

ELENCO ATTRAVERSAMENTI

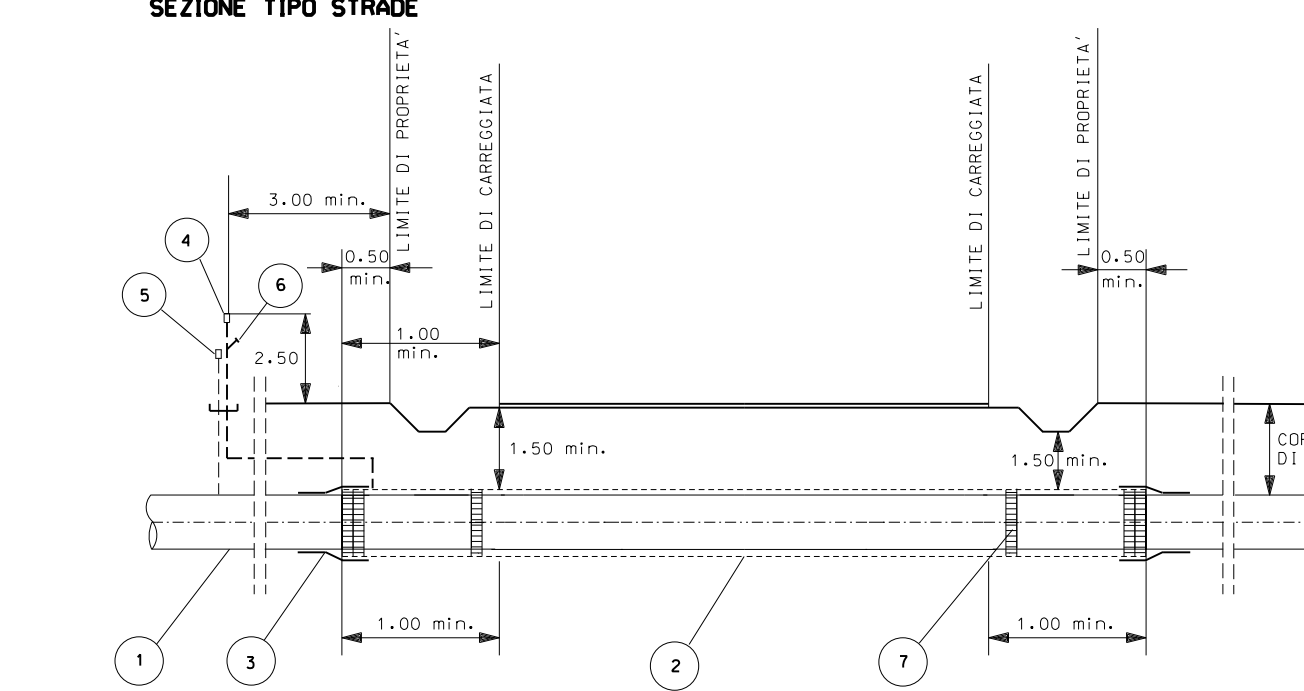
NUMERO	DENOMINAZIONE	TIPOLOGIA ATTRAVER.	TIPOLOGIA STRADA	RIFERIMENTI CATASTALI			LARGHEZZA CATASTALE ATTRAVER. (m.)	SPESORE TUBAZ. (mm.)	RIFERIMENTO PICCHETTO n°	RIFERIMENTO CATASTALE DI SALDATURA PICCHETTO n°	RIFERIMENTO SALDATURA n°	TUBO PROT. (m.)
				COMUNE DI	FOGLIO N°	MAPPALE N°						
1	Strada Comunale n.65	A CIELO APERTO	ASFALTATA	Brindisi	166-165	724-475	8,20	21,8	P260	-	-	18,00
2	Strada Vicinale (sterrata)	A CIELO APERTO	STERRATA	Brindisi	163	477-475	4,50	18,7	P288	-	-	-
3	Strada Vicinale (asfaltata) (VEDERE DIS. AT-327)	TRIVELLAZIONE	ASFALTATA	Brindisi	163	206-204	3,80	21,8	P294	-	-	48,00
4	Strada Vicinale	A CIELO APERTO	STERRATA	Brindisi	162	14-84	11,05	21,8	P307	-	-	24,00
5	Strada per Marfeo	A CIELO APERTO	ASFALTATA	Brindisi	162-160	100-71	6,60	21,8	P315	-	-	18,00
6	Strada Vicinale (sterrata)	A CIELO APERTO	STERRATA	Brindisi	160	67-66	3,40	18,7	P319	-	-	-
7	Strada Comunale '98	A CIELO APERTO	ASFALTATA	Brindisi	160-159	59-80	13,95	21,8	P326	-	-	18,00

LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	PRODOTTO
1	23/06/17	EMMISSIONE PER COMMENTI	F.CAMPA	M.BEGINI	F.ATTILIO
0	02/09/16	EMMISSIONE PER COMMENTI	F.CAMPA	M.BEGINI	F.ATTILIO

**SNAM RETE GAS** PROGETTISTA **techfem**  
 R.I.T.M.: 011014-10-07-7L-1353  
**COMMESSA** NR/13167 **CODICE TECNICO** 16153  
**Metanodotto INTERCONNESSIONE TAP DN 1400 (56"), DP 75 bar**  
**3 TRONCO LECCE - BRINDISI**  
**ATTRAVERSAMENTO TIPO DI STRADE COMUNALI DI COMPETENZA COMUNE DI BRINDISI**  
 DIS. N. AT-353  
 REVISIONE 1  
 FG 1 DI 1  
 SCALA 1:2000

ATTRAVERSAMENTI TIPO DI STRADE DI CATEGORIA C, D



- LEGENDA:**
- 1 METANODOTTO IN PROGETTO
  - 2 TUBO DI PROTEZIONE (EVENTUALE)
  - 3 ANELLO DI CHIUSURA TERMORESTRINGENTE (EVENTUALE)
  - 4 APPARECCHI DI SFILATO (EVENTUALI)
  - 5 CASSETTA A PIANTANA P.E. (EVENTUALE)
  - 6 PRESA SEGNALEZIONE FUGA GAS (EVENTUALE)
  - 7 ANELLI DISTANZIATORI A COLLARE (EVENTUALI)

**ATTRAVERSAMENTO STRADE DI CATEGORIA "C" (ASFALTATE - BIANCHE):**  
 L' ATTRAVERSAMENTO SARA' REALIZZATO :  
 - RETTILINEO FINO A 0,50 DLTRE IL CONFINE DELLA STRADA E CON TUBO A SPESORE MAGGIORATO, CHE SI ESTENDERA' PER ALMENO 3,00 OLTRE IL CONFINE DELLA STRADA ESISTENTE O DEI PREVISTI FUTURI ALLARGAMENTI).  
 - CON TUBO A SPESORE MAGGIORATO POSATO IN TUBO DI PROTEZIONE, NEI CASI RITENUTI OPPORTUNI DAL PROGETTISTA .

**ATTRAVERSAMENTO STRADE DI CATEGORIA "D" (STERRATE):**  
 NESSUNA PRESCRIZIONE.  
 L' ATTRAVERSAMENTO SARA' REALIZZATO CON TUBO A SPESORE MAGGIORATO POSATO IN TUBO DI PROTEZIONE, QUANDO SIA RITENUTO OPPORTUNO DAL PROGETTISTA .