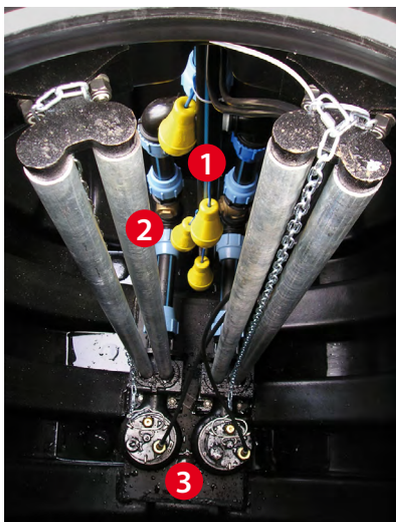


# Impianti prefabbricati in polietilene per il sollevamento di acque meteoriche e reflue

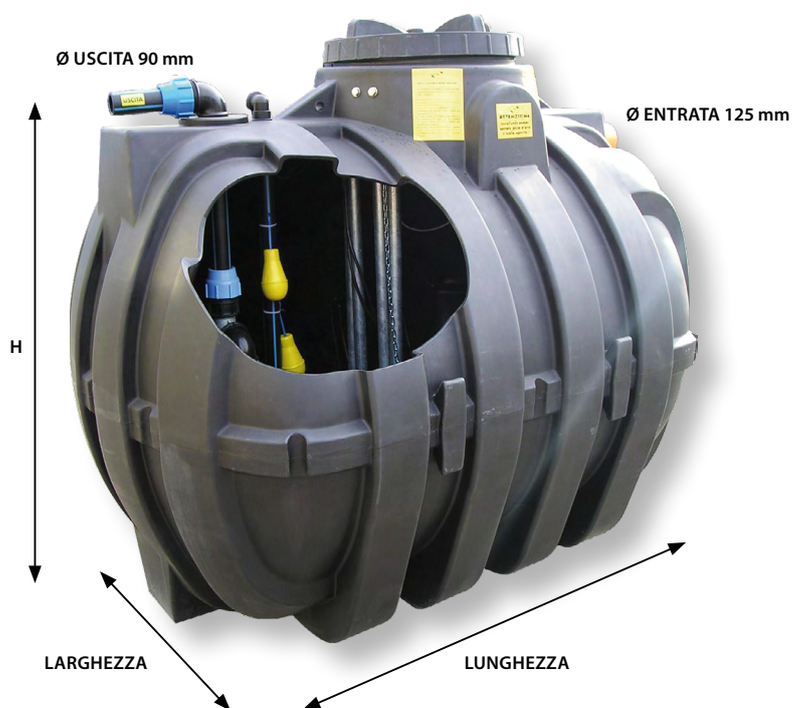


- 1 - Tubazione in PEAD
- 2 - Valvole di ritegno
- 3 - Pompe ad immersione

## Centraline di sollevamento

### Voci di capitolato

Fornitura di centralina di sollevamento monoblocco tipo EMS WATER TECHNOLOGY serie SOL/PE, composta da vasca in polietilene lineare ad alta densità (LLDPE) monoblocco rotostampato, una o due elettropompe di tipo sommergibili ciascuna con sistema di accoppiamento automatico e catena di estrazione, tubi di mandata con flangia terminale munita di saracinesca e valvola di non ritorno dello stesso diametro, tubi guida delle pompe zincati a caldo con supporti di fissaggio, interruttori di livello automatici a galleggiante con staffa di sostegno, completa di un quadro elettrico costruito secondo Norme CEI, in cassa stagna tipo IP55, con cablaggio e montaggio nel suo interno di tutte le apparecchiature necessarie per il funzionamento automatico alternato delle elettropompe.



	Volume l	Lungh. mm	Largh. mm	H mm	Ø entrata mm	Ø uscita mm	Ispezione mm	HE mm	HU mm
SOL/PE	2900	2090	1500	1720	125 (in PVC)	90 (in PE)	630	1320	1330

## Installazione tipo

