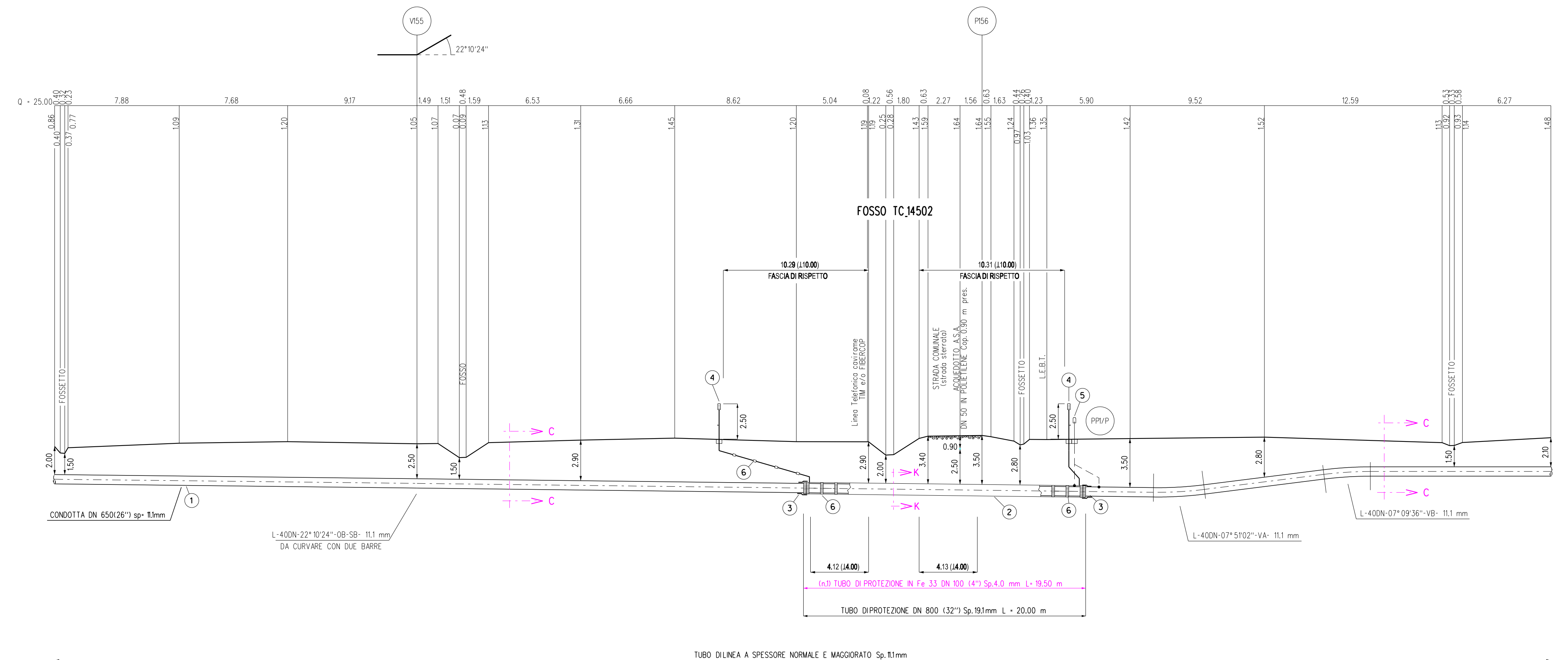
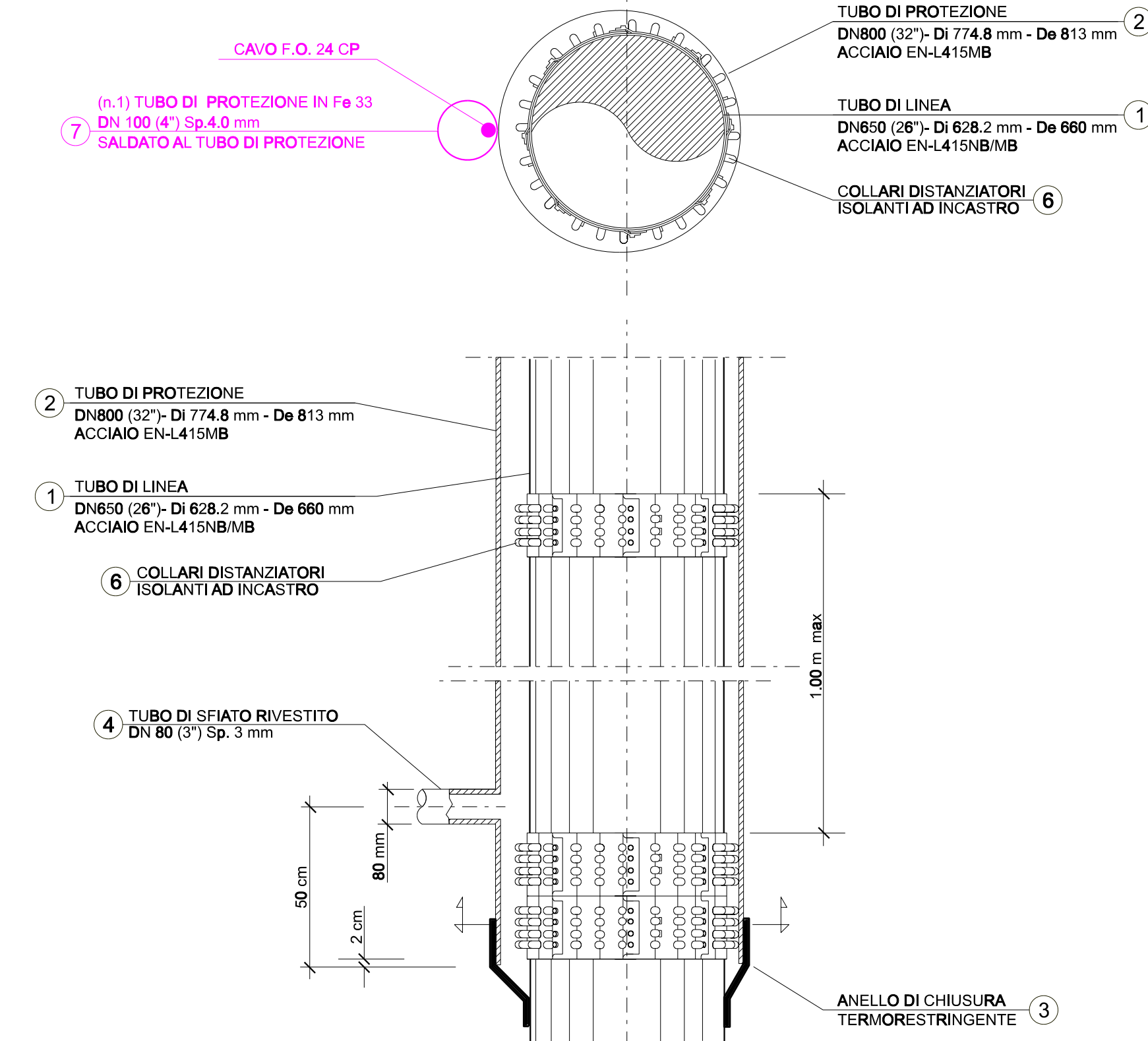


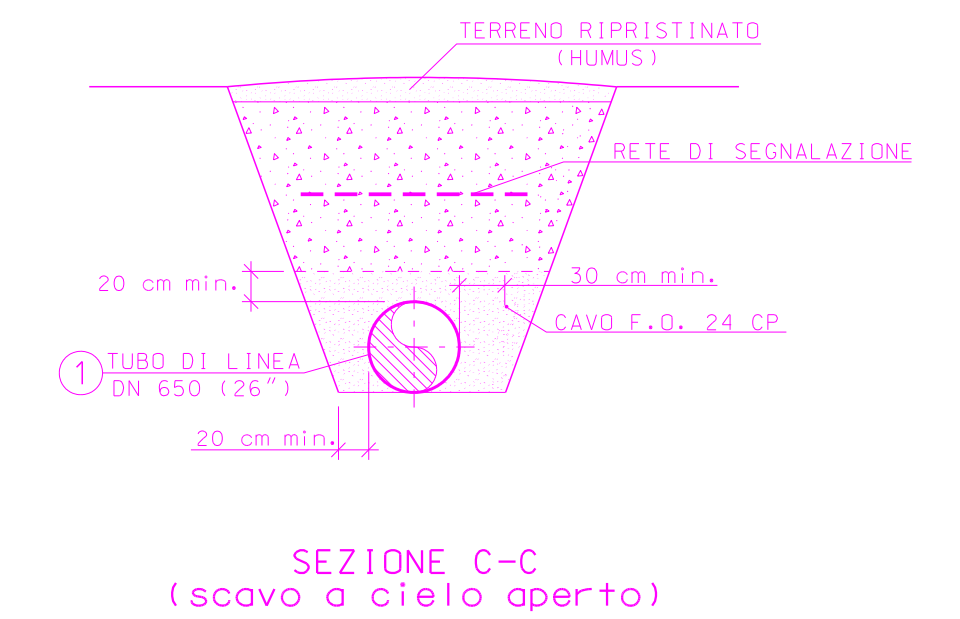
TUBO DI PROTEZIONE ②
DN800 (32") - DI 774.8 mm - De 813 mm
ACCIAIO EN-L415MB

TUBO DI LINEA ①
DN650 (26") - DI 628.2 mm - De 660 mm
ACCIAIO EN-L415NB/MB

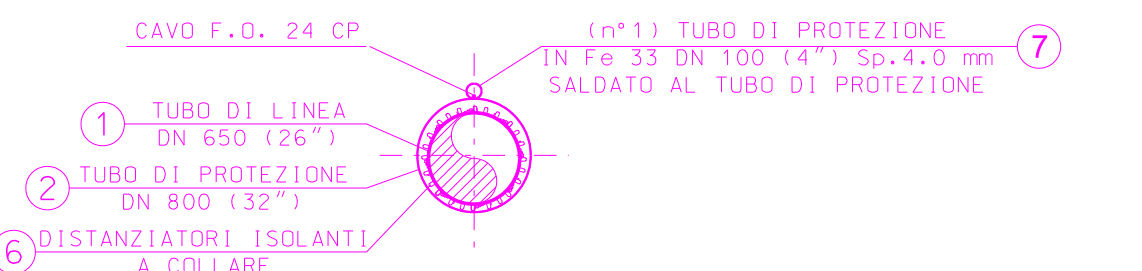
**COLLARI DISTANZIATORI
ISOLANTI AD INCASTRO** ⑥



SEZIONE A - B scala 1:200



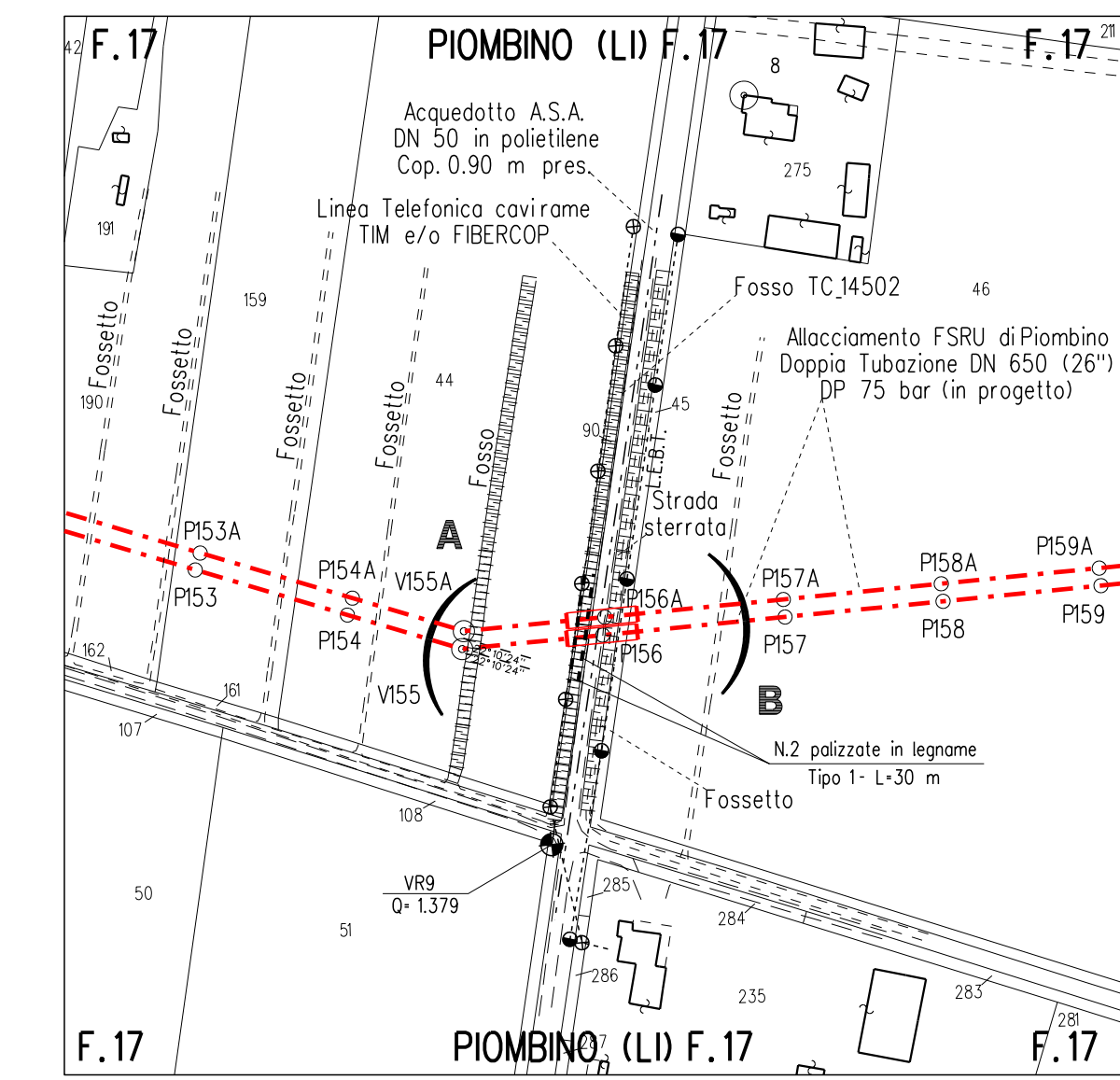
SEZIONE C-C
(scavo a cielo aperto)



SEZIONE K-K
(trivellazione)

TABELLA DELLE ANNOTAZIONI

- 1 Tubo di linea DN 650 (26")
materiale acciaio grado L415 NB/MB Sp. 11.1 mm
rivestimento in POLIETILENE Sp. 2.8 mm
costruito secondo Tab. GASD A.01.01.20 u.e.
- 2 Tubo di protezione in Acciaio DN 800 (32") Sp. 19.1 mm
costruito secondo Tab. GASD A.01.04.01 u.e.
- 3 Anello di chiusura termorestringente DN 650 (26") x DN 800 (32")
costruito secondo Tab. GASD A.09.02.11 u.e.
- 4 Apparecchiatura di sfianto e presa di segnalazione fuga gas tipo 2
costruito secondo tab. GASD A.09.06.02 u.e.
- Tubo di sfianto in Ferro 33 UNI 7287/74 DN 80 (3") Sp. 2.9 mm
costruito secondo tab. GASD A.01.03.01 u.e.
- 5 Cassetta a piantano per punto di misura P.E.
costruita secondo tab. GASD A.07.01.05 u.e.
- 6 Distanziatori isolanti a collare costruiti secondo tab. GASD A.09.01.06 u.e.
- Distanziatori per tubo di linea DN 650 (26")
- Distanziatori per tubo DN 80 (3")
- 7 Tubo di protezione in Fe 33 DN 100 (4") Sp. 4 mm (portacavo)



PLANIMETRIA CATASTALE SCALA 1:2000
COMUNE DI PIOMBINO (LI) FG.17

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO		N.
PLANIMETRIA CATASTALE/MECCANIZZATA		PG-PL-50E-00102

C.T.R. F. 317040

Col. Torr.-Piombino a Livorno-Piombino
DN 500 (20''), MOP 75 bar (in esercizio)

Rif. Met. Livorno-Piombino
DN 750 (30''), DP 75 bar
(in progetto da altra opera)

All. FSRU di Piombino DN 1200 (48'')
Doppia Tubazione DN 650 (26'')
DP 75 bar (in progetto)

C.T.R. F. 317040

COROGRAFIA Scala 1:10.000
Foglio CTR N° 317040

REV	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
3	Sett. 2022	EMISSIONE PER INTEGRAZIONE ENTE - REVISIONATO DOVE INDICATO	V. PIRRELLA	F. MARCHETTI	
2	Ago. 2022	EMISSIONE PER INTEGRAZIONE ENTE - REVISIONATO DOVE INDICATO	V. PIRRELLA	F. MARCHETTI	
1	Giù. 2022	EMISSIONE PER APPALTO	V. PIRRELLA	F. MARCHETTI	
0	Mag. 2022	EMISSIONE PER PERMESSI	G. PADIELLARO	F. MARCHETTI	

Proprietario 	Progettista 	Rif.: 201064C-053-DW-3255-0123 T.EN ITALY SOLUTIONS S.p.A.	Disegno <div style="text-align: center; font-size: 24px; font-weight: bold;">DIS-AT-8E-00119</div>
-------------------------	------------------------	--	--

Allacciamento FSRU di Piombino DN 1200 (48'') Doppia Tubazione DN 650 (26''), DP 75 bar	Revisione <div style="text-align: center; font-size: 24px; font-weight: bold;">3</div> Comm. <div style="text-align: center; font-weight: bold;">NQ/R22177</div> Cod. tec. <div style="text-align: center;">-</div>
ATTRAVERSAMENTO: FOSSO TC. 14502 E ACQUEDOTTO A.S.A. DN 50	

Scala
1:200