

**NOTE:**

1. LA COPERTURA MINIMA EFFETTIVA SULLA TUBAZIONE SARA' DETERMINATA IN ACCORDO CON LE RICHIESTE DELL'ENTE O DEL PROPRIETARIO INTERESSATO.

LEGENDA:

- 1 - TUBO A SPESSORE MAGGIORATO
 2 - TUBO DI PROTEZIONE
 3 - APPARECCHI DI SFIATO
 4 - CASSETTA A PIANTANA P.E.
 5 - PRESA SEGNALEZIONE FUGA GAS
 6 - DISTANZIATORI ISOLANTI A COLLARE

Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	15/05/2018	AGGIORNAMENTO - EMISSIONE PER PERMESSI	J. TONELLI	L. GAUDENZI	H. D. AIUDI
0	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L. TOMASUCCI	G. MARINELLI	H. D. AIUDI
 PROGETTISTA  Rif. TFM: 011-PJM5-005-00-DT-D-5415			COMMESSA NR/17157	CODICE TECNICO	
Metanodotto: Rifacimento Met. Mestre - Trieste tratto Casale sul Sile - Gonars DN 400 (16"), DP 75 bar e Opere Connesse			DIS. N. 00-DT-D-5415		
			REVISIONE 1		
			FG 1	DI 1	
			SCALA NTS		
ATTRAVERSAMENTO CORSI D'ACQUA CON TUBO DI PROTEZIONE TRIVELLATO					