

B L U E
sense
SPA AND WELLNESS

& BLUE
GREEN
LIVING POOL AND WELLNESS



PISCINE INTERRATE - PISCINE IN VETRO E ACCIAIO - PISCINE FUORI TERRA • PROGETTAZIONE - REALIZZAZIONE

ITALIAN
WATER & WELLNESS
DESIGN



A qualsiasi età è bello occuparsi del benessere del proprio corpo e della propria anima.

EPICURO

I VOSTRI SOGNI, LA NOSTRA ESPERIENZA

La filosofia che ci contraddistingue e ci guida da sempre fa riferimento a tecnologie moderne, massima qualità, rivestimenti eccellenti e materiali all'avanguardia. Tutto è studiato nel dettaglio per poter realizzare la piscina dei Vostri sogni.

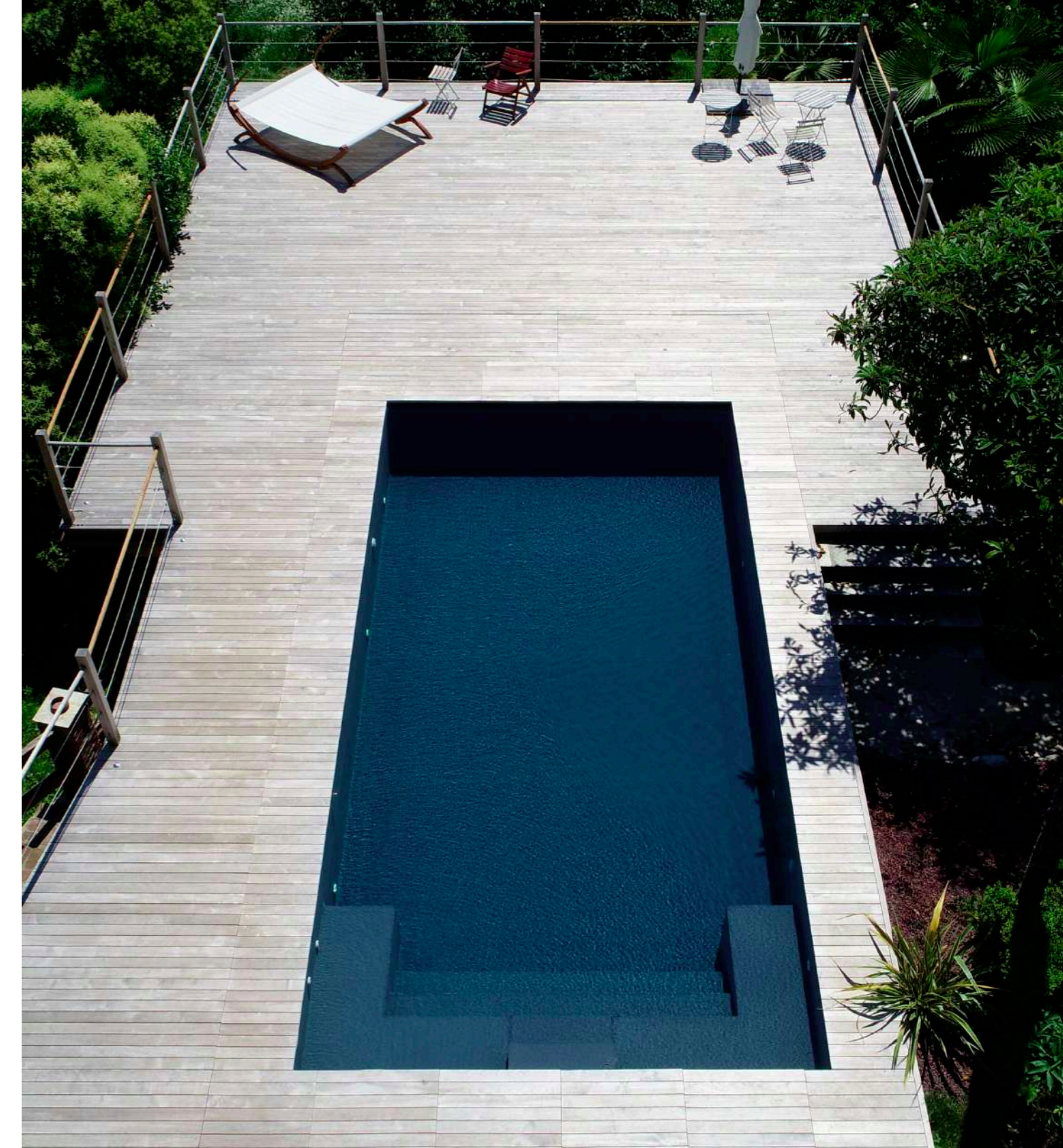
La piscina non è un lusso, ma un investimento sul proprio benessere. È uno strumento di aggregazione per la famiglia e gli amici, o un semplice piacere per gli occhi, il corpo e la mente di chi ne fruisce.

La nostra trentennale esperienza e la costante collaborazione con architetti e designer, ci permette di assistervi nella realizzazione della piscina più idonea alle vostre esigenze.

In Blue & Green, oltre all'ambito privato, siamo in grado di progettare e realizzare piscine a uso pubblico e centri benessere. Tutte le nostre piscine sono dotate delle certificazioni obbligatorie secondo la normativa vigente.

GREEN PHILOSOPHY

L'attenta gestione delle risorse è da sempre parte essenziale della nostra politica aziendale. Fin dagli anni '90 abbiamo proposto piscine installabili senza cemento, impianti ad alta efficienza e basso consumo, coperture termiche e sistemi di riscaldamento a basso impatto ambientale. Oggi si sono aggiunti alla nostra offerta impianti ad acqua salata, pompe a velocità variabile, filtri con sabbia di vetro, centraline automatiche, anche da remoto, per una gestione ottimizzata dei prodotti chimici. Promuoviamo le soluzioni più eco-rispettose e durature nel tempo disponibili sul mercato.



PRESTIGE

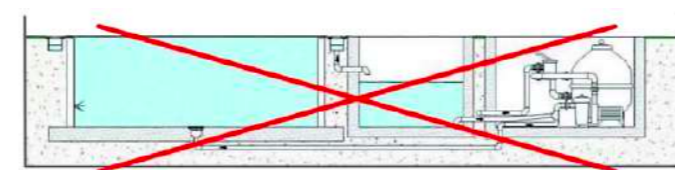
PISCINE A SFIORO BLUESPRING

DESIGN E INNOVAZIONE TOTALE
NELLE PISCINE INTERRATE

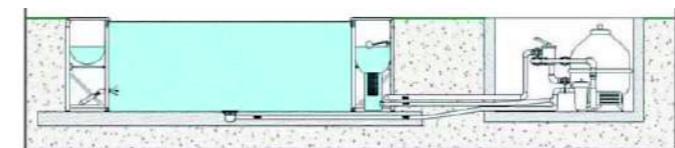
Bluespring è la rivoluzionaria tecnologia che ha cambiato gli standard di installazione e affidabilità delle piscine interrate "a sfioro". Italianità, estetica, rapidità di montaggio, elevata efficienza filtrante ed estrema semplicità di manutenzione rendono Bluespring la massima espressione tecnologica presente sul mercato delle piscine interrate a sfioro.

Bluespring è costruita con una **struttura modulare autoportante** che non necessita di muri di contenimento o reinterro con materiali inerti come ghiaia o sabbia, **limitando così al minimo le opere edili da realizzare**. È l'unica piscina esistente, a sfioro, **totalmente regolabile**, per garantire la **perfetta planarità della struttura** e quindi il funzionamento al massimo dell'efficienza dello sfioro.

Inoltre la **canalina perimetrale**, contenuta tra le due pareti in acciaio della struttura, **assolve alla funzione di vasca di compenso**, che nelle piscine a sfioro tradizionali è costruita a parte e si occupa di mantenere sempre costante il livello di acqua in piscina. Il sistema di compensazione Bluespring permette un notevole **risparmio sia di spazio, che di costi di installazione**.



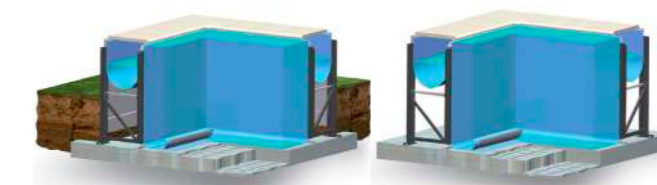
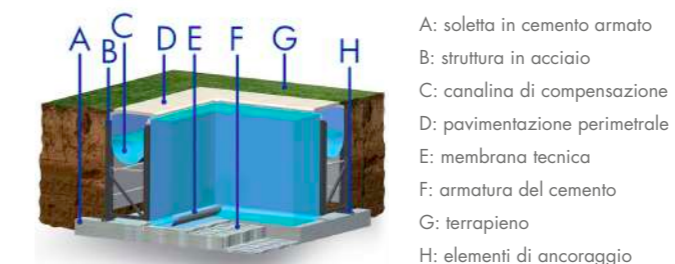
Vasca di compenso di una piscina a sfioro tradizionale



Sistema di compensazione piscina Bluespring

STRUTTURA IN ACCIAIO MAGNELIS®

La struttura Bluespring è realizzata in **pannelli di acciaio Magnelis® S250GD – ZM310**, sottoposti a **verniciatura epossidica in forno** per garantire la superiore qualità della finitura e la lunga durata, sia in installazioni interrate, sia fuori terra. I piedi di appoggio a terra, le barre filettate di ancoraggio, le parti mobili e tutta la bulloneria, sono realizzate in acciaio inox.



Installazione interrata, seminterrata o fuori terra.



Struttura piscina Bluespring con lato a cascata "infinity"



Piscina Bluespring con lato a cascata "infinity"

10 MOTIVI PER SCEGLIERE LA LINEA PRESTIGE:

1. Design e tecnologia completamente *made in Italy*.
2. **Versatilità**: installazione interrata, fuoriterra o in soluzioni seminterrate; realizzabile con uno o più lati a cascata "infinity".
3. **Montaggio in tempi rapidi**: la vostra piscina a sfioro sarà pronta in una sola settimana.

🌿 **Opere edili ridotte al minimo**: la struttura è **totalmente autoportante** e necessita solo di una soletta in cemento armato.

5. **Massima efficienza filtrante** con il sistema a sfioro perimetrale.

6. **Risparmio di costi e spazio**: grazie alla grande capacità di raccolta del **canale di tracimazione perimetrale integrato** non è necessario realizzare una apposita vasca di compenso.

7. **Massima affidabilità e durata della struttura** modulare, autoportante e resistente alla corrosione, in **acciaio Magnelis®**, il materiale migliore oggi esistente sul mercato.

8. **Regolazione delle pareti in altezza** anche a vasca piena, per assicurare negli anni il perfetto livello di tracimazione lungo tutto il perimetro della vasca.

🌿 **Maggiore isolamento termico** della piscina grazie all'intercapedine della struttura, che separa la parete contro l'acqua da quella contro il terreno. Questo spazio d'aria rallenta la dispersione di calore dall'acqua verso il terreno.

10. **Ispezionabilità dell'intercapedine** per interventi di manutenzione, pulizia ordinaria e sostituzione o aggiunta di componenti nel corso degli anni (vuoto controcorrente, faretti, ecc.)



Riconoscere il bisogno
è la condizione primaria del design.
CHARLES EAMES

PISCINE A SKIMMER

SISTEMA MODULARE IN PANNELLI DI ACCIAIO MAGNELIS®

Questo sistema utilizza pannelli modulari in acciaio senza saldature, con regolazioni per facilitarne la posa.

Ogni pannello è protetto da un rivestimento metallico Magnelis®, che assicura le superfici con una protezione ottimale contro i danni a lungo termine e una serie di altri vantaggi:

- **resistenza alla corrosione:** fino a 10 volte superiore rispetto ogni altro acciaio;
- protezione per le superfici esposte ad ambienti particolarmente aggressivi;
- **auto-cicatizzazione del rivestimento**, che garantisce un'ottima protezione sui bordi tagliati;
- **eco-compatibilità:** minor dispersione di zinco nel terreno.



Struttura in pannelli di acciaio Magnelis®

CARATTERISTICHE TECNICHE:

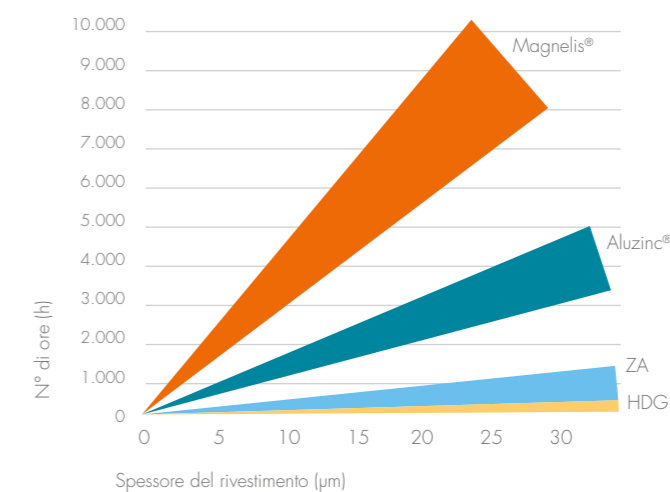
I pannelli sono prodotti a partire da una linea classica di acciaio, che viene immerso in una soluzione metallica composta da: 93.5% di zinco, 3.5% di alluminio e 3% di magnesio.

Questo 3% di magnesio è fondamentale in quanto determina uno strato stabile e resistente lungo l'intera superficie metallica, per una resistenza maggiore, a parità di spessore, rispetto ad altri rivestimenti protettivi (come Aluzinc, zincatura a caldo classica, ecc) come evidenziato nel grafico sottostante.

La produzione è interamente automatizzata, con pieghe ad incastro per evitare qualsiasi tipo di saldatura e per garantire un accoppiamento estremamente preciso tramite soli 3/4 bulloni in funzione dell'altezza.

La struttura è dotata di un sistema proprio di regolazione millimetrica orizzontale, mentre il suo contrafforte è studiato per la regolazione verticale.

RESISTENZA ALLA CORROSIONE



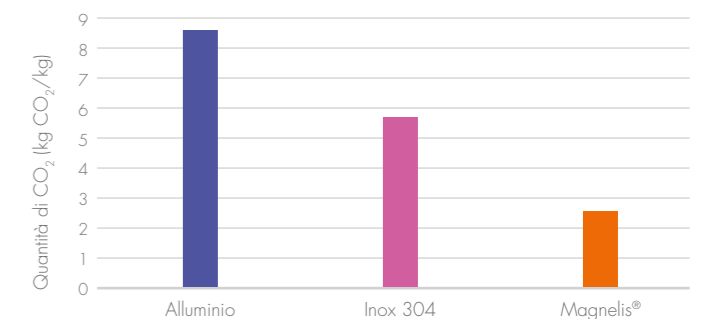
Fonte: Arcelor Mittal

ECO-COMPATIBILITÀ:

L'applicazione del rivestimento Magnelis® garantisce un minore utilizzo di zinco rispetto a un rivestimento di puro zinco e ne riduce la dispersione nel terreno.

Magnelis® è 100% riciclabile e non contiene elementi dannosi. In fase di produzione ha un impatto ambientale minore, calcolato in emissioni di CO₂, se confrontato con gli altri materiali durevoli come l'acciaio inox e l'alluminio.

IMPATTO AMBIENTALE



Fonti: Arcelor Mittal R&D, European Aluminium Association, World Steel Association, Eurofer

PERCHÈ SCEGLIERE QUESTA SOLUZIONE:

1. **Facilità di installazione** di qualsiasi tipologia di piscina: rettangolare, poligonale o a forma libera.
2. **Autoportanza della struttura** con possibilità di installazione anche seminterrata o fuoriterra.
3. Struttura **rispondente alla normativa antisismica "NTC 2008"** e corredata di calcolo strutturale.
4. Produzione **made in Italy** industrializzata e con materiali scelti per conferire una resistenza assoluta alla corrosione.
5. **Ottimo rapporto qualità/prezzo.**
6. **Rapidità di montaggio.**

CLASSIC




PISCINE A SKIMMER

IN CEMENTO ARMATO CON CASSERI ISOBLOK

Il sistema di costruzione per piscine in cemento armato con pareti a doppio isolamento *Isoblok* è un sistema di cassetteria isotermica pre-formata, facile e veloce per il getto di piscine in calcestruzzo.

Grazie alla sua leggerezza e alle sue caratteristiche di compattezza, *Isoblok* si monta con facilità, garantendo un cantiere pulito, senza l'uso di pesanti attrezzature.

 Le sue proprietà isotermitiche permettono alla piscina di mantenere più a lungo la temperatura raggiunta dall'acqua nei mesi estivi e ridurre il consumo energetico degli impianti per il riscaldamento.

PRINCIPALI FASI DI INSTALLAZIONE:

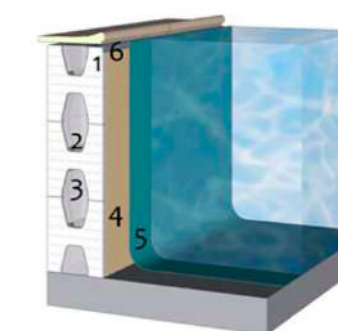
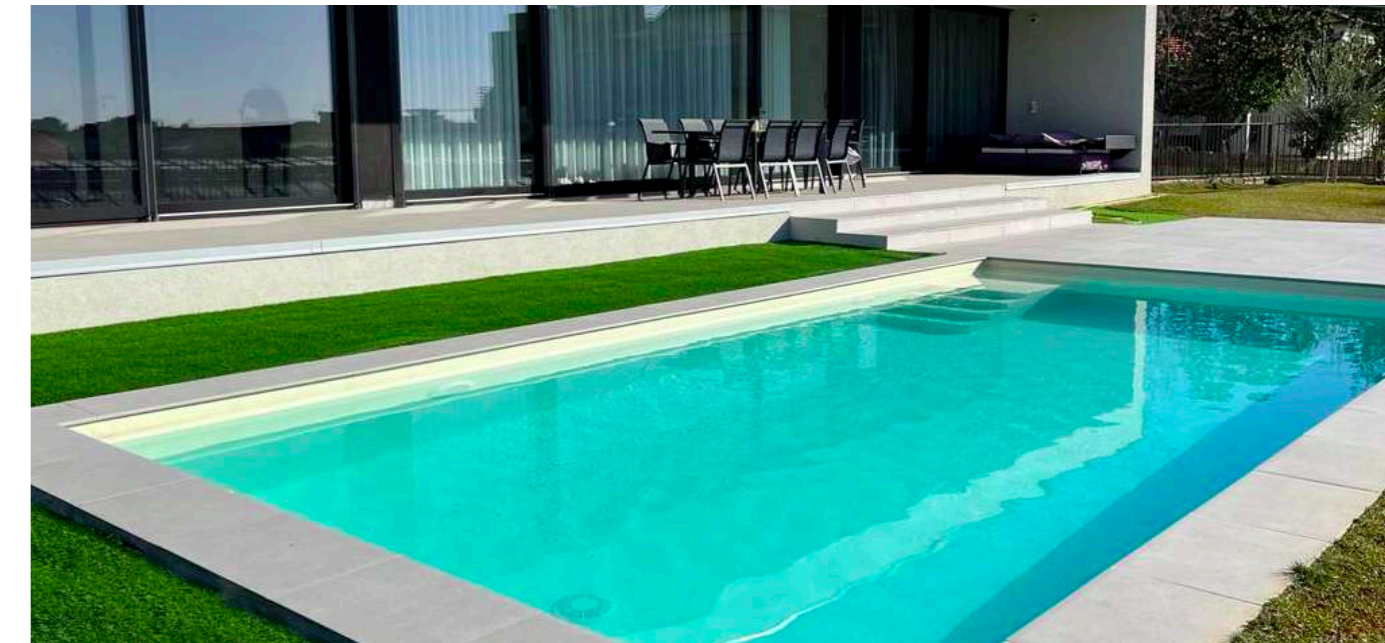
Fase 1: Tracciatura della piscina sul terreno e realizzazione dello scavo secondo le dimensioni desiderate. **Getto del basamento.**

Fase 2: Posa dei casseri con l'inserimento dei ferri d'armatura e di tutti gli accessori da murare.

Fase 3: Getto del calcestruzzo mediante pompa per riempire gli appositi vani dei casseri *Isoblok*.

Fase 4: Posa delle guide in alluminio e del rivestimento in PVC, con l'installazione delle flange di tenuta e degli accessori.

Fase 5: Riempimento della vasca con acqua potabile.

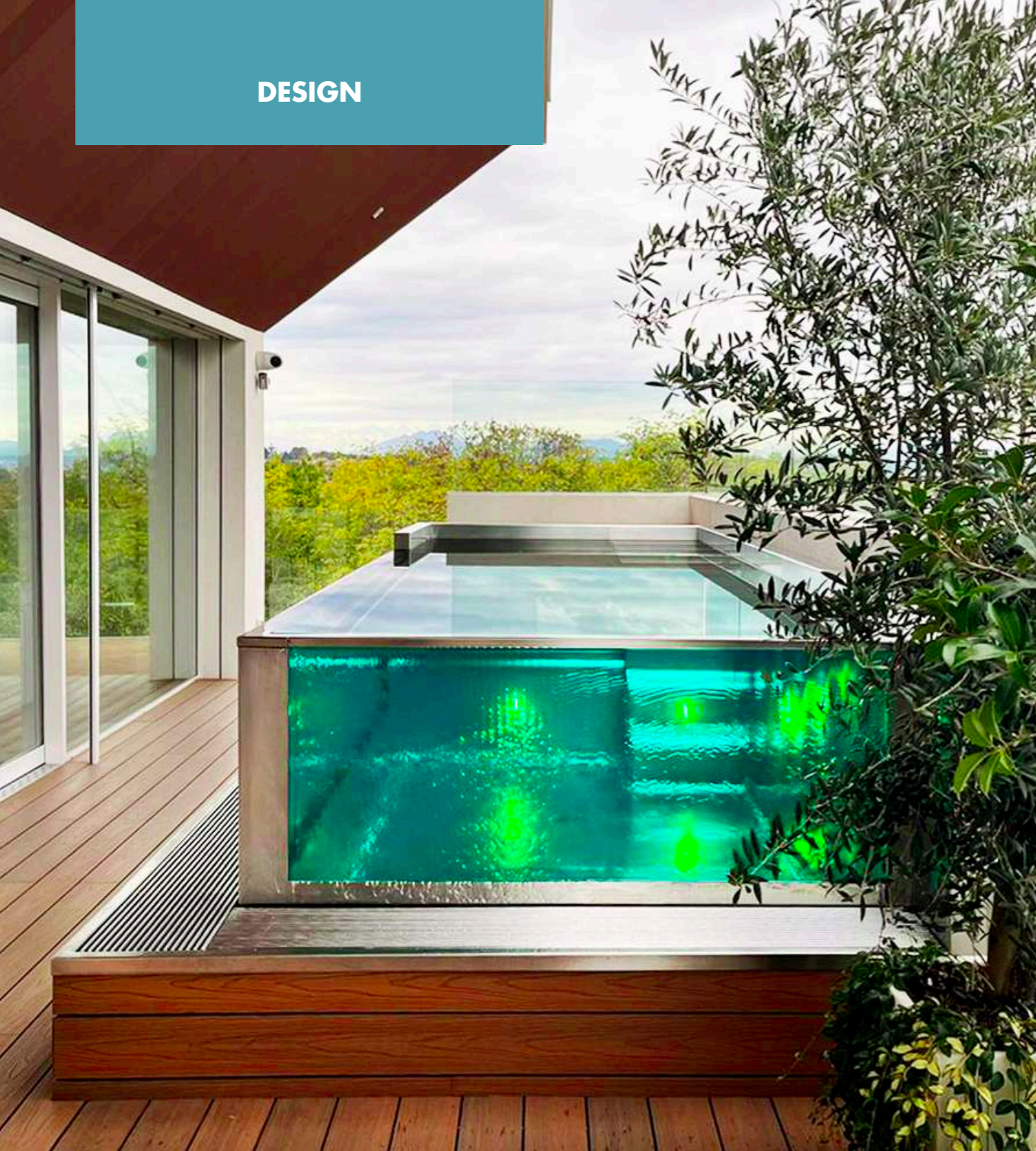


- 1: isoblok
- 2: ferro di armatura
- 3: calcestruzzo
- 4: materassino di protezione
- 5: liner in PVC
- 6: guida in alluminio di aggancio rivestimento

PERCHÈ SCEGLIERE LA LINEA CLASSIC:

1. Struttura traspirante, ma impermeabile all'acqua.
2. Atossica e inerte.
3. Semplice da trasportare.
4. Eccellente proprietà di isolamento termico.
5. Ottimo rapporto qualità/prezzo.
6. *Made in Italy.*





PISCINE IN VETRO E ACCIAIO

L'ANIMA IMPENETRABILE DELL'ACCIAIO IL SOGNO A OCCHI APERTI DEL VETRO

Una piscina in acciaio inox crea in ogni ambiente, interno o esterno, un esclusivo angolo di relax, grazie al **design unico**, alle tecnologie utilizzate, e **all'altissima qualità dei materiali**, soluzioni che si integrano perfettamente in qualunque spazio, aggiungendo un valore duraturo nel tempo.

Le principali caratteristiche tecniche di questo prodotto sono:

- **massimo rispetto dell'ambiente**;
- **resistenza alla corrosione**;
- facilità di pulizia e **massima igiene**;
- **bordo a sfioro** per un effetto estetico unico e suggestivo e una manutenzione facile e ridotta al minimo;
- possibilità di installare qualsiasi tipo di accessorio;
- **autoportanza della struttura** e massima resistenza alle sollecitazioni del terreno.

L'acqua sale alla luce e vi si fonde.

E. MONTALE

QUANDO L'ESTETICA DIVENTA CUSTOM: IL LUSSO DI UN PRODOTTO SU MISURA

Costruiamo in **totale libertà di design**. Ogni prodotto è unico e viene creato soddisfacendo nel dettaglio le richieste del cliente.

TU CHIEDI, NOI REALIZZIAMO

Le **possibilità di personalizzazione** includono: possibilità di scelta nelle forme, materiali di rivestimento, disposizione delle sedute, inserimento di lettini rilassanti, nuoto contro corrente, bocchette idromassaggio e aria, gestioni domotiche.

LE QUALITÀ DELL'ACCIAIO INOX

La resistenza alla corrosione dell'acciaio inox garantisce la perfetta tenuta meccanica nel tempo, che si traduce in una **manutenzione notevolmente ridotta** rispetto ad altre soluzioni, evitando crepe o rotture e garantendo impermeabilità al 100%. L'aspetto dell'acciaio inox è notoriamente costante nel tempo; il materiale mantiene la sua naturale brillantezza e lucentezza senza necessità di interventi specifici.

PULIZIA E IGIENE

L'acciaio inox è un materiale naturalmente inerte nei confronti dell'ambiente, rendendo questa piscina idonea anche ad ambienti esterni. La superficie liscia del materiale e la raggiatura a 40° di tutti gli angoli (assenza di spigoli vivi) evitano la creazione di depositi o zone di accumulo, limitando notevolmente la proliferazione dei batteri e garantendo una pulizia molto facile ed efficace. L'elasticità e la flessibilità dell'acciaio inox lo rendono adatto a sopportare leggeri assestamenti del suolo, che possono verificarsi nel corso del tempo, e a soddisfare i requisiti di sicurezza nelle zone sismiche.

STRUTTURA UNICA AUTOPORTANTE

La struttura delle vasche in acciaio inox è autoportante e presenta una **notevole resistenza idraulica**. Grazie alla struttura rinforzata su tutto il perimetro, **si evita la costruzione di murature di sostegno**, e non sono necessarie guaine o barriere impermeabilizzanti. Per questo motivo è possibile installare le mini spa in luoghi particolari come terrazze o piani rialzati, dove l'intervento dei lavori deve essere limitato e la garanzia di tenuta per i piani sottostanti deve essere totale. In caso di trasloco la piscina in vetro e acciaio può essere rimossa e collocata in un'altra sede.

ARTIGIANALITÀ E AFFIDABILITÀ MADE IN ITALY

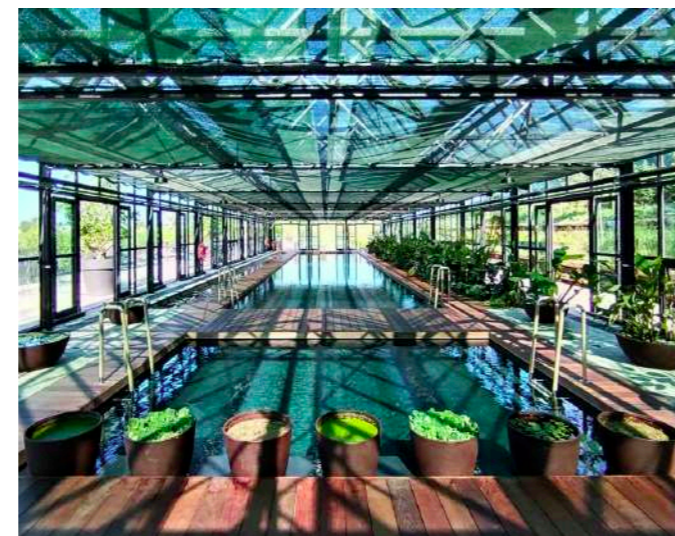
Ogni piscina è **realizzata su misura** e lavorata dalla **mano esperta dei nostri operai con materiali di qualità da provenienza certificata**, per garantire un prodotto affidabile e privo di difetti.



PUBLIC POOLS



Le nostre piscine si adattano a ogni utilizzo pubblico in centri sportivi o strutture ricettive, nel pieno rispetto della normativa vigente.



GREEN PHILOSOPHY



IL NOSTRO IMPEGNO PER L'AMBIENTE

Progettare in ottica di risparmio energetico è un **dovere**, oltre che un valore, verso cui orientiamo sempre di più il nostro lavoro.

Guidiamo e consigliamo i nostri clienti nella scelta di tecnologie intelligenti e all'avanguardia nell'**ottimizzazione energetica**, per **preservare ogni componente della piscina il più a lungo possibile e senza inutili sprechi di risorse**.

1. POMPA A VELOCITÀ VARIABILE

Può operare a diverse velocità in base alle esigenze specifiche della piscina. Così **riduce i consumi di energia fino al 70%**.

2. FILTRAZIONE CON CRISTALLI DI VETRO

Questo materiale ha una finezza di filtrazione inferiore a 20 μm , contro i 50 μm della sabbia e richiede un **minor utilizzo di prodotti chimici**.

3. POMPA DI CALORE

È un apparecchio termodinamico che **trasferisce le calorie dell'aria esterna all'acqua della piscina**. L'80% dell'energia utilizzata dalla pompa per scaldare la piscina proviene dall'aria, solo il 20% proviene dalla fornitura elettrica.

4. DISINFEZIONE AL SALE

Sistema naturale per mantenere l'acqua della piscina **sempre pulita**. Il sale viene aggiunto all'acqua della piscina e lo sterilizzatore lo trasforma in cloro naturale.

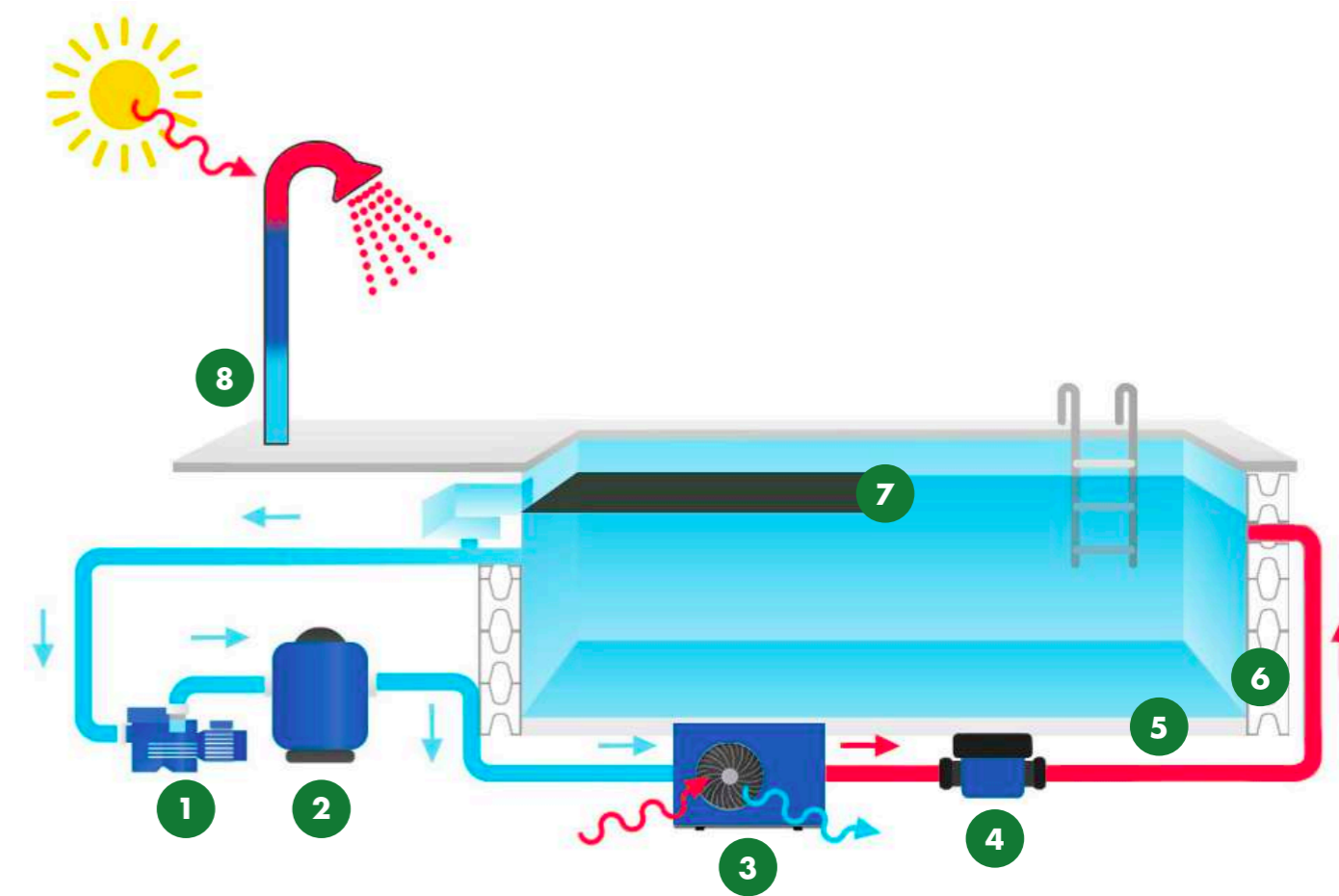
Il processo è a ciclo chiuso, poichè i raggi UV del sole ri-trasformano il cloro in sale, in un processo continuo e infinito.

5. OPERE EDILI RIDOTTE O NULLE

Soluzioni costruttive che non richiedono alcuna opera edile, o riducono al minimo l'utilizzo del cemento.

6. STRUTTURE PERIMETRALI ISOLANTI

Sistemi perimetrali costruttivi isolanti, che **riducono la dispersione termica della piscina**.



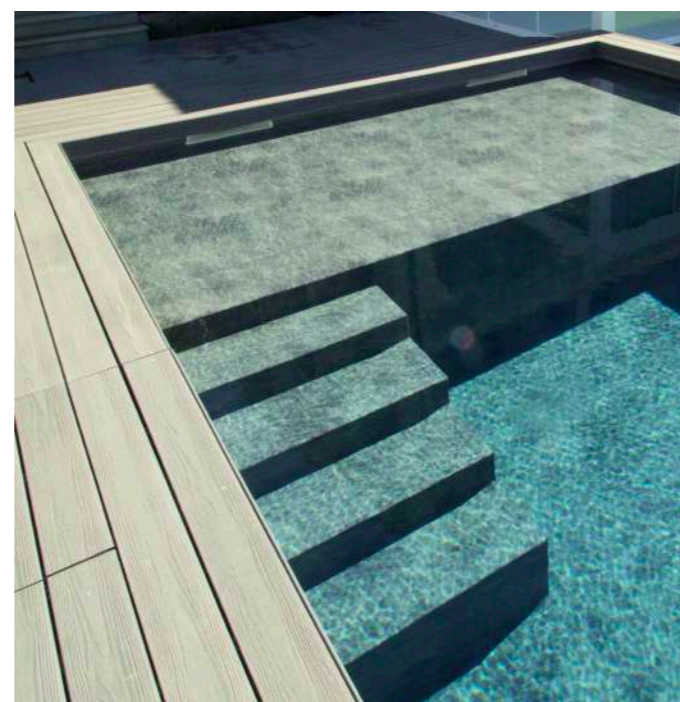
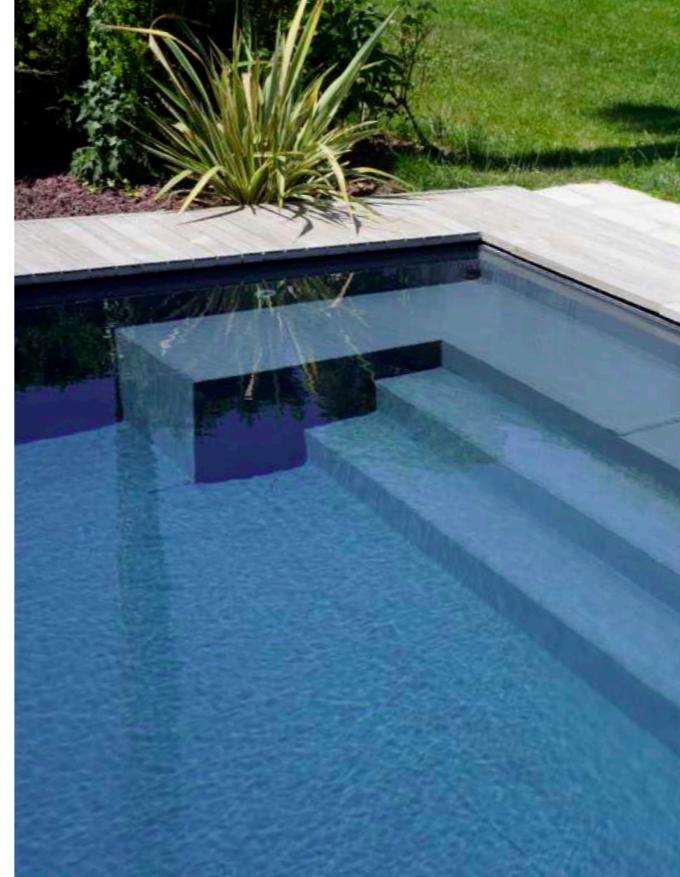
7. COPERTURE ISOTERMICHE O DI SICUREZZA

Riducono la dispersione del calore dell'acqua, rallentano o annullano il processo di evaporazione, proteggono la vasca da agenti esterni (pioggia, foglie, insetti).

8. DOCCIA SOLARE

La sua struttura capiente funziona da serbatoio per l'acqua, che viene **riscaldata sfruttando unicamente il calore del sole**.

FINITURE E RIVESTIMENTI



A OGNI PISCINA IL SUO ABITO

Dalle soluzioni più semplici, a quelle più pregiate, curiamo ogni progetto fino al minimo dettaglio per assicurarci che **l'esperienza di benessere dei nostri clienti sia totale e coinvolga tutti i sensi.**

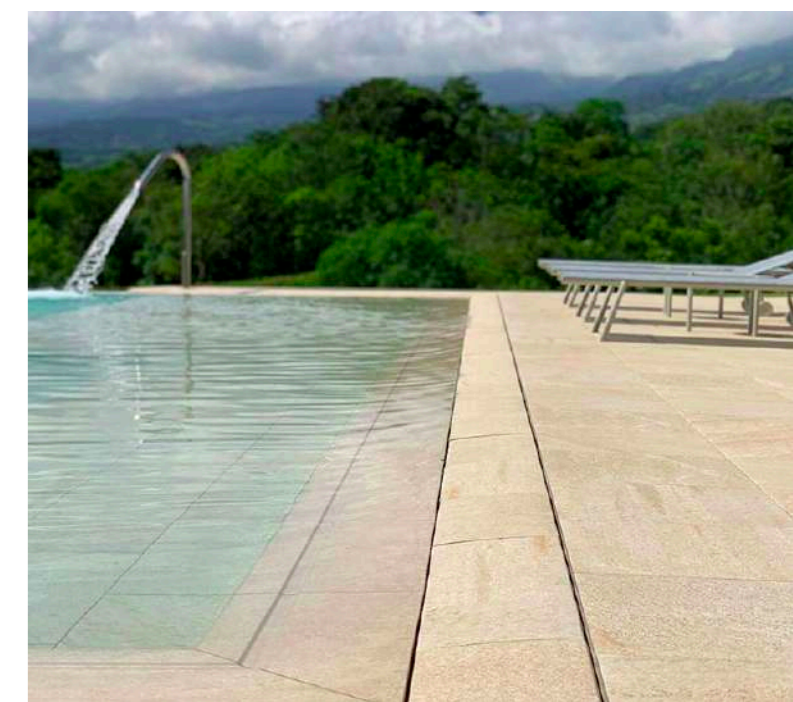
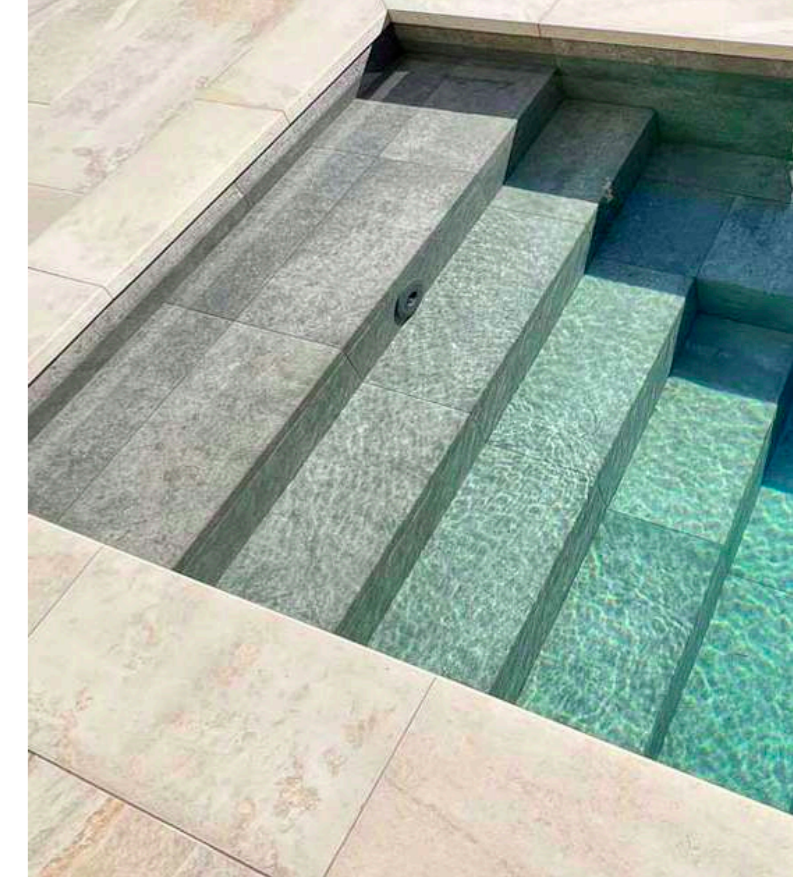
I rivestimenti conferiscono un vero e proprio carattere alla piscina, integrandola armoniosamente al contesto in cui si trova, grazie all'**ampia varietà di colori, texture e materiali disponibili.**

Tutti i nostri rivestimenti garantiscono:

- piacevolezza al tatto;
- durevolezza nel tempo;
- facile manutenzione,
- stabilità contro i raggi UV;
- resistenza al maltempo e agli sbalzi di temperatura;
- resistenza ai prodotti per la pulizia della vasca e ai detersivi per la depurazione dell'acqua, da effettuare attenendosi perfettamente alle indicazioni.

La nostra gamma di materiali e finiture è molto ampia e include:

- **PVC liscio o texturizzato**, completamente riciclabile;
- **agglomerati cementizi**
- **piastrelle in gres.**



LE COPERTURE

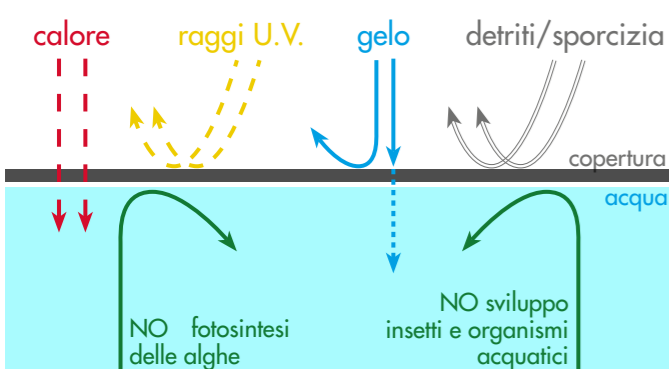
PERCHÈ UTILIZZARLE:

Per continuare a utilizzare la piscina anche quando le temperature esterne si abbassano è importante preservare la temperatura dell'acqua utilizzando un sistema di copertura.

In commercio esistono varie soluzioni, che si differenziano sotto tanti aspetti, ma tutte rispondono ai seguenti requisiti:

- riduzione della dispersione di calore;
- rallentamento o annullamento del processo di evaporazione;
- protezione della vasca da agenti esterni come pioggia, foglie, insetti.

Grazie all'utilizzo di una copertura per la tua piscina puoi risparmiare sull'utilizzo di prodotti chimici per il trattamento dell'acqua, preservandola pulita e salubre e al riparo da sbalzi di temperatura e agenti esterni.



Come una copertura protegge la tua piscina

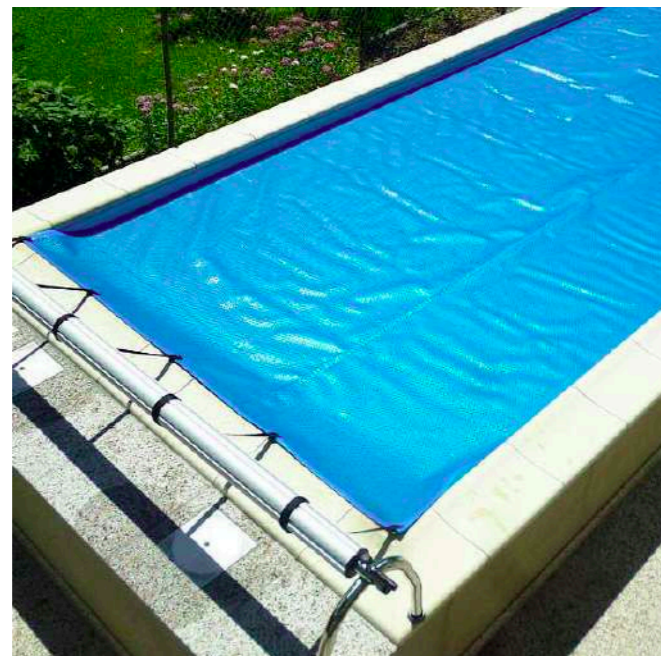
LE PRINCIPALI TIPOLOGIE

Coperture manuali:

- isotermitiche (bolle e mousse)
- a zavorra
- a tapparella (anche automatica)
- a barre (anche automatica)
- telescopiche (anche automatiche)

Coperture di sicurezza, calpestabili a 4 stagioni:

- Poollock



Copertura isotermitica a mousse/a bolle



Copertura a zavorre



Copertura a tapparella



Copertura a barre

POOLLOCK: LA COPERTURA DI SICUREZZA, CALPESTABILE, 4 STAGIONI

I VANTAGGI DEL SISTEMA POOLLOCK:

1. Funzionamento automatico: con comando a uomo presente chiude una piscina di 12 metri in meno di 60 secondi, in tutta sicurezza.

2. Copertura di sicurezza: sostiene senza problemi 200 kg/m².

3. Copertura isotermitica estiva: l'acqua della piscina non evapora e l'acqua piovana non entra in vasca, quindi l'acqua della piscina non si raffredda.

4. Copertura ermetica: nulla può contaminare la piscina.

5. Resistente alla grandine: la grandine, anche se di grandi dimensioni, non causa alcun danno al telo in PVC armato e alle altre componenti della copertura.



6. Resistente alle incrostazioni di calcare e alghe: il telo della copertura è impermeabile e si pulisce facilmente anche salendoci sopra e utilizzando disincrostanti e sgrassanti di ogni tipo, senza temere per la sicurezza dell'acqua della piscina.

7. Resistente all'umidità: le componenti elettriche sono installate nel locale tecnico al riparo dall'umidità, quelle meccaniche e oleodinamiche non sono soggette a danni da ossidazione.

8. Resistente a eccessivo calore: acqua troppo calda e temperature esterne eccessivamente alte causano solo una dilatazione controllata del telo e dei profilati senza alcun danneggiamento.

9. Preserva l'acqua da sporco, animali, insetti e detriti: niente può inquinare l'acqua della piscina. Ciò che si deposita sopra il telo può essere raccolto o riversato nel vano copertura che è a secco, ossia non immerso in piscina.

10. Risparmio di prodotti chimici: limita l'esposizione ai raggi ultravioletti, che favoriscono la fotosintesi delle alghe e annichiscono il cloro.



LA COPERTURA TELESCOPICA

Una piscina regala benessere e divertimento in famiglia, uno stato di armonia che vorremmo durasse il più a lungo possibile. Una copertura telescopica rende fruibile la piscina per tutto l'anno.

PERCHÈ SCEGLIERLA:

1. L'elegante e robusta struttura, in alluminio e pannelli trasparenti in policarbonato, crea un ambiente protetto e vivibile intorno alla piscina in ogni stagione.

2. Permette un risparmio economico in termini di minor consumo di prodotti chimici, minor tempo di utilizzo dell'impianto di filtrazione e di riscaldamento.

3. Consente un elevato standard estetico e di design rispetto ai normali teli copripiscina invernali, grazie alle numerose opzioni di colori, forme, altezze e materiali disponibili.

4. L'installazione è rapida e semplice, in base al modello scelto, anche in una sola giornata di lavoro.



INSTALLAZIONE, ASSISTENZA E MANUTENZIONE

PERCHÈ AFFIDARTI A NOI?

La piscina è un organismo vivente e come tale necessita di cure e di una **attenta manutenzione**.

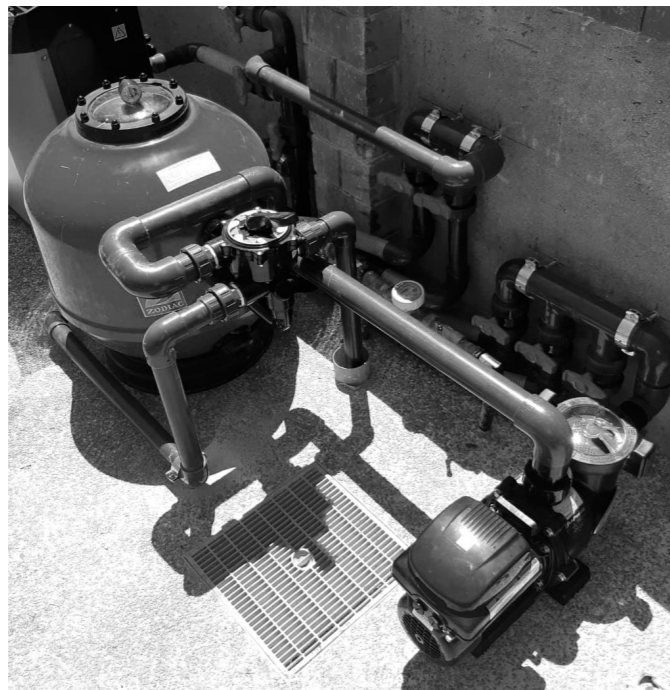
Offriamo **pieno supporto ai nostri clienti**, dalle prime fasi di progettazione, all'installazione e al servizio post-vendita attraverso interventi programmati o straordinari.

Siamo rivenditori di componenti di ricambio, accessori e prodotti chimici per il migliore trattamento dell'acqua.

I NOSTRI PACCHETTI DI ASSISTENZA

Offriamo **servizi di manutenzione ordinaria e straordinaria** quali:

- Apertura estiva e chiusura invernale della piscina;
- Passaggi programmati per la pulizia e il controllo dei valori dell'acqua;
- Rifornimento di ricambi e accessori;
- Interventi d'urgenza.



HOME DESIGN BY PISCINE LAGHETTO

DOLCE VITA & PLAYA: LE PISCINE FUORI TERRA D'ARREDO

Le Piscine fuori terra Laghetto sono piscine eleganti, solide, ecologiche e tecnologicamente avanzate, firmate dal design *made in Italy*. Sono piscine d'arredo per chi vuole dedicare una zona del proprio giardino al gioco e al relax familiare, senza rinunciare al design e alla **qualità di un prodotto affidabile nel tempo**, presente sul mercato da quasi 50 anni.

PERCHÈ SCEGLIERE UNA FUORI TERRA:

1. Installabile in soli due giorni di lavoro.
2. Non necessita di permessi edilizi, nè di scavi o opere edili impegnative.
3. Solida, ecologica, tecnologicamente avanzata.
4. Elevata qualità dei materiali, **impianto professionale** e sistema di ricircolo dell'acqua ad alta capacità filtrante.
5. Rivestimento in fibra intrecciata a mano di **alta qualità e durata**, che non richiede manutenzione, disponibile in **diverse colorazioni**.
6. Disponibile in **diversi modelli e dimensioni** per adattarsi a tutte le esigenze estetiche e di spazio.
7. **Smontabile e trasportabile** in caso di traslochi o spostamenti.

DOLCE VITA RATTAN

DOLCE VITA

INSTALLAZIONE ANCHE SENZA CEMENTO E SENZA PERMESSI!

Installabile sia fuori terra, che seminterrata o terrazzata, Dolce Vita Laghetto coniuga la ricerca estetica con affidabilità e qualità, creando un'oasi di benessere e divertimento nel tuo giardino.

Disponibile nei modelli: Rattan, Picnic, Diva, Diva LTI (con Locale Tecnico Integrato all'interno della pannellatura esterna), Naked (sola struttura della piscina, con possibilità di personalizzazione del rivestimento esterno) e nella versione seminterrata Divina, e seminterrata "a sfioro" Divina Infinity.

Ogni modello è disponibile in diversi colori e misure.



PLAYA

UN ELEGANTE SALOTTO D'ACQUA

PLAYA È 3 PRODOTTI IN 1:

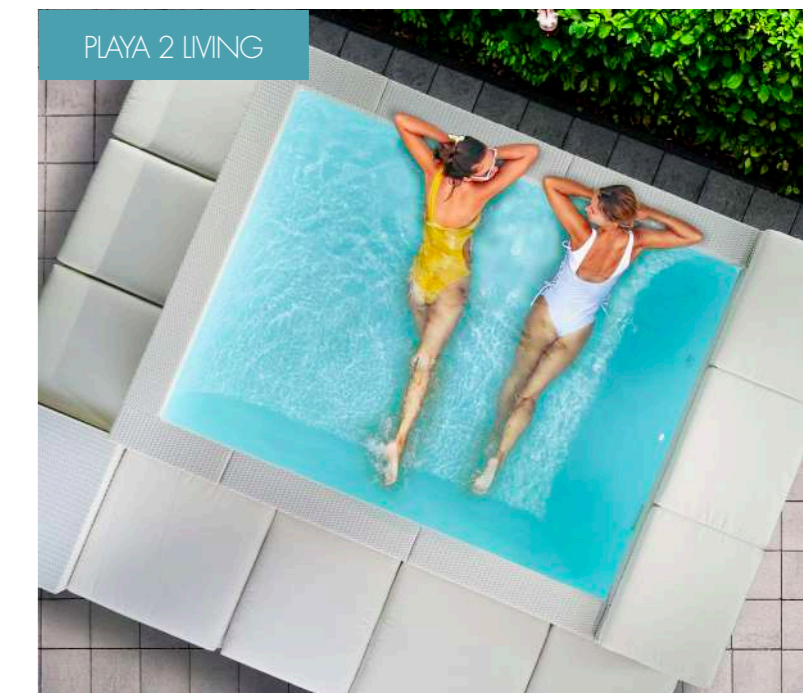
1. Isola di benessere per tutta la famiglia
2. Piscina di arredo e di design
3. Area gioco e divertimento anche per i più piccoli

PERCHÈ SCEGLIERLA:

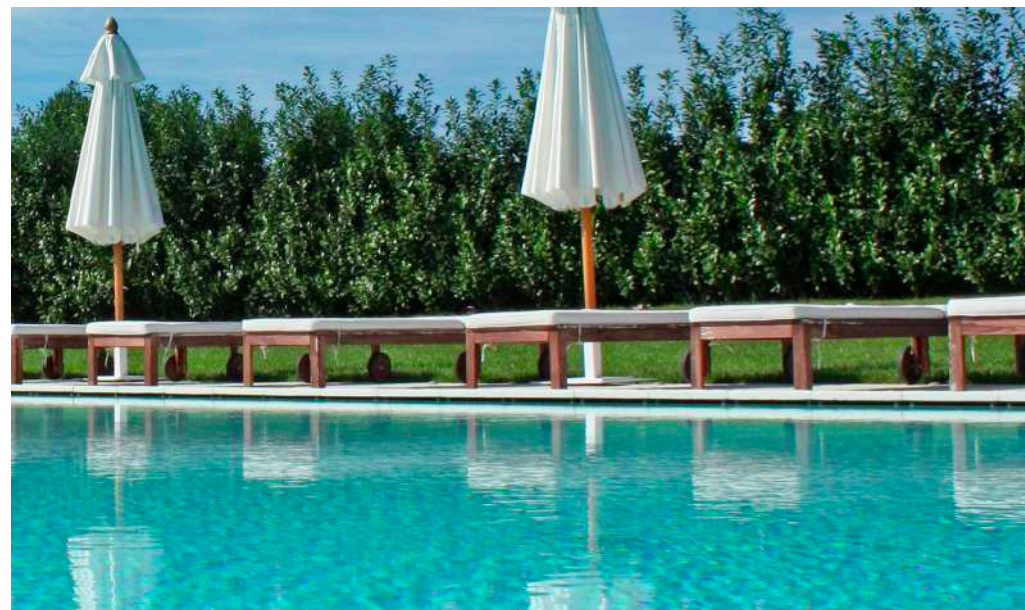
1. Installazione rapida in due/tre ore di lavoro, senza permessi, indoor o outdoor, in giardino o su una terrazza, senza opere edili invasive.
2. Materiali professionali: un prodotto *made in Italy* duraturo, con impianto di depurazione ad alta capacità filtrante, che permette di mantenere a lungo la stessa acqua pulita e trasparente.
3. Rivestimento in fibra sintetica brevettato Viro® di alta qualità e duraturo, che non richiede manutenzione.
4. La versione Riscaldatore e Bolle regala un caldo idromassaggio, che allunga il periodo di utilizzo della minipiscina. Inoltre la copertura isotermica riduce la dispersione del calore dell'acqua e i consumi.

PLAYA LIVING – WATER DESIGN

Evoluzione del modello Playa, con i suoi morbidi cuscini modulabili, Playa Living diventa un'oasi di relax, un vero "salotto" elegante che arreda l'interno della casa o gli spazi esterni, grazie agli schienali reclinabili e ai morbidi cuscini rivestiti in Sky nautico.



MINIPISCINA PLAYA



**BLUE
&
GREEN**
LIVING POOL AND WELLNESS

Uffici e area espositiva:

Strada Antica di Grugliasco, 111 - 10095 Grugliasco (TO) - Italy

Tel. 011-549140

www.piscinebluegreen.it - info@piscinebluegreen.it