



## LEGENDA

- 1 TUBO A SPESSORE MAGGIORATO FINO A 3.00 m min. OLTRE IL CONFINE DELLA STRADA NORMALMENTE E FINO A 0.50 m IN CASI PARTICOLARI MA COMUNQUE A 1.00 m min. DAL LIMITE DELLA CARREGGIATA
- 2 TUBO DI PROTEZIONE FINO A 0.50 m min. OLTRE IL CONFINE DELLA STRADA
- 3 ANELLO DI CHIUSURA TERMORESTRINGENTE
- 4 APPARECCHI DI SFIATO POSIZIONATI A NON MENO DI 3.00 m min. OLTRE IL CONFINE DELLA STRADA
- 5 CASSETTA A PIANTANA P.E. O ARMADIETTO PRESE DI CONTROLLO
- 6 PRESA SEGNALE FUGA GAS
- 7 DISTANZIATORI ISOLANTI A COLLARE

0	28-08-06	EMISSIONE PER PERMESSI	SPADONI	SABBATINI	RICCI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA	COMMESSA 666000	UNITA' N. PRG	
Allacciamento Impianto ENI Div. R&M di Taranto DN 400 mm (16") P 75 bar			DIS. N. LC-D-83322		
			REVISIONE 0		
ATTRAVERSAMENTO TIPO STRADE STATALI E PROVINCIALI A TRAFFICO INTENSO			FG 1	DI 1	
			SCALA		