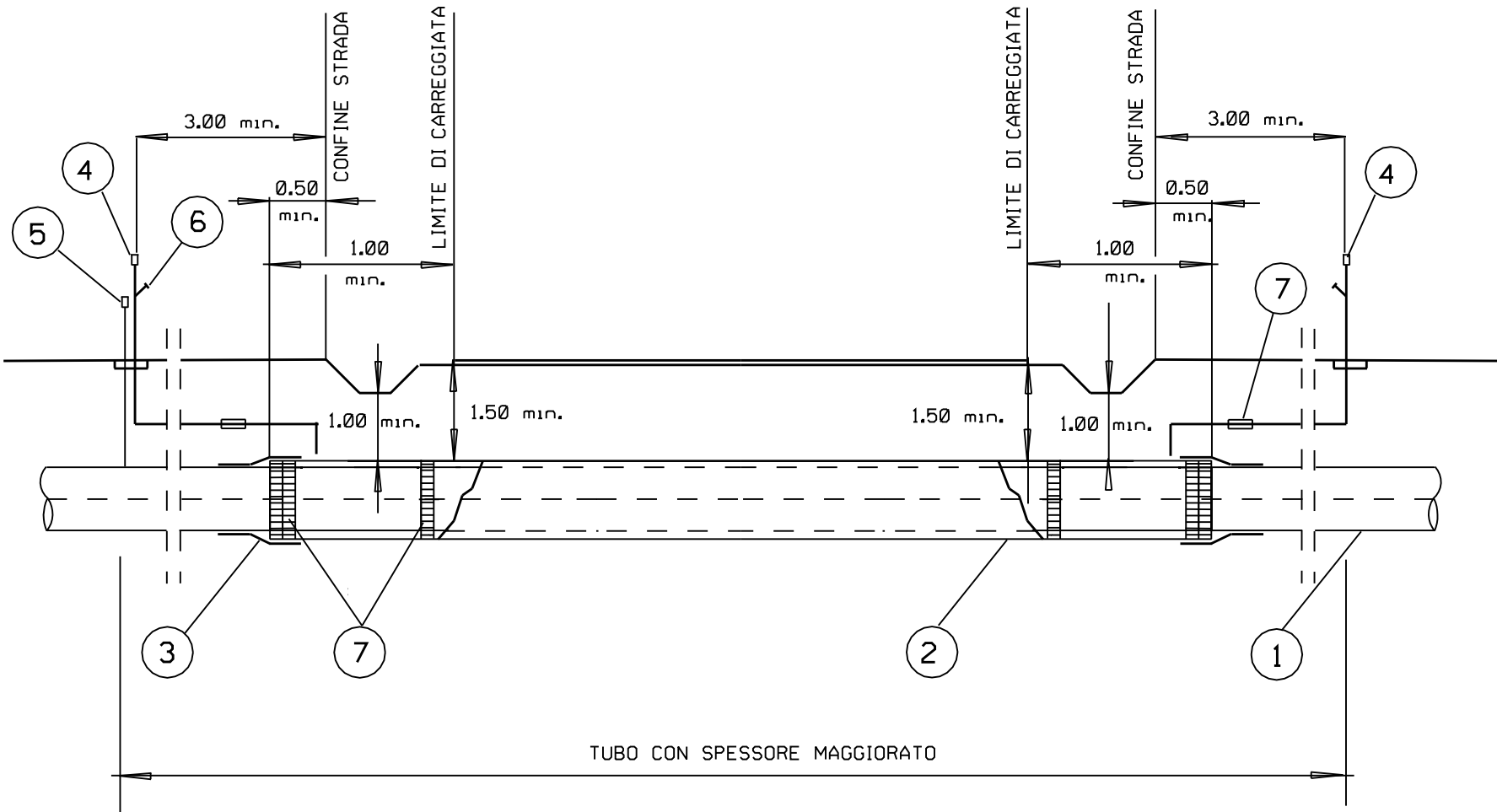


MISURE IN METRI



STRADE DI CATEGORIA "A"

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

NOTE:

L'ATTRAVERSAMENTO, FINO A 3.00 m OLTRE IL CONFINE DELLA STRADA NORMALMENTE E FINO A 0.50 m IN CASI PARTICOLARI, SARA' PROGETTATO :
- RETTILINEO
- NORMALE ALL'ASSE DELLA STRADA SALVO CASI PARTICOLARI.
-(MASSIMA DEVIAZIONE AMMESSA RISPETTO ALLA NORMALE $\leq 45^\circ$)

LA COPERTURA MINIMA E' SEMPRE RIFERITA ALLA GENERATRICE SUPERIORE DEL TUBO DI PROTEZIONE

0	06/11/09	COMMENTI INCLUSI (RRI_08 Rev. 0 del 01-10-2009) (CC No.07 Rev.0 del 07-10-2009) (RRI_09 Rev. 0 del 15-10-2009) (SRG-GAL 027L del 28-10-2009)			
Rev.	Data	Descrizione			
Cliente		Progettista ATI			Commissa ATI
					022012
					N° Contratto
GASDOTTO ALGERIA - SARDEGNA - ITALIA (GALSI) CONDOTTA A TERRA TRATTO SARDEGNA DN 800 (32"), DP 200 bar					01/09SPTP-GAL/ODE
					Disegno
ATTRAVERSAMENTI ATTRAVERSAMENTO TIPO DI STRADE DELLA CATEGORIA "A" - "B" - "C" - "D"					500-LC-D-80215
					Revisione
					0
					Foglio
					2 Di 4
					Scala