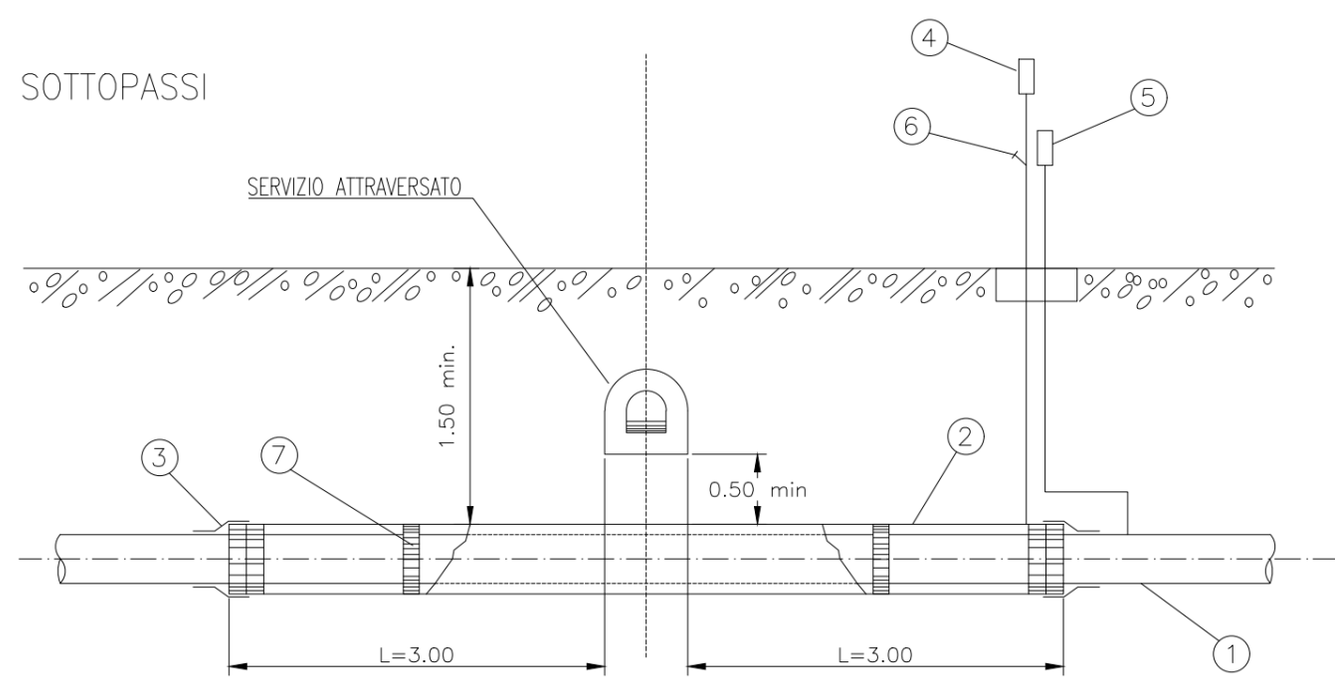


NORMALIZZAZIONE INTERNA STANDARDIZATION	DISEGNI DI RIFERIMENTO / REFERENCE DRAWINGS	NUMERO DISEGNO / DWG. NUMBER

SOTTOPASSI



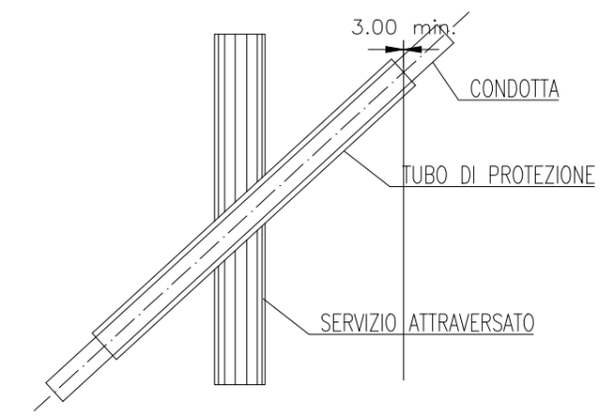
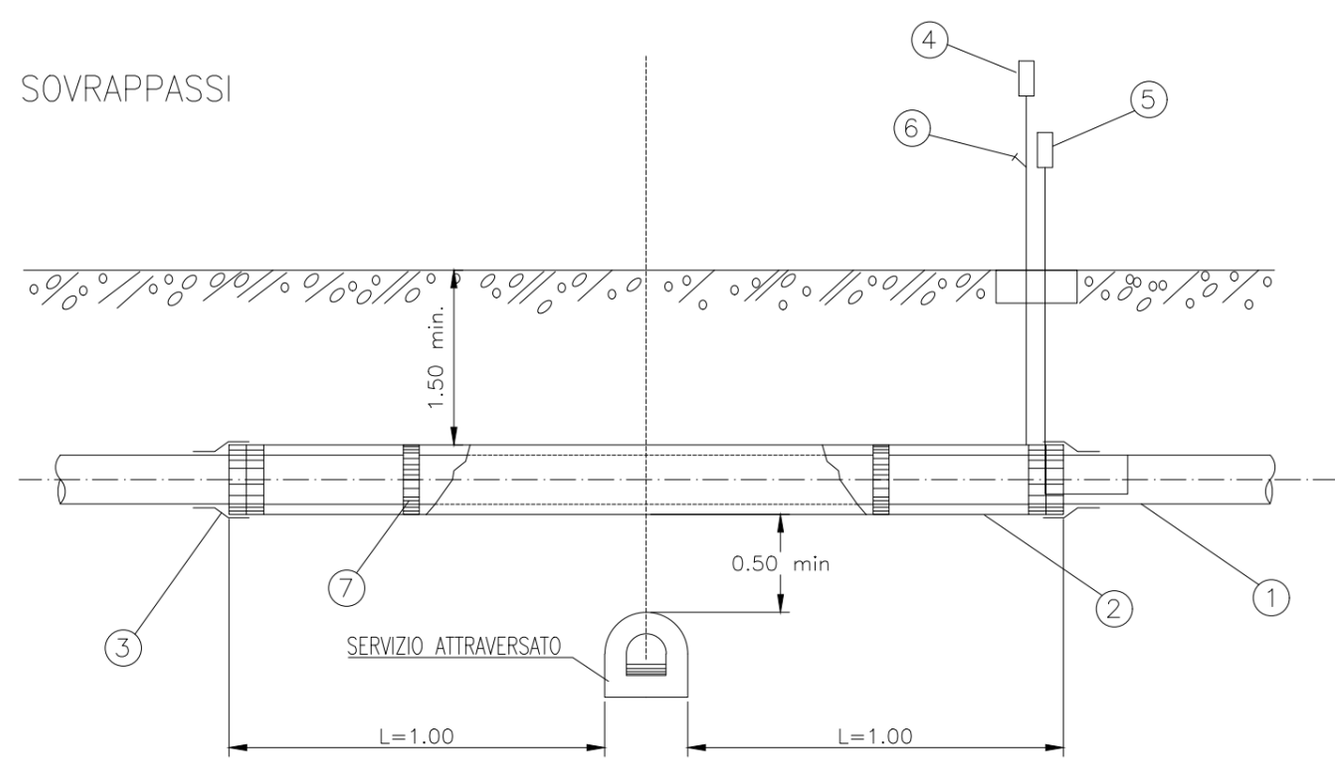
NOTE:

1. LA NORMATIVA DI RIFERIMENTO E' IL D.M.17/04/2008.
2. NEL CASO IN CUI LA CONDOTTA NON SIA DOTATA DI TUBO DI PROTEZIONE, LA DISTANZA TRA LE DUE SUPERFICI AFFACCIAE NON DEVE ESSERE INFERIORE A 1.50m.
3. LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI.

LEGENDA:

- 1 CONDOTTA
- 2 TUBO DI PROTEZIONE O CUNICOLO
- 3 ANELLO DI CHIUSURA TERMORESTRINGENTE
- 4 APPARECCHIO DI SFIATO
- 5 CASSETTA E PIANTANA P.E.
- 6 PRESA SEGNALEZIONE FUGA GAS
- 7 DISTANZIATORI ISOLANTI A COLLARE

SOVRAPPASSI



0	01/02/2022	EMISSIONE FINALE	A.DELBIANCO	M.LADESIO	F. BIANCHI E.PETRELLO	CD-FE
0A	20/10/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	A.DELBIANCO	M.LADESIO	F. BIANCHI E.PETRELLO	CD-FE
REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTR.	APPROV.	STATO REVIS.

COMMESSA : NS/18024/R-M01
 INGEGNERIA DI BASE/FEED E PER ENTI
 PER LA PROGETTAZIONE DI NUOVI CLUSTERS
 NELLA CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS DI SERGNANO (CR)

T.EN Italy Solutions S.p.A.
 00148 ROMA - Viale Castello della Magliana, 68

Riferimento T.EN Italy Solutions S.p.A. Pag. Rev.
 082826C303 193 STD 14 80 0230 of
 Project Unità Doc.Type Disc Subj Ser.No 14 18 0

CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS SERGNANO
 PROGETTAZIONE DI NUOVI CLUSTERS
 ATTRAVERSAMENTO TIPO DI FOGNATURE E CANALI
 COPERTI PER UNA LUNGHEZZA >30 m

SCALA	SOSTITUISCE IL	SOSTITUITO DAL	AREA IMP.	UNITA' IMP.	IDENTIFICATIVO DOCUMENTO	FG. / DI
NO					0193 00 BFDQ 12846	14/18