

CAPISALDI - ATTRAVERSAMENTI	
PROFONDITA' DI INTERRAMENTO	130 180 150 160 120 160 90 870 440 150
PROGRESSIVA DI RIFERIMENTO PLANIMETRICA	00000 00007 00020 00067 00077 00085 00118 00126 00139 00160
ATTRAVERSAMENTO SERVIZI	
POSTI DI MISURA - GIUNTI ISOLANTI	
SFIATI	
PROTEZIONI MECCANICHE E LUNGHEZZE	
PEZZI SPECIALI IN LINEA	
TIPO TUBAZIONE E LUNGHEZZE	111 1/144.31 111
FUNZIONI DEL "PUNTO"	
RIFERIMENTO A DISEGNI E PARTICOLARI	DIS-I-D-00100 DIS-AT-21E-00040
CONFINI AMMINISTRATIVI	

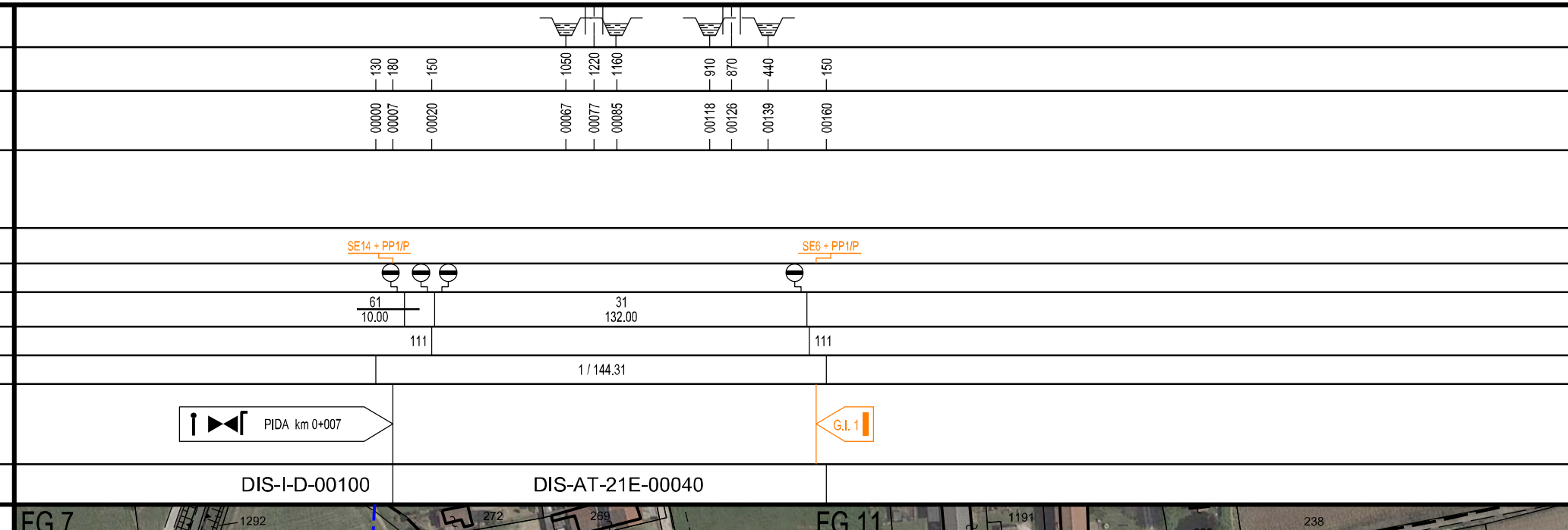
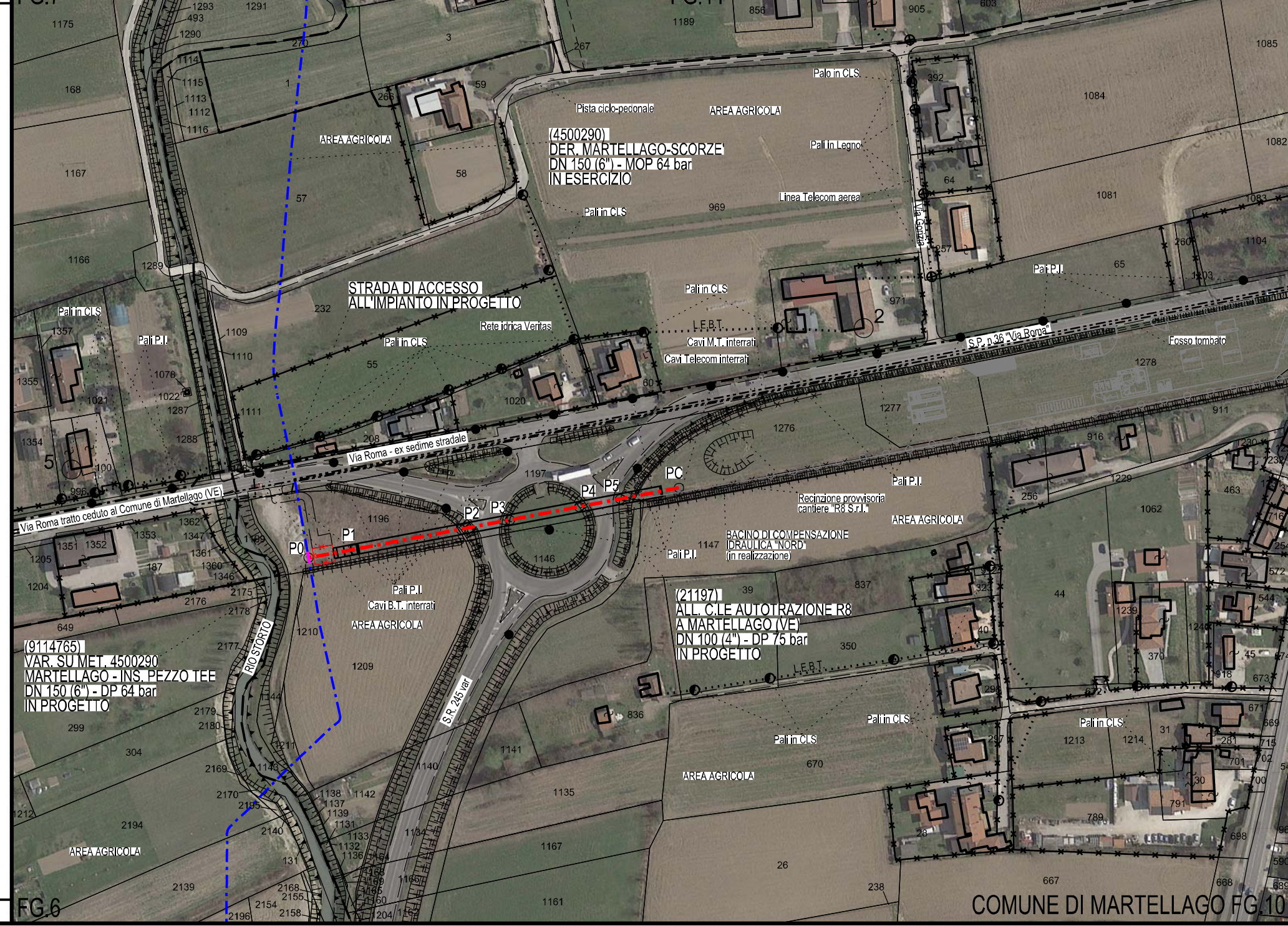


TABELLA DELLE ANNOTAZIONI

1	- Tubo di acciaio EN L360 NE / ME DN 100 (4") De 114.3 mm Spess. 5.2 mm secondo tab. GASD A.01.01.08 rivestito in Polietilene Sp. 1.8 mm	144.31 m
31	- Tubo di protezione EN L360 NE/ME DN 200 (8") sp. 7,0 mm secondo tab. GASD A.01.04.01 rivestito in Polietilene Sp. 2.0 mm	132.00 m
61	- Cunicolo in CLS su canalette sagomate in plastica secondo tab. GASD B.01.05.20	10.00 m
111	- Curva di acciaio a 15° R=3D DN 100 (4") De 114.3 mm Spess. 5.2 mm Materiale R360 secondo tab. GASD A.01.20.01.01	n. 2 Sviluppo totale 0.16 m
211	- Punti di Linea	n. 1 Sviluppo totale 15.03 m
311	- Giunto isolante DN 100 (4")	n. 1 Sviluppo totale 0.50 m

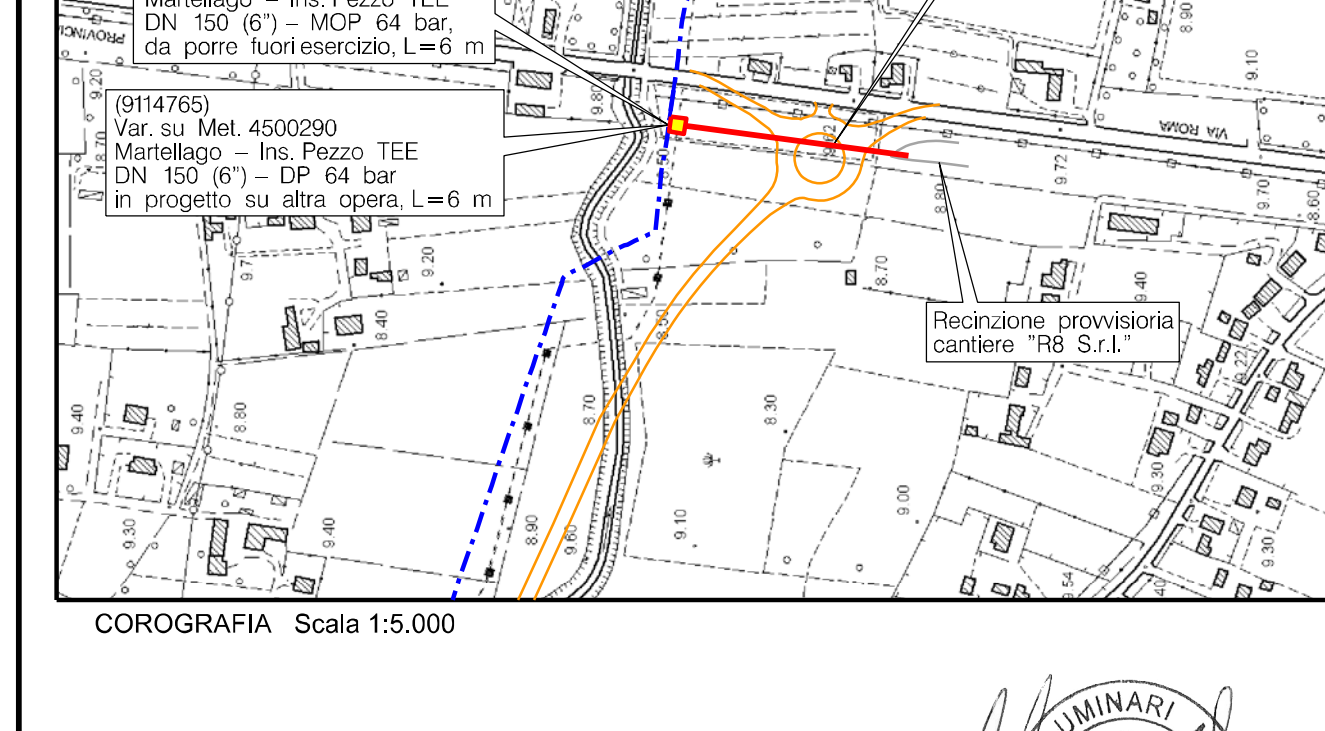
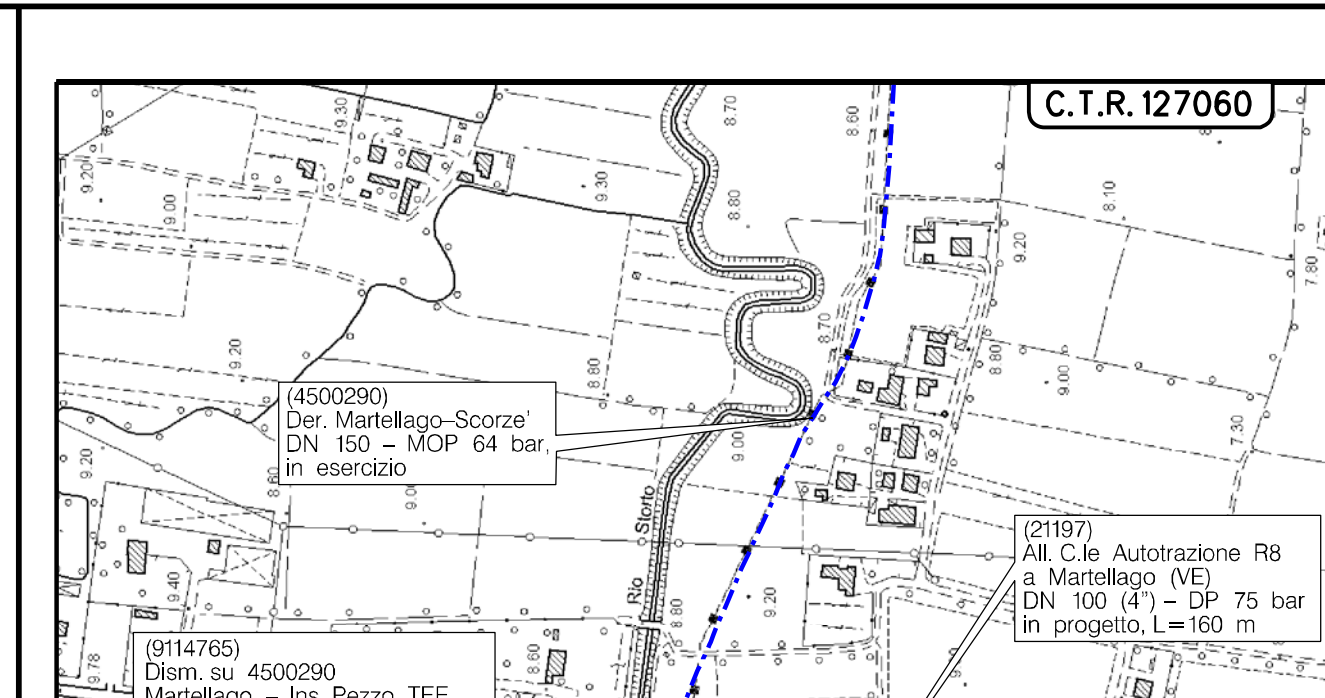
DATI CARATTERISTICI

DATI DI COSTRUZIONE	PRESSIONE DI PROGETTO (DP) 75.0 bar GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f-0.57 PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO (MOP) 75.0 bar
REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M. 17/04/2008	
RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA	FASCE TERMORESTRINGENTI
DATI GENERALI	DN 100 (4") sp. 5,20 mm - da prog. 0,00 a prog. 160,00
LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO	160,00 m
FASE EMISSIONE:	AUTORIZZAZIONE UNICA 327
CONFINI AMMINISTRATIVI	



LEGENDA

	Metanodotto in progetto
	Metanodotto in progetto da altra opera
	Metanodotto in esercizio
	Impianto in progetto
	Opere di protezione catodica



NEL COMUNE DI MARTELLAGO (VE)		ING. LUMINARI MARCO	
0	10/06/2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE UNICA 327	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	FAMULARI GALVANI LUMINARI
Proprietario		Progettista	
Impianto: 21197		DISEGNO PG-OF-5E-00205	
Metanodotto: ALL. C.LE AUTOTRAZIONE "R8" A MARTELLAGO (VE) DN 100 (4") - DP 75 bar		REVISIONE	0
		COMMESSA	NQ/R21187/L01
		COD. TEC.	21197
		SCALA	1:2000
PLANIMETRIA CATASTALE CON ORTOFOTOCARTA		FOGLIO	