



Sistemi e soluzioni sostenibili per la gestione e il trattamento di acque reflue

REDI

ISEA 


aliaxis

Soluzioni sostenibili per la gestione



Raccordi fognatura EN1401

Gamma completa di raccordi e pezzi speciali dal Ø110 al Ø630. Massima protezione, previene l'inquinamento di falda.



Pozzetti di ispezione

Sistemi di ispezione della fognatura. Tenuta idraulica garantita EN 13598-1.



Sifoni

Soluzione ai cattivi odori. Predisposti alla ventilazione. Ispezionabili. Disponibili dal Ø110 al Ø400.



ON



OFF

Valvole antiriflusso

Disponibili dal Ø110 al Ø630. Prevenzione dal riflusso della fognatura. Prevenzione dai roditori. Massima sicurezza.



Easy Clip®

Connessioni speciali per l'allaccio alla fognatura. Tenuta idraulica, veloce da installare, previene dall'inquinamento di falda.

Tutti i Prodotti Redi Contribuiscono alla Salvaguardia delle Falde Acquifere dall'inquinamento
e rispondono al DLgs 152/06 Parte III: difesa e tutela acque dall'inquinamento



Irriga e Riusa

Recupero e riutilizzo delle acque piovane provenienti da tetti e coperture.



Biologiche Imhoff

Comunemente utilizzate come pretrattamento delle acque nere di origine civile.



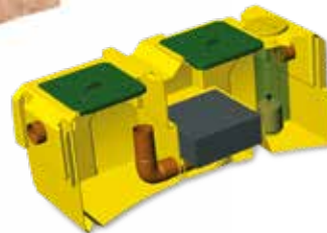
Waterloc® sistema modulare per infiltrazione

Soluzione efficace ed innovativa per l'accumulo, il drenaggio e il riuso delle acque meteoriche



Impianti di prima pioggia

Per una corretta gestione delle acque meteoriche di dilavamento delle superfici pavimentate.



Deoliatori e separatori

Utilizzati come trattamento delle acque contenenti oli provenienti ad esempio da piazzali o parcheggi.



Impianti di sollevamento

Le stazioni di sollevamento vengono utilizzate per convogliare acque reflue verso recapiti finali, che si trovano ad altezze più elevate e ad una certa distanza dai punti di scarico.



Pozzetti di ispezione a passo d'uomo Romold®

Per la realizzazione di reti di drenaggio e fognatura, con accesso fino a 5 metri di profondità EN13598-2.

Academy

Attività di formazione rivolta al Rivenditore, all'Installatore ed al Progettista



ACADEMY

Aliaxis Italia mette la propria esperienza sessantennale al servizio dei professionisti delle Costruzioni Idrauliche, integrando il portafoglio prodotti con un'offerta formativa mirata e permanente.

Offriamo corsi di Formazione sulle nostre soluzioni impiantistiche a **Rivenditori, Installatori e Progettisti**. Le nostre soluzioni sono state sviluppate per diversi ambiti applicativi del Building:

- **Residenziale**
- **Commerciale e terziario**
- **Ospitalità e Salute**

Durante le attività di Academy presentiamo soluzioni che contribuiscono al Comfort acustico, al Risparmio Energetico, al Risparmio di acqua potabile, e alla gestione delle acque meteoriche e reflue di un edificio.

Il mondo sta cambiando: urbanizzazione e cambiamenti climatici creano nuove e forti pressioni sui sistemi idrici che richiedono soluzioni sostenibili ed economiche. Aliaxis Italia si adatta e continua a guidare la modernizzazione degli impianti e degli edifici che sono chiamati ad un sempre maggiore risparmio energetico. ed ad una gestione delle acque consapevoli.

Vantaggi per chi sceglie Aliaxis:

- **Poter scegliere un impianto completo**
- **Assistenza durante la progettazione**
- **Conformità alle normative**
- **Alte prestazioni dei materiali**
- **Facilità e velocità di installazione**
- **Risparmio nei tempi di posa**

Servizi di consulenza per l'acqua e l'energia

Consulenza, Tecnologia, Soluzioni



CONSULENZA

Ascoltiamo e accompagniamo il nostro partner **dal progetto iniziale sino all'applicazione di cantiere**.

LE NOSTRE SOLUZIONI:

- **Trattamento e gestione delle acque negli edifici**
- **Riciclo dell'acqua.**
- **Comfort acustico**
- **Qualità dell'aria**
- **Risparmio energetico**
- **Realizziamo progetti su misura.**

Soluzioni ingegneristiche ISEA per la depurazione delle acque reflue

L'ufficio Tecnico mette a disposizione del cliente la soluzione "Chiavi in mano", occupandosi del progetto, delle autorizzazioni, della posa in opera, dei montaggi e dei collaudi. Soluzioni personalizzate, incontrando preliminarmente il cliente, andando sul posto per i sopralluoghi e collabora con i tecnici incaricati alla definizione della scelta più adeguata.

I punti di forza

Sopralluoghi preliminari
Scelte adeguate al progetto
Realizzazione completa
Consegna chiavi in mano

Per preventivi personalizzati contattare il nostro Ufficio Tecnico:

infotecnico.redi@alixis.com

REDI S.p.A.

Via Madonna dei Prati 5/A
40069 ZOLA PREDOSA (Bologna - Italy)
info.redi@alixaxis.com

www.redi.it

Centralino

Tel. +39 051 6175111 - Fax +39 051 756606

Ufficio Vendite

Tel. +39 051 6175397 - Fax +39 051 756649
Linea ISEA Tel. +39 051 6175194
venditeredi@alixaxis.com

Ufficio Tecnico

Tel. +39 051 617 5395
infotecnico.redi@alixaxis.com

