

Servizi post-vendita

Contratto di manutenzione programmata periodica

Mantieni il tuo sistema sempre efficiente.

Sostituzione filtri con ritiro dei filtri esausti a norma Art. 266 comma 4 del Dlg 152/2006.

Solleviamo l'ottico dall'onere dovuto dallo smaltimento dei fanghi.

Possibilità dell'analisi dei rifiuti e delle acque risultanti con assistenza legislativa per l'ottenimento dell'autorizzazione allo scarico.

Nessun formulario e dichiarazione MUD. Tracciabilità del rifiuto prodotto.

Squadra di professionisti specializzati per ogni necessità di laboratorio e/o negozio.

I nostri filtri hanno classificazione CER 150203 in quanto rifiuti speciali non tossico-nocivi.

Soluzione definitiva per l'eliminazione degli odori

Realizzazione di cover aspiranti e insonorizzanti per l'eliminazione degli odori dovuti al taglio delle lenti ad alto indice.

Insonorizzazione per diminuire lo stress acustico durante il taglio delle lenti.

Realizzazione di mobili su misura.

Possibilità di posizionare la mola ovunque avendo la garanzia di disporre di acqua pulita sempre

*E finora non abbiamo parlato di prezzi:
i più bassi rispetto ad ogni altro produttore
di sistemi di filtraggio per mole*

Economico: funziona solo quando serve senza spreco d'acqua e corrente elettrica.

RIVENDITORE AUTORIZZATO

IMPIANTI DI FILTRAGGIO



**LA SOLUZIONE DEFINITIVA
PER L'ACQUA DI MOLATURA**

Perché scegliere i nostri Sistemi

Ingombri ridotti al minimo

Si posiziona all'interno della vasca del cliente.
Non ha bisogno di modifiche al mobile.
Leggero e facile da movimentare.

Massima capacità filtrante

Filtri per ogni necessità: da 500 a 2.000 lavorazioni.
Con più set di filtri si mantiene la massima facilità in manutenzione.

Manutenzione pressoché inesistente

Filtro del tipo svita/avvita.

Massima semplicità e robustezza

Scelta di materiali di prim'ordine per qualità e robustezza.
Prodotto artigianale per garantire la massima accuratezza in ogni fase costruttiva.

L'unico a filtrare mentre lavori: nessun fermo mola durante l'operazione di filtraggio

La mola lavora sempre con acqua pulita.

Modelli per ogni esigenza:

dal piccolo negozio ai più grandi laboratori di montaggio

Impianti creati su misura perché è il sistema ad adattarsi alle specifiche del cliente e non il cliente che si deve accontentare.

Per i laboratori vengono studiate delle vere e proprie centrali di depurazione.

Professionalità artigianale a garanzia di risultati migliori.

I nostri prodotti

Dimensioni Sistema IDEA

- ↳ Altezza (senza supporto regolabile) 385 mm
- ↳ Profondità 380 mm
- ↳ Larghezza 450 mm
- ↳ Peso 9 kg



Dimensioni Sistema MODULA2

- ↳ Altezza 530 mm
- ↳ Profondità 500 mm
- ↳ Larghezza 450 mm
- ↳ Peso 20 kg

Dimensioni Sistema PLAST - GHOST

- ↳ Altezza 585 mm
- ↳ Profondità 390 mm
- ↳ Larghezza 370 mm
- ↳ Peso 6 kg



Tutti i nostri prodotti sono coperti da brevetti regolarmente depositati.