



CROAZIA
BELGIO
FRANCIA
SPAGNA
PORTOGALLO
MALTA
ALGERIA
LIBIA

EGITTO
SUDAN
ETIOPIA
KENYA
UGANDA
CONGO
TURCHIA
GIORDANIA

ARABIA SAUDITA
IRAN
RUSSIA
KAZAKISTAN
CINA
INDONESIA
CUBA
MESSICO

HONDURAS
GUATEMALA
COLOMBIA
VENEZUELA
BRASILE
CILE
ARGENTINA
NICARAGUA

Tecnologie per la depurazione e il trattamento delle acque

Soluzioni ecologiche per depurazione e riutilizzo dell'acqua

Dal 1981 Allegri Ecologia progetta e realizza apparecchiature con caratteristiche esclusive per il trattamento delle acque in impianti civili e industriali.

Le stesse si distinguono per resa ed efficacia, facilità di installazione, semplicità di gestione, bassi costi di manutenzione, affidabilità e durata.

Le soluzioni tecnologiche di Allegri Ecologia si applicano ai nuovi impianti e nel potenziamento e adeguamento di impianti esistenti. I clienti sono impiantisti, industrie e gestori del servizio idrico di primo piano in Italia e all'estero.

La collaborazione con studi di ingegneria e società del settore ha portato all'ottimizzazione dei prodotti che Allegri Ecologia - con vocazione pionieristica - ha introdotto sul mercato italiano quando ancora la depurazione dell'acqua era una frontiera.

Le soluzioni Allegri Ecologia si inseriscono in una visione di economia circolare perché permettono il recupero e la tutela dell'acqua, risorsa preziosa e bene comune. La loro applicazione garantisce l'utilizzo di tecnologia pulita, efficiente e a basso impatto.

300
CLIENTI

1.500
FORNITURE
REALIZZATE

40
EXPORT
Paesi serviti
nel mondo

La tecnologia

I processi di depurazione

- Disoleazione
- Sedimentazione primaria
- Ossidazione biologica
- Sedimentazione secondaria
- Filtrazione
- Flottazione

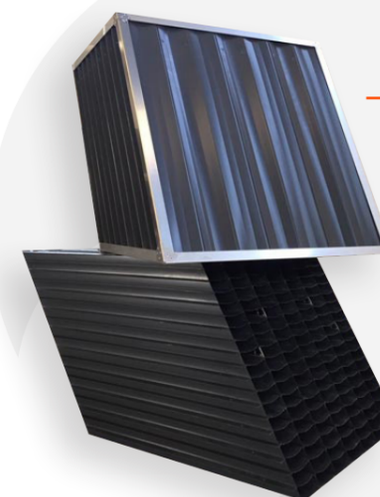
Gli impianti

Le applicazioni dei prodotti

- Impianti di depurazione delle acque reflue
- Impianti di potabilizzazione
- Trattamento acque industriali
- Trattamento acque di prima pioggia
- Impianti di desalinizzazione

I prodotti

Per tutte le fasi della depurazione



PACCHI LAMELLARI CHIARIFLUS®

Innovazione brevettata. Modulari, autoportanti, facili da assemblare, conformati per il massimo della resa e per una facile manutenzione. Ottimizzazione di spazio e costi.

RBD® ROTORI BIOLOGICI A DISCHI

Massima resistenza strutturale. Modularità per differenziare le superfici di attivazione e implementarle facilmente. Personalizzazione totale.



SEDIMENTATORI LAMELLARI MONOBLOCCO SLM CHIARIFLUS®

Una sola apparecchiatura progettata su misura per la specifica applicazione. Tempi di installazione ridotti, minore impatto ambientale.

