

# SOLUZIONI COMPLETE ED INNOVATIVE PER L'ACQUACOLTURA

Impianti per allevamento, depurazione  
e stoccaggio degli animali acquatici

La mission di Acqua&co è rispondere alle esigenze del cliente in maniera puntuale e rapida, grazie allo sviluppo e implementazione di tecnologie all'avanguardia sul mercato. Grazie a questa impostazione molto rapida e flessibile siamo riconosciuti come leader di settore per l'acquacoltura con i nostri brand Acqua&co ed Innovaqua.

Acqua&co produce un'ampia gamma di aeratori e di altre tecnologie rivolte all'allevamento in ambiente acquatico.

Acqua&co ha brevettato un sistema Protein skimmer, che aiuta la rimozione di contaminanti (solidi in sospensione, grassi, proteine) e patogeni dall'acqua, che risulta così filtrata. Da questo brevetto si è sviluppata una intera gamma di Protein skimmer.

Vengono progettati e realizzati impianti completi per l'allevamento, l'esposizione, lo stoccaggio e la depurazione di pesci, molluschi e crostacei.

## MOLLUSCHI: Espositori Sistemi per la depurazione e lo stoccaggio orizzontali e verticali

Ogni giorno mettiamo in campo tutte le nostre qualità e peculiarità per soddisfare le esigenze ed aspettative dei clienti più esigenti, curando ogni minimo dettaglio e particolare



**No batteri patogeni**  
Sterilizzazione e disinfezione



**Manutenzione**  
I nostri prodotti sono di facile pulizia,  
semplice servizio e minima manutenzione



**PH** Stabilizzazione del PH



**Assistenza**  
I nostri prodotti sono affidabili e duraturi,  
ma per ogni esigenza forniamo assistenza tempestiva



**Ossigeno**  
Ossigenazione in vasca  
a basso consumo energetico



**Efficienza energetica**  
Pompa di circolazione in vasca a basso  
consumo energetico

Visita il nostro sito!



Vasta gamma di prodotti  
suddivisi per settore



Schede tecniche



Accessori



Cataloghi sempre  
aggiornati



Attenzione per l'ambiente



I N N O V A Q U A

a Division of

acqua&co

Acqua&co S.r.l

Via Augera, 5/A - 42023 - Cadelbosco Sopra - Reggio Emilia - Italy  
Tel. +39 0522 918701

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

I N N O V A Q U A

**ESPOSITORI E IMPIANTI**  
per la depurazione e lo stoccaggio dei molluschi

*Tecnologia a garanzia  
di gusto e qualità*



## ESPOSITORI

per lo stoccaggio ed il mantenimento in vivo dei molluschi

Possono essere impianti autonomi o collegati idraulicamente ad altri sistemi periferici



Gli espositori sono composti da contenitore isoteramico in vetroresina bianco o blu (materiale per uso alimentare) oppure in vetrocamera.



-  **Compartimentabili per tipologia di prodotto.**
-  **Adatti ad ottimizzare la gestione con un dedicato aspetto visivo sul prodotto.**
-  **Tecnologia di "funzionamento" autonoma incorporata nell'espositore.**
-  **Sistema di condizionamento dell'acqua adattabile alle condizioni ottimali del "prodotto" in vivo, in grado di mantenere il prodotto in salute per periodi prolungati, a garanzia di gusto e qualità**
-  **Pompa di circolazione a basso consumo energetico.**
-  **Monoblocco termo refrigerante con serpentina in titanio.**
-  **Termostato digitale.**
-  **Voltaggio elettricità 230 Volt monofase o 400 Volt trifase.**
-  **Impianto elettrico a norma IP55.**
-  **Conforme a normative di sicurezza italiana ed europea.**
-  **Facile pulizia, semplice servizio e minima manutenzione.**

## IMPIANTI DEPURAZIONE E STOCCAGGIO

Impianti dedicati ai centri di depurazione, ai centri di spedizione ed allo stoccaggio in vivo di molluschi. Realizzati in vasche di vario materiale (per uso alimentare) oppure in bin isotermitici. Possibilità di lavorare in verticale oppure in orizzontale a seconda delle specifiche esigenze del processo. Tutti gli impianti sono dotati di tecnologie di ultima generazione che permettono di ottenere un alto rendimento in termini di qualità del prodotto a fronte di un ridotto consumo elettrico. Ogni impianto è provvisto di una tecnologia dedicata e dimensionata alle esigenze dello specifico processo.

-  **Tecnologia di trattamento acqua ad altissima efficienza con limitati consumi energetici.**
-  **Tecnologia di depurazione in vasca, bordo vasca o in esterno con struttura dedicata in funzione delle dimensioni dell' impianto.**
-  **Possibilità di lavorare in linea**
-  **Sistema di condizionamento dell' acqua adattabile alle condizioni ottimali del "prodotto" in vivo, in grado di mantenere il prodotto in salute per periodi prolungati, a garanzia di gusto e qualità.**
-  **Filtrazione meccanica, biologica, sterilizzazione e disinfezione.**
-  **Pompa di circolazione ed ossigenazione in vasca a basso consumo energetico.**
-  **Monoblocco termo refrigerante con serpentina in titanio.**
-  **Termostato digitale.**
-  **Sistema ad alta efficienza per ossigenazione, degassazione e rimozione sostanza organica.**
-  **Voltaggio elettricità 230 Volt monofase o 400 Volt trifase**
-  **Impianto elettrico a norma IP55**
-  **Conforme a normative di sicurezza italiana ed europea.**
-  **Materiali atossici per uso alimentare**
-  **Facile pulizia, semplice servizio e minima manutenzione.**

## Sistemi VERTICALI

Impianti dedicati alla depurazione, allo stoccaggio ed al mantenimento in vivo di molluschi realizzati in bin isotermitici.



## Sistemi ORIZZONTALI

Impianti dedicati alla depurazione, allo stoccaggio ed al mantenimento in vivo di molluschi realizzati in vasche di muratura o vetroresina, in bin o altri contenitori isotermitici di diverse dimensioni.

