

**LEGENDA:**

- 1 - TUBO A SPESSORE MAGGIORATO FINO A 25.00m MIN OLTRE LA RECINZIONE
- 2 - TUBO DI PROTEZIONE FINO A 3.00m MIN OLTRE LA RECINZIONE
- 3 - ANELLO DI CHIUSURA TERMORESTRINGENTE
- 4 - APPARECCHI DI SFIATO POSIZIONATI A 25.00m MIN OLTRE LA RECINZIONE
- 5 - CASSETTA A PIANTANA P.E. O ARMADIETTO PRESE DI CONTROLLO
- 6 - PRESA SEGNALAZIONE FUGA GAS
- 7 - DISTANZIATORI ISOLANTI A COLLARE

LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

NOTE:

1. PER LA DEFINIZIONE DI ATTRAVERS. STRADALE VEDI DIS. 10-DT-D-5313
2. L'ATTRAVERSAMENTO SARA' PROGETTATO IL PIU' POSSIBILE NORMALE ALL'ASSE DELLA STRADA E RETTILINEO FINO A 25m OLTRE LA RECINZIONE. IN CASI PARTICOLARI LA DISTANZA PUO' ESSERE RIDOTTA SINO A 3m OLTRE LA RECINZIONE.
3. LA COPERTURA MINIMA E' SEMPRE RIFERITA ALLA GENERATRICE SUPERIORE DEL TUBO DI PROTEZIONE. NEL CASO CHE IL TUBO DI PROTEZIONE ABBA LUNGHEZZA MAGGIORE DI 30 m IL TRATTO DI CONDOTTA CHE INTERESSA L'ATTRAVERSAMENTO A SPESSORE MAGGIORATO DOVRA' ESSERE PRECOLLAUDATO A PARTE E COLLAUDATO IN ACCORDO CON LA SPECIFICA GASD C.05.51.00

Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	31/01/2020	EMISSIONE PER PERMESSI	M MELETTI	G AIUDI	A SPADACINI
0	22/11/2019	EMISSIONE PER COMMENTI	M MELETTI	G AIUDI	A SPADACINI
 PROGETTISTA  <small>Rif.TFM: 011-PJM1-005-10-DT-D-5312</small>			COMMESSA NR/19093	CODICE TECNICO	
Metanodotto: RIFACIMENTO MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26"), DP 75 bar E OPERE CONNESSE			DIS N 10-DT-D-5312		
			REVISIONE	1	
ATTRAVERSAMENTO TIPO DI AUTOSTRAD E STRADE AD ESSE ASSIMILABILI			FG	1	DI 1
			SCALA	NTS	