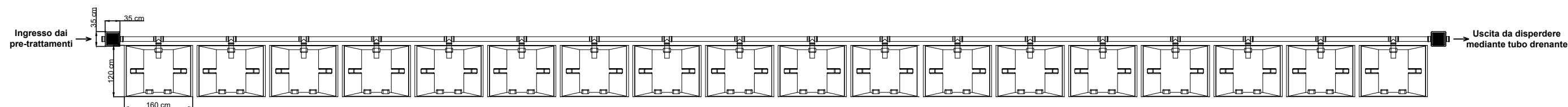




Impianto di Sub-Irrigazione Country
con n° 18 vassoi assorbenti
disposizione in linea



N.B.:

- 1) La disposizione dei vassoi componenti l'impianto sopra descritto può essere prevista su una o più file, di lunghezza variabile, a seconda delle esigenze della zona di posa.
- 2) La soluzione modulare proposta da REDI S.p.A. presenta, rispetto alla soluzione tradizionale della vasca unica di subirrigazione, l'importante vantaggio di eliminare i rischi di intasamento e formazione di percorsi preferenziali; inoltre, la modularità dell'impianto consente un alto controllo dell'effettiva distribuzione delle acque reflue in tutti i punti del sistema.
- 3) Il troppo pieno va disperso o mediante tubazione drenante o in corpo idrico superficiale in funzione del rilascio dell'autorizzazione allo scarico.
- 4) Vedi scheda "Consigli di installazione"

| | | | | | |
|---|--|--|--|---------------------|--------------|
| Nome File DS IS81118 | | Titolo dell'opera Impianto di Sub-irrigazione a vassoi assorbenti | | Comm. n° | |
| Titolo disegno Country 18 | | | | Contratto n° | |
| <div>REDI</div> <div>ISEA</div> <div>Ufficio tecnico Tel. +39 051 6175395 infotecnico.isea@alixaxis.com www.alixaxis.it</div> <div>alixaxis</div> | | Oggetto del disegno Pianta e Prospetto | | Scala 1:100 | Data 2023 |
| | | N° 18 vassoi assorbenti - Superficie dedicata pari a 2 mq/A.E. | | | |
| | | Schema di massima | | - A3 S format - | |
| | | | | Proprietà Riservata | |