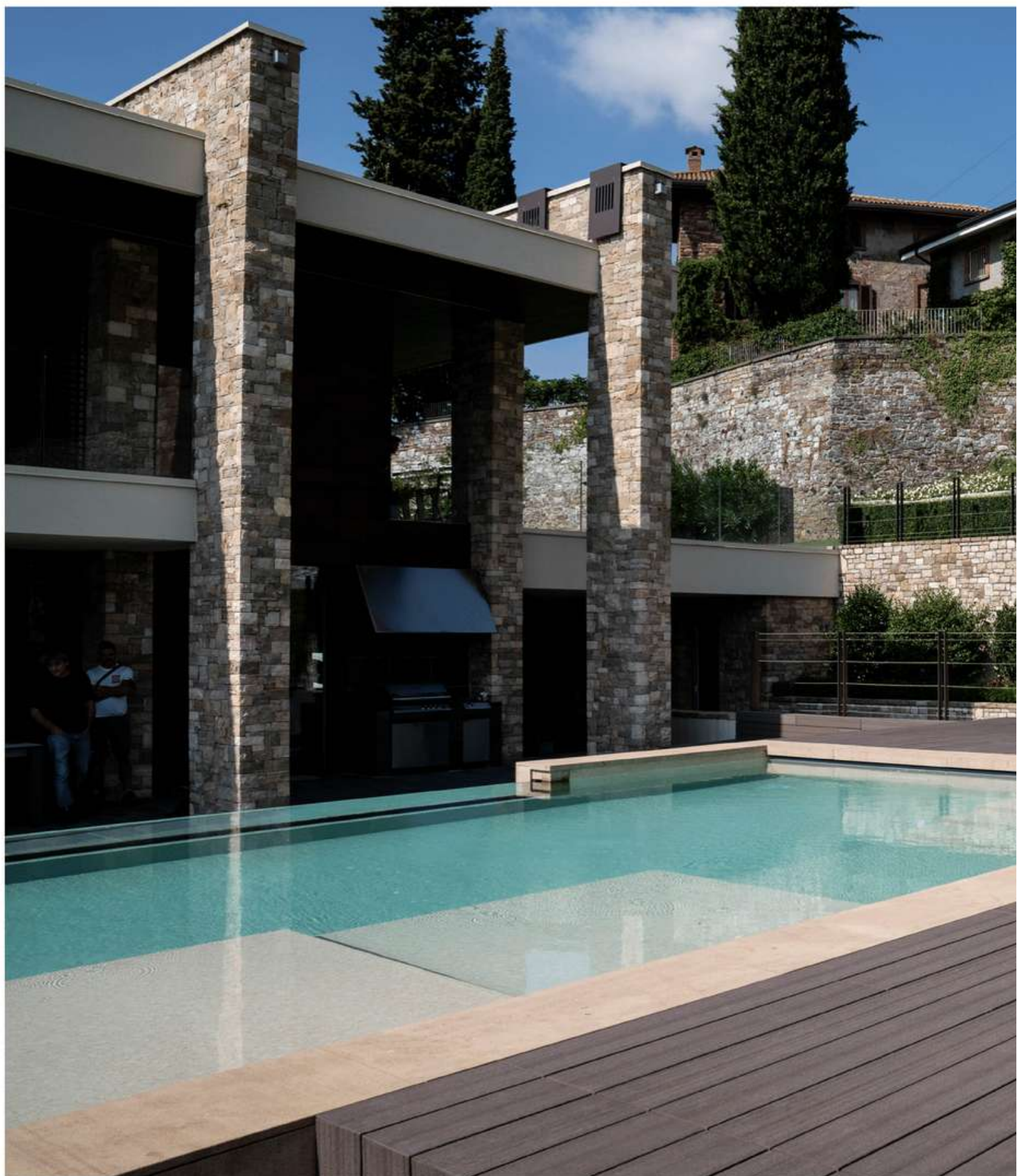


Un gioco di trasparenze acquatiche sfaccettato come il cielo, la sublimazione invisibile dell'eleganza mutevole dell'acqua. La piscina residenziale firmata Edilfare Piscine, a Bergamo, è un vero e proprio gioiello di design che cattura lo sguardo. In primo luogo,

per la scelta dei materiali. Realizzata con una struttura in pannelli prefabbricati in acciaio su basamento in calcestruzzo con una suggestiva parete trasparente in Pmma, rappresenta il perfetto disegno geometrico determinato dalle forme ed enfatizzato dal contrasto dei

materiali che accentua i toni chiari dell'acqua, rendendola di cristallo e dandole un aspetto modernissimo, quasi avanguardistico. La scelta di un rivestimento interno in PVC Alkorplan Touch – abbinato a quello in pie-

tra e WPC per l'esterno –, poi, accentua l'effetto complessivo determinato dall'invaso, inserito in un contesto a dominante pietra naturale, generando così una chiara armonia tra ciò che sta attorno all'acqua e la vasca





stessa. Dotata di un elegante solarium rivestito in PVC, un'ottima scelta per mantenerne le condizioni ottimali nonostante gli effetti determinati dagli agenti atmosferici, poi, questa piscina, che può essere ammirata direttamente dall'abitazione, riesce a sfruttare sapien-

Scheda tecnica

Ubicazione: **Bergamo**

Anno di realizzazione: **2019**

Progettista/impresa costruttrice:

Edilfare Piscine

Struttura: **metallica biplastificata**

Forma: **rettangolare**

Superficie: **35 mq**

Dimensioni: **7 x 5 m**

Profondità: **1,30 m**

Rivestimento interno: **membrana in PVC**

Alkorplan Touch

Rivestimento esterno: **pietra, WPC**

Impianto di filtrazione: **a sabbia, n° 1 filtro 15 mc/h**

Trattamento dell'acqua: **ozono e cl/pH**

Riscaldamento: **pompa di calore**

Accessori: **nuoto contro corrente, illuminazione a LED bianca (2 fari Blade Light e 6 fari su bocchetta), parete in PMMA, copertura automatica a tapparella**

↓ La piscina è dotata di un elegante solarium rivestito in WPC, un'ottima scelta per mantenerne le condizioni ottimali nonostante gli effetti determinati dagli agenti atmosferici.



temente lo spazio che il cliente e committente aveva a disposizione, creando una zona rialzata che ha permesso l'inserimento della suggestiva – e molto di tendenza – parete in PMMA, sulla quale, peraltro, scorre l'acqua, derivante dallo sfioro parziale a caduta. Per quanto riguarda l'impiantistica, per il trattamento dell'acqua si è optato per un impianto a ozono, una scelta che rende la piscina più salubre e che accentua ancora l'effetto trasparente. Ma c'è di più: se è vero che l'occhio vuole la sua parte, anche il resto del corpo merita attenzione. E infatti, ecco che la piscina è stata dotata di ogni genere di comfort, per accontentare ogni esigenza. Un dispositivo per il nuoto controcorrente garantisce una palestra domestica privata sempre a disposizione e un sistema di illuminazione a LED bianchi – con due fari Blade Light e altri sei fari su bocchetta – ne permette l'utilizzo anche oltre il calar del sole. E per proteggere l'invaso, è stata installata una copertura automatica a tapparella, un'ottima scelta per assicurare una maggiore longevità al proprio invaso. □

↓ Realizzata con una struttura in pannelli prefabbricati in acciaio su basamento in calcestruzzo con una suggestiva parete trasparente in PMMA, rappresenta il perfetto disegno geometrico determinato dalle forme ed enfatizzato dal contrasto dei materiali che accentua i toni chiari dell'acqua.

