



**LEGENDA:**

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

**NOTE:**

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

1	10/04/2012	MODIFICATO PROGETTO A SEGUITO REV. FILOSOFIA - EMISSIONE PER PERMESSI	M. BENOFI	H.D. AIUDI	L. ODONE F. FERRINI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO
		PROGETTISTA <b>Techfem</b> Rif. TFM: 095010-10-DT-E-5307	COMMESSA NR/10336/ R-L01	CODICE TECNICO	
Metanodotto: <b>ALL. ITAL GAS STORAGE                  DI CORNEGLIANO LAUDENSE (LO)                  DN 900 (36"), DP 75 bar</b>			DIS. N. <b>10-DT-D-5307</b>		
			REVISIONE 1		
<b>ATTRAV. TIPO DI CORSI D'ACQUA CON                  TUBO DI PROTEZIONE TRIVELLATO</b>			FG. 1 DI 1		
			SCALA NTS		

LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI