

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





# 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.









### Valvole antiriflusso

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

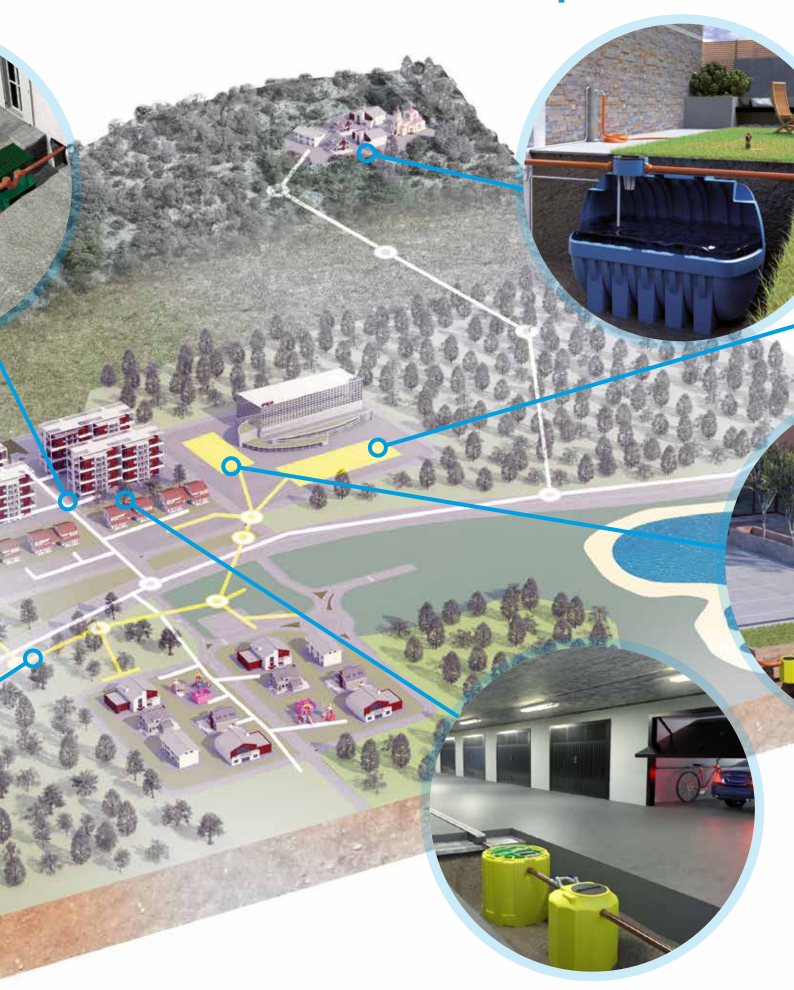




### Easy Clip®

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

# e il trattamento delle acque reflue



### 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 dilavamanto 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



## Servizi di consulenza per l'acqua e l'energia

Consulenza, Tecnologia, Soluzioni



#### **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 attivività di Academy presentiamo soluzioni che contribuiscono al Comfort acustico, al Risparmio Energetico, al Risparmio di acqua potabile, e alla getsione 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 consapoveli.

### 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

#### **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'uffico 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@aliaxis.com

### REDI S.p.A.

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

#### Ufficio Tecnico

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

