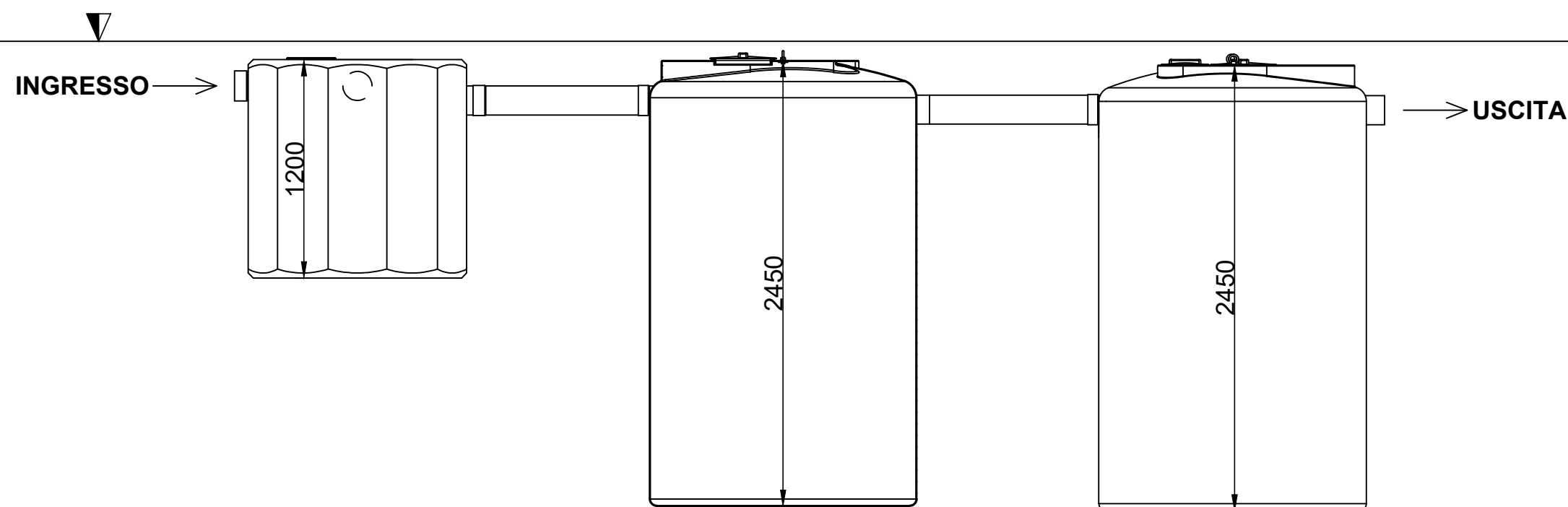


**Pozzetto Scolmatore
RS 1000**
(D = 120 cm - H = 120 cm)

**DISSABBIATORE
TIPO 4000**
(D = 147 cm - H = 245 cm)

**DEOLIATORE HT
Tipo 4000 PLUS**
(D = 147 cm - H = 245 cm)



INDICAZIONI TECNICHE RELATIVE AGLI IMPIANTI FIRST RAIN

1. Il diametro massimo ammissibile all'ingresso del trattamento è 315 mm; per diametri maggiori occorre prevedere un pozzetto iniziale in cls (a cura del cliente) di volume almeno pari a 2 mc.
2. Seguire per la posa ed il rinterro dei manufatti la scheda "Consigli di installazione".
3. Prevedere dei chiusini d'ispezione con passo d'uomo di dimensioni adeguate a consentire le operazioni di manutenzione.
4. La quota di estradosso della tubazione di by-pass deve essere necessariamente minore della quota del chiusino delle vasche (in quanto altrimenti, nel caso di funzionamento a pieno tubo, l'acqua uscirebbe dai chiusini).
5. Comunicare in fase d'ordine quote e diametri di ingresso - by pass e uscita del pozzetto scolmatore.

Nome File DS IS00915		Titolo dell'opera Impianto di prima pioggia in continuo: FR15		Comm. n°	
Titolo disegno FIRST RAIN FR 15		Portata = 15 l/s - Superficie 2700 mq		Contratto n°	
REDI Ufficio tecnico Tel. +39 051 6175395 infotecnico.isea@alixaxis.com www.redi.it - www.alixaxis.it		Oggetto del disegno Pianta e Prospetto		Scala 1:30	Data 2023
alixaxis		Schema di massima		- A3 S format -	
				Proprietà Riservata	