



## 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<br>DS IS00917  | Titolo dell'opera<br>Impianto di prima pioggia in continuo: FR25<br><br>Portata = 25 l/s - Superficie 4500 mq | Comm. n°        |                     |
| Titolo disegno<br>FIRST RAIN FR 25   |   | Contratto n°    |                     |
| <b>REDI</b> ISA<br>Ufficio tecnico<br>Tel. +39 051 6175395<br>infotecnico.isea@alixaxis.com<br>www.redi.it - www.alixaxis.it | Oggetto del disegno<br>Pianta e Prospetto<br><br>Schema di massima  | Scala<br>1:30   | Data<br>2023        |
|  |   | - A3 S format - | Proprietà Riservata |