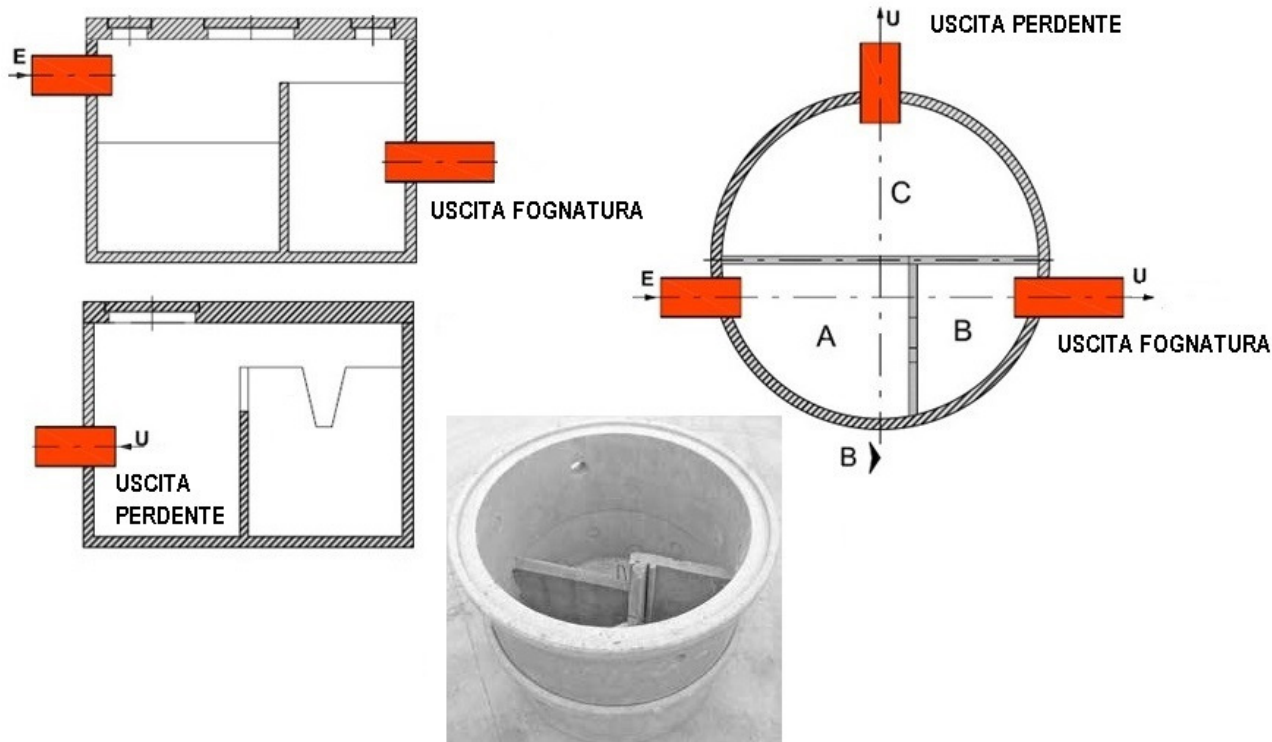


FOSSA ACQUA DI PRIMA PIOGGIA D. 150 C€

UNI EN 12566-1



La fossa di Prima Pioggia è stata progettata per raccogliere i primi 5mm d'acqua piovana che precipitano su di un'area di piazzale. L'acqua inquinata viene stoccata per evitare che vada a confluire nel suolo e sottosuolo, mentre le successive precipitazioni vengono fatte defluire nella rete delle acque bianche.

CONSIGLI PER LA POSA IN OPERA.

Una volta eseguito lo scavo, è necessario disporre sul fondo un consistente strato di calcestruzzo uniformemente distribuito, in modo da evitare cedimenti dovuti al peso della fossa stessa.

Si provvederà poi alla posa dei vari elementi, come indicato nel disegno, avendo l'accortezza di sigillare bene tra di loro gli anelli con boiaccia di cemento. L'allacciamento della fossa di prima pioggia deve essere effettuato come sotto indicato.

1. La quota di entrate delle acque deve essere più alta dello stramazzo.
2. La quota di uscita delle acque in fognatura deve essere più bassa dello stramazzo.
3. La quota di uscita al pozzo perdente deve essere la stessa di quella di uscita in fognatura.

<i>Descrizione</i>	<i>Superficie</i>	<i>h.</i>	<i>Peso Kg.</i>
Fossa di Prima Pioggia	Circa 1500 Mq	111	1930

Via Monte Grappa, 105-21040 UBOLDO(VA) Tel. 02/96789110 Fax. 02/96782691