

# h/a Wellbeing

ORGANO DI INFORMAZIONE DEI SETTORI FITNESS, PISCINA, BENESSERE



## MANAGEMENT

**La Riforma dello Sport a tutela dei minori** – A. Succi

**Dal budget al CRM: digitalizzazione del business** – S. Kumar

**50 Plus, l'età biologica e l'età anagrafica** – G. Scazzosi

**La Riforma dello Sport e la gestione degli impianti sportivi** – D. Foresta

## INTERVISTE

**FAUSTO DI GIULIO** – REX, Il Gotha del Fitness

**NICOLA DEVESCOVI** – DEPA, 50 anni di qualità

**FORUMPISCINE**





LA REDAZIONE

PERCORSO PER GLI ENTI LOCALI/TERRITORIALI

# Piscine pubbliche meno energivore e più sostenibili

Il primo risparmio, per chi è proprietario o gestisce un impianto acquatico-natatorio, è legato alla scelta di un partner altamente specializzato nella tecnologia e in soluzioni che garantiscano la miglior sostenibilità e la massima efficienza, azzerando sprechi e costi incontrollabili per molti

Tempo di lettura:  5'

Piscine pubbliche e private ma anche parchi acquatici, spa e centri benessere: sul mercato si propongono aziende qualificate che sono in grado, attraverso percorsi di ricerca ed investimenti rilevanti sostenuti dall'impresa fornitrice stessa, di offrire a queste realtà so-

*Limitare gli sprechi d'acqua con sistemi di filtrazione di ultima generazione*

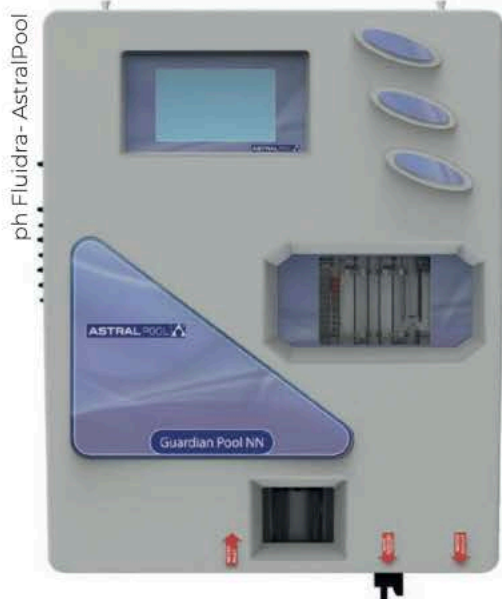
luzioni innovative relativamente a prodotti, ma anche alla capacità di assistere e dare consulenza rispetto a cantieri e progetti su ogni scala.

Fondamentale, per ottenere da un partner aziendale risposte ad ogni necessità, è la sua **presenza capillare sul territorio**, meglio se garantita da una rete di professionisti o realtà specializzate e preparate per assicurare in tempi brevi le proposte e i servizi attesi; questo può arrivare a tradursi anche in un'attività di consulenza puntuale e nella possibilità di individuare soluzioni a problemi che spesso il committente, pubblico o privato, non si è ancora posto.

Rispondendo a questi requisiti, possiamo essere certi che l'azienda partner **soddisferà qualsiasi esigenza per progettare, riqualificare, realizzare, mantenere un impianto acquatico** o fornire i servizi indispensabili per la migliore efficienza tecnico-gestionale: invero, per assolvere a tanti compiti così ampi, bisogna contare su una realtà composita, multispecialistica e di comprovata credibilità.

Fra i diversi player che possano rispondere a questi standard, alcune società, forti di esperienze ultradecennali, sono in grado di studiare programmi e soluzioni per ridurre il più possibile gli sprechi, potendo





Sistemi di controllo del trattamento dell'acqua

così chiunque contare su un "Partner" votato alla sostenibilità.

Nel mondo delle piscine **essere sostenibili significa in particolare:**

- **Limitare gli sprechi d'acqua** con sistemi di **filtrazione di ultima generazione** e soluzioni che permettono di **riciclare l'acqua consumandone pochissima**.
- Usare **meno prodotto chimico**.
- Progettare **impianti sempre meno energivori**.
- **Automatizzare** il più possibile i **processi**, usando la tecnologia per prevenire problemi e danni.

Il sistema di filtrazione ha un'importanza vitale nel funzionamento di una piscina e non mancano eccellenze fra le imprese in grado di garantire un'ampia gamma di prodotti che consentano **un notevole risparmio energetico e un'altrettanta notevole riduzione del consumo di acqua**.

La pompa di filtrazione è un **alleato chiave** per garantire **un'elevata qualità di balneazione** in quanto assicura che l'acqua venga rinnovata e filtrata costantemente. Tra i vantaggi da ricercare e che aziende qualificate sono in grado di offrire vi sono senza dubbio **il risparmio energetico** e, a seconda del modello, la **grande silenziosità della macchina**. Per quanto riguarda il risparmio energetico,

alcune proposte tecnologicamente evolute ed aggiornate, permettono **una riduzione del consumo di energia fino al 90%**. Di conseguenza, il **trattamento dell'acqua risulta ottimizzato** grazie al maggior utilizzo durante le 24 ore, rendendo possibile un minor consumo energetico.

Installare **un impianto di filtrazione efficiente** ha quindi come primo effetto **l'impiego minore di prodotti chimici**: attraverso la centralina o le app di gestione in remoto, la cui affidabilità e precisione dipendono dalla comprovata credibilità del fornitore, il gestore può inoltre **verificare in tempo reale la qualità dell'acqua** e quindi intervenire tempestivamente in caso di anomalie.

Il **monitoraggio in remoto è un'opzione importantissima** molto utile nella gestione di un impianto di qualsiasi dimensioni: infatti non solo è possibile controllare gli accessori installati in vasca e nel locale tecnico in ogni momento, ma si hanno sempre a disposizione **tutte le informazioni relative a qualità dell'acqua e temperatura**, ed è possibile **monitorare i consumi limitando gli sprechi**.

Chiedere all'azienda fornitrice una consulenza rispetto al riammodernamento di un impianto, significa essere **affiancati nel progetto da esperti credibili** (la loro reputazione è assicurata dall'impresa

## Un impianto di filtrazione efficiente ha come primo effetto l'impiego minore di prodotti chimici

capace di esprimere certi standard professionali e produttivi) in grado di offrire delle **soluzioni "tailor made"** che tengano conto degli **obiettivi finali del gestore**, il quale sarà così in grado di **pianificare l'investimento avendo ben chiari i benefici e i tempi di rientro**.

Alla luce dei nuovi incentivi e del preoccupante aumento del costo dell'energia oggi più che mai **conviene ragionare sul futuro delle strutture sportive** e identificare la strada migliore perché l'attività possa continuare a svolgersi con il giusto ritorno economico e senza compromettere la qualità del servizio offerto all'utente finale. ■

Per avere risposte ulteriori su prodotti e soluzioni indicati dall'articolo un utile riferimento è

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

**Il controllo in remoto e la connettività sono soluzioni ormai indispensabili per le piscine**

