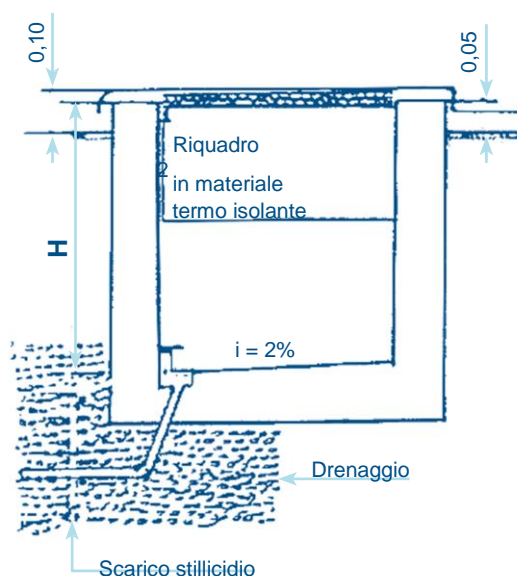
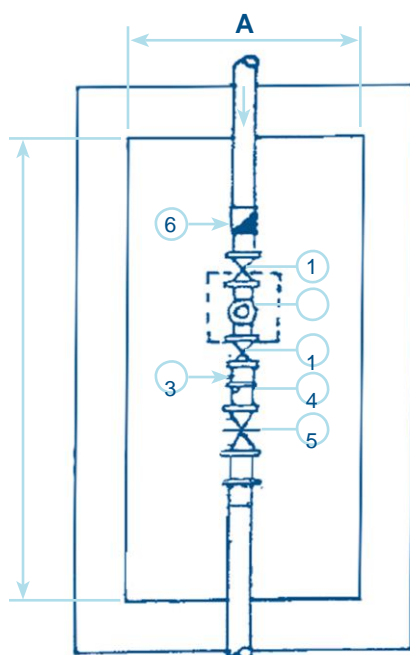


**GESTIONE CLIENTI**

Via P. Borsieri, 4 - 20159 Milano

Numero Verde 800 021 800

fax +39 02 78 00 33

servizio.clienti@mmspa.eu**SCHEMA DERIVAZIONE IN POZZETTO PER IMPIANTI PLUVIRRIGUI
SETTORE PARCHI E GIARDINI**

| DIAMETRO DERIVAZIONE | DIMENSIONI POZZETTO CM. | | |
|----------------------|-------------------------|-----|-----|
| | A | B | C |
| Fino a 50 mm | 90 | 200 | 100 |
| Fino a 80 mm. | 100 | 250 | 120 |
| Fino a 100 mm | 100 | 270 | 120 |

N.B. Le superfici interne devono essere intonacate:

il coperchio di chiusura costruito in lamiera striata e munito di maniglie, deve essere realizzato in due pezzi per le derivazioni da 50 mm e 80 mm, quello per derivazioni da 100 mm e oltre in tre pezzi.

Deve essere previsto ulteriormente uno sportellino di ispezione di cm 25 x 25 in corrispondenza del contatore.

Legenda 1) Valvola di intercettazione

2) Contatore

3) Rubinetto di scarico da ½, con portagomma filettato

4) Filtro (consigliabile)

5) Disconnettere UNI EN 12729

6) Giunto dielettrico