



Le Nostre Biopiscine offrono tutti i comfort delle piscine convenzionali, con la caratteristica di avere un'acqua limpida, pura e cristallina secondo i principi della Natura!

Siamo distributori esclusivi per Verona e provincia e zone Lago di Garda del marchio PLATTER BIO-POOL sinonimo di esperienza, qualità, garanzia nel tempo e assistenza.

Rilassarsi nella Biopiscina in acqua depurata biologicamente... senza la pelle secca, l'odore fastidioso del cloro e tenendo gli occhi aperti anche sott'acqua! Questo è immergersi nella natura, questo offrono le nostre Biopool.

La depurazione dell'acqua nelle Nostre Biopiscine avviene tramite un filtro esterno a ghiaie e zeoliti, selezionate, certificate, analizzate e prive di fosfati.

L'acqua scorre costantemente H24 attraverso la ghiaia, in modo da formare il biofilm un'aggregazione complessa di microrganismi benefici attivi, che si nutrono delle sostanze nutritive dell'acqua, detraendole così dalla piscina, in questo modo abbiamo un'acqua povera di elementi nutritivi, di conseguenza un ambiente non idoneo per le alghe. Ottenendo

così un'acqua biologicamente stabile e limpida.

Il biofilm viene asportato in norma due volte all'anno tramite il nostro sistema di risciacquo ad aria compressa. In questo modo tutte le sostanze nutritive vengono eliminate e asportate e il filtro torna di nuovo alla sua massima performance.

Una Biopiscina può essere personalizzata a seconda delle esigenze di ogni cliente: riscaldamento, impianto nuoto contro corrente, giochi d'acqua, vasca in PVC oppure con pietra naturale, copertura di sicurezza e tanto altro. Rendendo la Vostra Biopiscina unica e inconfondibile!

Le Nostre Biopool inoltre hanno un valore aggiunto in tutti i sensi: non solo l'acqua è garantita limpida, biologica e priva di cloro, ma il concetto di Biopiscina nella struttura indipendentemente se B&B, agriturismo, campeggio oppure Hotel ha un potenziale di marketing elevato per la clientela, seguendo una filosofia improntata ad un modo di vivere più naturale ed una conseguente attenzione alla cura del nostro spirito oltre che del corpo.



di Mantovani Ivan Cell. 328 41 27 154

MANTOVANI AREE VERDI

Via dell'Orsa Maggiore 3/A, Sommacampagna (VR)

SHOW ROOM: Via Madre Teresa di Calcutta, 22 Sona (VR)

+39.328.41.27.154

[mantovani.areeverdi@gmail.com](mailto:mantovani.areeverdi@gmail.com)

[www.mantovaniareeverdi.it](http://www.mantovaniareeverdi.it)



PARTNER OF



“ Immersiti con gli occhi aperti e goditi l'acqua cristallina di una piscina naturale senza sostanze chimiche ”



# FLOW BLOW

Il primo sistema professionale per filtri a ghiaie a flusso verticale. Grazie al sistema modulare delle piastre brevettate di distribuzione, l'acqua viene distribuita perfettamente in tutto il filtro.

Il sistema di installazione semplice e rapido consente qualsiasi possibilità nella disposizione, con estetiche senza limiti, d'ispirazione alla classica piscina o l'insolito laghetto balneabile.

La dimensione del filtro viene calcolata e progettata individualmente per ogni impianto e forma scelta.



# HIGH FLOW

È un filtro a ghiaie a flusso orizzontale, con un basso consumo energetico fornisce un affidabile e potente degradazione delle alte cariche batteriche.

In uno spazio relativamente piccolo può essere integrato questo filtro, che come tutti i nostri sistemi di filtraggio biologico, l'High flow è alimentato da pompe a bassa tensione 24V. e basso consumo energetico.

Questo meccanismo ha la possibilità di pulizia del filtro in meno di un'ora.

Grazie alla sua capacità di depurazione elevata anche con elevato numero di bagnanti è il filtro adatto per strutture alberghiere.



# REATTORE FLOTTANTE

Questo filtro a letto flottante è una zona preinstallata con soli 2m<sup>2</sup> di superficie, la sua semplice configurazione consente una rapida installazione e una semplice manutenzione costante.

Per supportare la filtrazione biologica, viene inoltre installato uno strato filtrante meccanico sotto forma di sabbia ZeoDol. La zona dell'impianto è integrata, il che si traduce in uno spazio minimo richiesto.

La versione più semplice del reattore, prevede l'utilizzo di 2 pompe a bassa tensione integrate a bassissimo fabbisogno energetico, con un totale di 24.000 litri/ora

Il reattore a letto flottante può depurare fino a 50 m<sup>3</sup> d'acqua!

