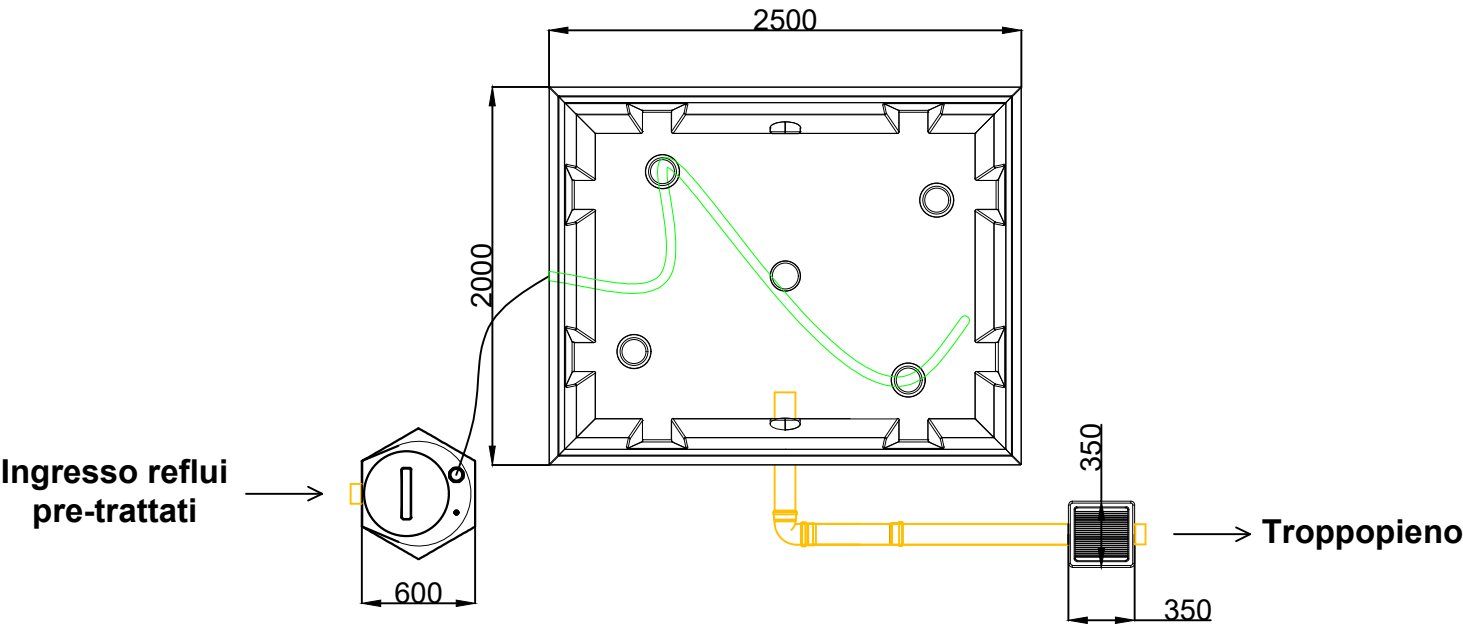


Impianto di Fitodepurazione
COUNTRY PLUS
n° 1 vassoio assorbente



- 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"

| | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|
| <div>Nome File</div> <div>DS_IS08211</div> | | <div>Titolo dell'opera</div> <div>Impianto di Fitodepurazione a flusso verticale</div> | | <div>Comm. n°</div> | |
| <div>Titolo disegno</div> <div>Country Plus</div> | | <div>n°1 vassoio assorbente - Superficie evapotraspirante totale pari a circa 5 mq</div> | | <div>Contratto n°</div> | |
| <div><div><div>REDI</div><div>ISEA</div></div><div>Ufficio tecnico</div><div>Tel. +39 051 6175395</div><div>infotecnico.isea@alixaxis.com</div><div>www.redi.it - www.alixaxis.it</div></div> <div><div><div></div><div>alixaxis</div></div></div> | | <div>Oggetto del disegno</div> <div>Country Plus</div> <div>Schema di massima - Pianta e Prospetto</div> | | <div>Scala</div> <div>1:40</div> <div>- A3 S format -</div> | <div>Data</div> <div>2023</div> <div>Proprietà Riservata</div> |
| | | | | | |