

**PIANTA**  
Scala 1:50

**SEZIONE A-A**  
Scala 1:50

N.B. Altezza scavo superiore a m. 2,00

Altezza UNI 11292 (2014) = 3,20 Volume utile 39,90x2 = 79,80mc

**PARTICOLARE PIASTRA DI FONDAZIONE**  
Scala 1:25

LEGENDA	
1	VALVOLA DI ASPIRAZIONE
2	TUBI ASPIRANTI IN ACCIAIO DN 125
3	TUBO MANDANTE IN ACCIAIO INTERNAMENTE E IN PEAD PN 16 Ø 160 ALL'ESTERNO LOCALE
4	POMPA ASPIRANTE PRINCIPALE
4	POMPA ASPIRANTE DI RISERVA
5	SERBATOI DI ADESCAMENTO
6	SARACINESCHE DI LINEA
7	VALVOLA DI RITEGNO
8	DIRAMAZIONE 160/80
9	ATTACCO AUTOPOMPA VVF DN 70 N. 2 idranti
10	ATTACCO PRELIEVO VVF DN 70
11	CONDIZIONATORE A PARETE
12	VASCHE PREFABBRICATE DUE MODULI DA 40 MC
13	N.2 FUSTI DI SCHIUMA DA 200 lt CARRELLATI
14	QUADRO ELETTRICO

**PROSPETTO**  
Scala 1:50

**PROSPETTO FRONTALE**  
Scala 1:50

