

- STRADE DI CATEGORIA "A" :  
 STRADE A 3 O PIU' CORSIE E QUELLE A TRAFFICO INTENSO  
 ANCHE SE LIMITATO AD ALCUNI PERIODI DELL'ANNO .

- STRADE DI CATEGORIA "B" :  
 STRADE STATALI E PROVINCIALI NON CLASSIFICABILI NELLA CATEGORIA "A",  
 STRADE COMUNALI A TRAFFICO NORMALE .



- STRADE DI CATEGORIA "C" :  
 STRADE COMUNALI A TRAFFICO LIMITATO, STRADE VICINALI, STRADE MILITARI  
 SIA DI USO ESCLUSIVO CHE QUELLE APERTE AL PUBBLICO .

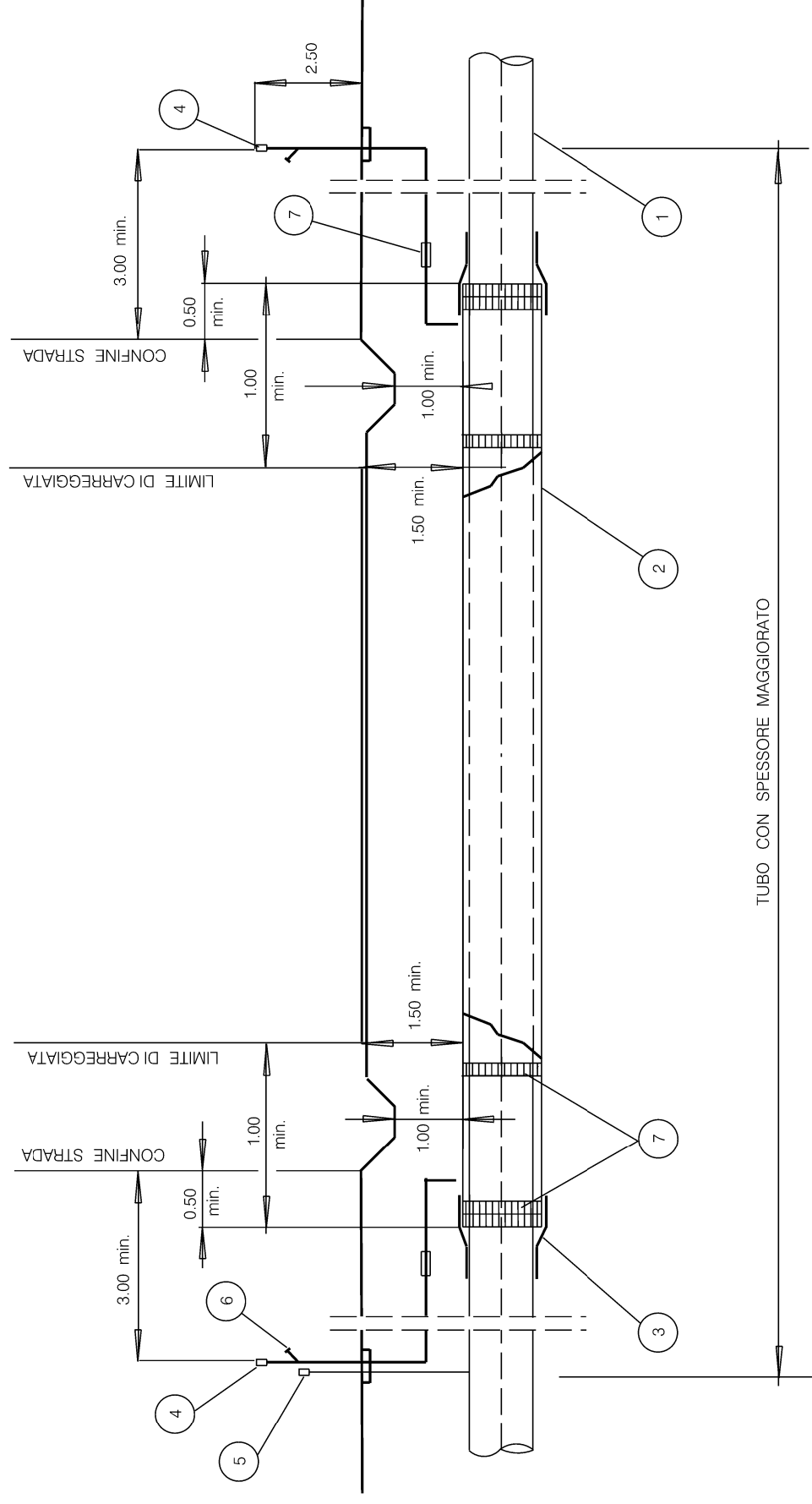
- STRADE DI CATEGORIA "D" :  
 STRADE CAMPESTRI .

- CONFINE DELLA STRADA :  
 LIMITE DELLA PROPRIETA' (QUANDO INDIVIDUABILE); E, IN MANCANZA CIGLIO STRADA,  
 CIGLIO ESTERNO DEL FOSSO (OVE ESISTE) PIEDE DELLA SCARPATA SE LA STRADA E'  
 IN RILEVATO O CIGLIO DELLA SCARPATA SE LA STRADA E' IN TRINCEA .

- CARREGGIATA :  
 PARTE DELLA STRADA NORMALMENTE DESTINATA ALLA CIRCOLAZIONE, COMPRESA LE  
 CORSIE CONTINUE D'EMERGENZA ED ESCLUSE LE PIAZZUOLE DI SOSTA E LE AREE DI PARCHEGGIO .

LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI.

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L TOMASUCCI	G MARINELLI	H D AIUDI				
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L TOMASUCCI	G MARINELLI	H D AIUDI				
Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO		VERIFICATO	APPROVATO	CODICE TECNICO		
			COMMESSA				NR/17157		
		 <b>SNAM RETE GAS</b>		 <b>techfem</b>		Rif. TFM: 011-PJM5-005-00-DT-D-5412			
<b>Metanodotto:</b> Rifacimento Met. Mestre - Trieste tr. Casale sul Sile - Gonars DN 400 (16"), DP 75 bar e Opere Connesse									
DIS N		00-DT-D-5412							
REVISIONE		1							
FG	1	DI	4						
SCALA		NTS							
<b>ATTRAVERSAMENTO TIPO DI STRADE DELLA CATEGORIA "A" - "B" - "C" - "D"</b>									



## LEGENDA

- 1 TUBO A SPESSORE MAGGIORATO FINO A 3.00 min OLTRE IL CONFINE DELLA STRADA NORMALMENTE E FINO A 0.50 IN CASI PARTICOLARI MA COMUNQUE A 1.00 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 SFILATO POSIZIONATI A NON MENO DI 3.00 min. OLTRE IL CONFINE DELLA STRADA
- 5 CASSETTA A PIANTANA P.E.O ARMADIETTO PRESE DI CONTROLLO
- 6 PRESA SEGNALAZIONE FUGA GAS
- 7 DISTANZIATORI ISOLANTI A COLLARE

## NOTE :

L'ATTRAVERSAMENTO, FINO A 3.00 OLTRE IL CONFINE DELLA STRADA NORMALMENTE

E FINO A 0.50 IN CASI PARTICOLARI, SARÀ 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. NEL CASO CHE IL TUBO DI PROTEZIONE ABBA LUNGHEZZA MAGGIORE DI 30.00 IL TRATTO DI CONDOTTA CHE INTERESSA L'ATTRAVERSAMENTO A SPESSORE MAGGIORATO DOVRÀ ESSERE PRECOLLAUDATO A PARTE.

Metanodotto:

Rifacimento Met. Mestre - Trieste  
tr. Casale sul Sile - Gonars DN 400 (16"), DP 75 bar  
e Opere Connesse

DIS. N°

00-DT-D-5412

REVISIONE 1

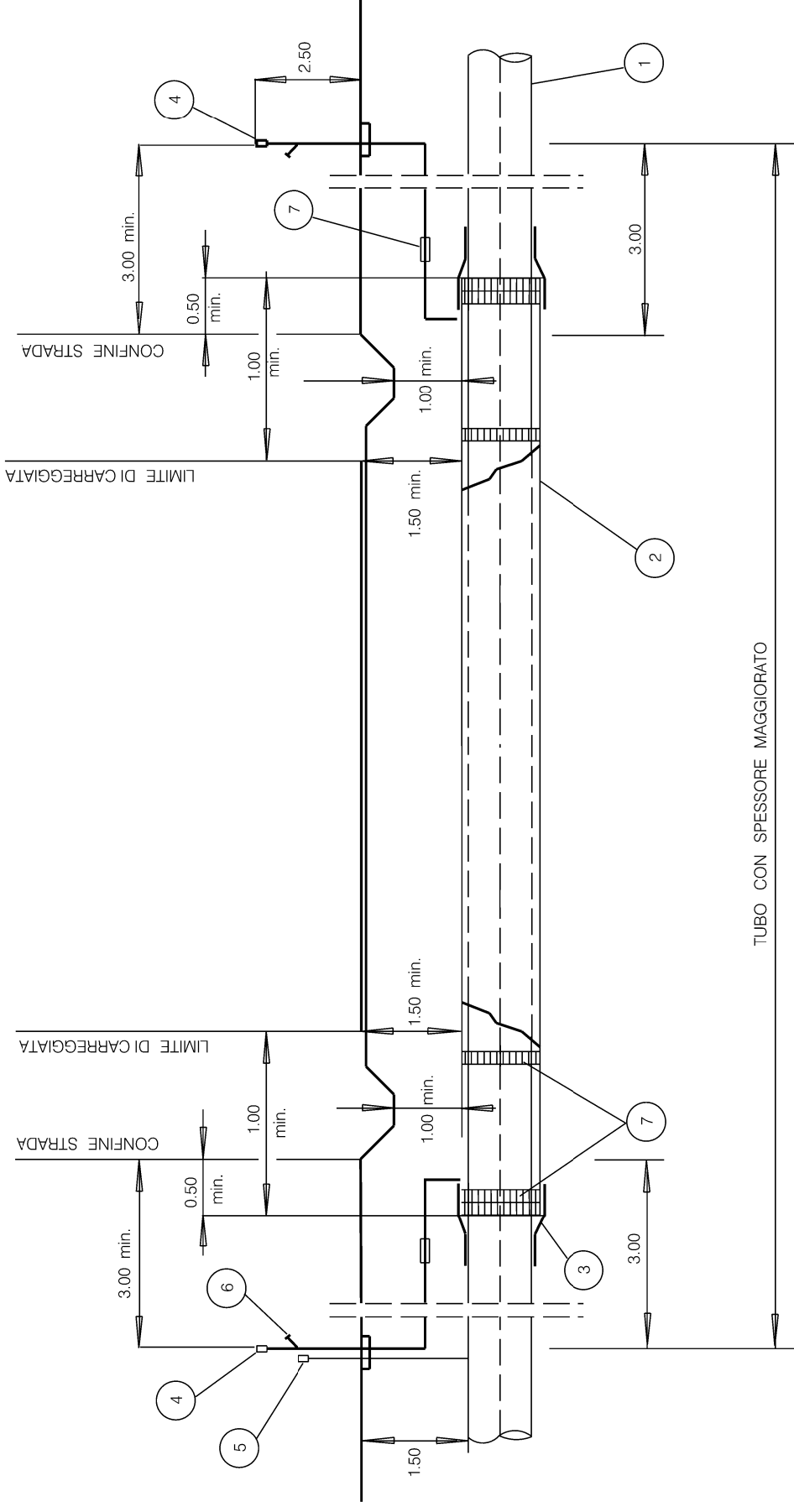
FG 2 DI 4

SCALA NTS

ATTRAVERSAMENTO TIPO DI STRADE DELLA CATEGORIA "A" - "B" - "C" - "D"

Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	CODICE TECNICO
1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L. TOMASUCCI	G. MARINELLI	H. D. AIUDI	H. D. AIUDI
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L. TOMASUCCI	G. MARINELLI	H. D. AIUDI	H. D. AIUDI
PROGETTISTA <b>SNAM RETE GAS</b> 			COMMESSA <b>NR/17157</b>		CODICE TECNICO <b>NR/17157</b>	
Riferimento: 011-PJM5-005-00-DT-D-5412 <b>techfem</b>						
DIS. N° 00-DT-D-5412						
REVISIONE 1						
FG 2 DI 4						
SCALA NTS						
ATTRAVERSAMENTO TIPO DI STRADE DELLA CATEGORIA "A" - "B" - "C" - "D"						

LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI.



## LEGGENDA:

- 1 TUBO A SPESSORE MAGGIORATO FINO A 3.00 min. OLTRE IL CONFINE DELLA STRADA.
- 2 TUBO DI PROTEZIONE FINO A 0.50 min. IL CONFINE DELLA STRADA E 1.00 min. OLTRE IL LIMITE DI CARREGGIATA.
- 3 ANELLO DI CHIUSURA TERMORESTRINGENTE.
- 4 APPARECCHI DI SFIATO POSIZIONATI A NON MENO DI 3.00 min. OLTRE 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:

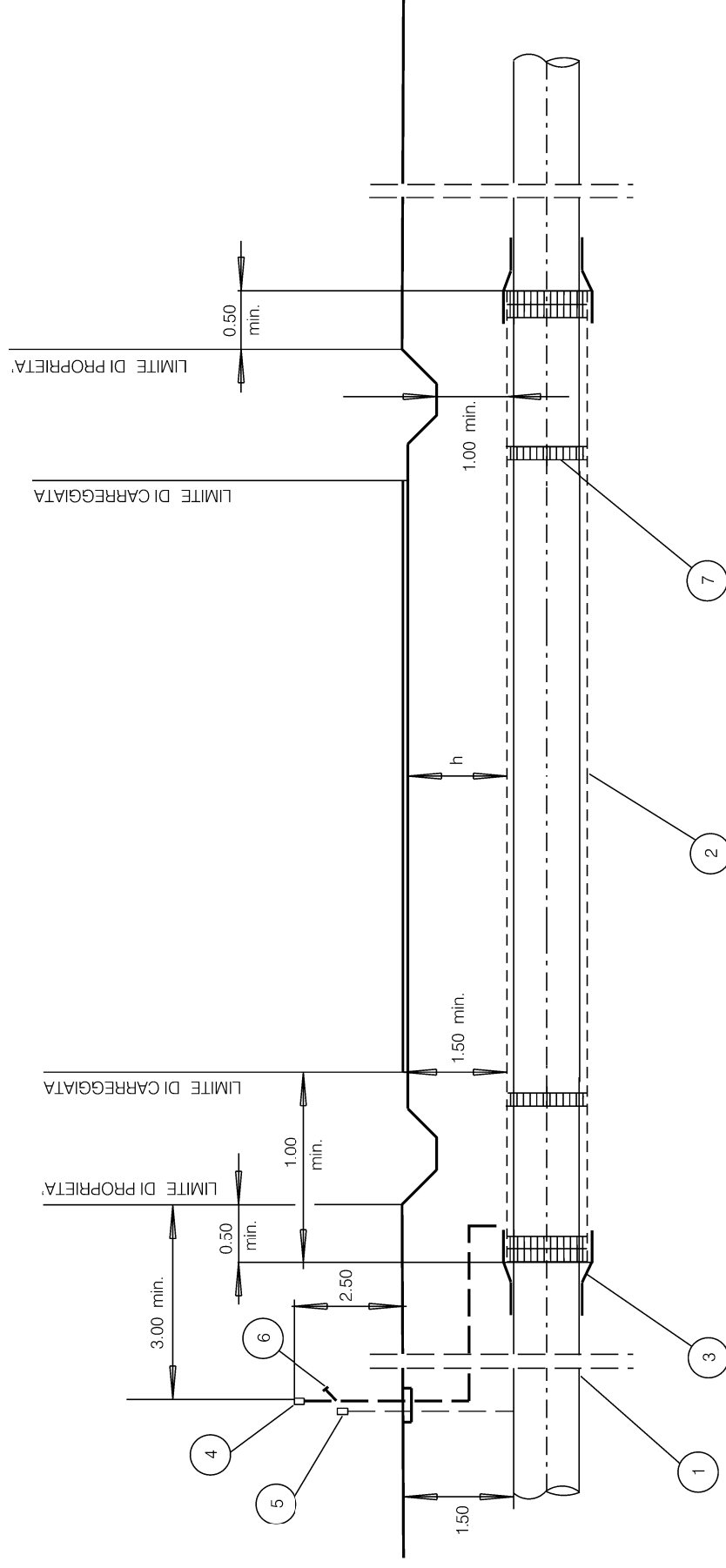
L'ATTRAVERSAMENTO SARA' PROGETTATO RETTILINEO NORMALMENTE FINO A 3.00 OLTRE IL CONFINE DELLA STRADA E IN CASI PARTICOLARI FINO A 0.50 OLTRE IL CONFINE DELLA STRADA

(MASSIMA DEVIAZIONE AMMESSA RISPETTO ALLA NORMALE ALL'ASSE DELLA STRADA  $\leq 45^\circ$ )

LA COPERTURA MINIMA E' SEMPRE RIFERITA ALLA GENERATRICE SUPERIORE DEL TUBO DEL TUBO DI PROTEZIONE. NEL CASO CHE IL TUBO DI PROTEZIONE ABBA LUNGHEZZA MAGGIORE DI 30.00 IL TRATTO DI CONDOTTA CHE INTERESSA L'ATTRAVERSAMENTO A SPESSORE MAGGIORATO DOVRA' ESSERE PRECOLLAUDATO A PARTE.

LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI.

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI		L. TOMASUCCI	G. MARINELLI	H. D. AIUDI					
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI		L. TOMASUCCI	G. MARINELLI	H. D. AIUDI					
Rev	DATA	DESCRIZIONE		ELABORATO		VERIFICATO	APPROVATO				
		<b>SNAM RETE GAS</b> PROGETTISTA <b>techfem</b> R.I.F. T.F.M.: 011-PJM5-005-00-DT-D-5412		COMMESSA		CODICE TECNICO					
		Metanodotto:		NR/17157							
		Rifacimento Met. Mestre - Trieste		DIS. N.		00-DT-D-5412					
		tr. Casale sul Sile - Gonars DN 400 (16"), DP 75 bar		REVISIONE		1					
		e Opere Connesse		FG		3		DI		4	
		<b>ATTRAVERSAMENTO TIPO DI STRADE DELLA CATEGORIA "A" - "B" - "C" - "D"</b>		SCALA		NTS					



## LEGENDA:

- 1 TUBO DILINEA
- 2 EVENTUALE TUBO DI PROTEZIONE
- 3 EVENTUALE ANELLO DI CHIUSURA TERMORESTRINGENTE
- 4 EVENTUALE APPARECCHIO DI SFIATO
- 5 EVENTUALE CASSETTA A PIANTANA P.E.
- 6 EVENTUALE PRESA SEGNALAZIONE FUGA GAS
- 7 EVENTUALI ANELLI DISTANZIATORI A COLLARE

STRADE DI CATEGORIA "C":

L'ATTRAVERSAMENTO SARA REALIZZATO :

- RETTILINEO FINO A 0.50 OLTRE IL CONFINE DELLA STRADA E CON TUBO A SPESSORE MAGGIORATO, CHE SI ESTENDERA' PER ALMENO 3.00 OLTRE IL CONFINE DELLA STRADA ESISTENTE O DEI PREVISI FUTURI ALLARGAMENTI.
- CON TUBO A SPESSORE MAGGIORATO POSATO IN TUBO DI PROTEZIONE, NEI CASI RITENUTI OPPORTUNI DAL PROGETTISTA .

STRADE DI CATEGORIA "D":

NESSUNA PRESCRIZIONE.

L'ATTRAVERSAMENTO SARA REALIZZATO CON TUBO A SPESSORE MAGGIORATO POSATO IN TUBO DI PROTEZIONE, QUANDO SIA RITENUTO OPPORTUNO DAL PROGETTISTA .

LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI.

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L TOMASUCCI	G MARINELLI	H D AIUDI				
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	L TOMASUCCI	G MARINELLI	H D AIUDI				
Rev	DATA		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	CODICE TECNICO			
						NR/17157			
PROGETTISTA			DESCRIZIONE						
SNAM RETE GAS			techfem						
Rif. TFM: 011-PJM5-005-00-DT-D-5412									
Metanodotto:		00-DT-D-5412							
Rifacimento Met. Mestre - Trieste									
tr. Casale sul Sile - Gonars DN 400 (16"), DP 75 bar									
e Opere Connesse									
REVISIONE		1							
FG	4	DI	4						
SCALA	NTS								
ATTRAVERSAMENTO TIPO DI STRADE DELLA CATEGORIA "A" - "B" - "C" - "D"									