

FUNZIONALI	CAPISALDI - ATTRAVERSAMENTI	
	PROFONDITA' DI INTERRAMENTO	130 180 150 160 120 160 910 870 440 150
	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		

DATI TECNICI	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		

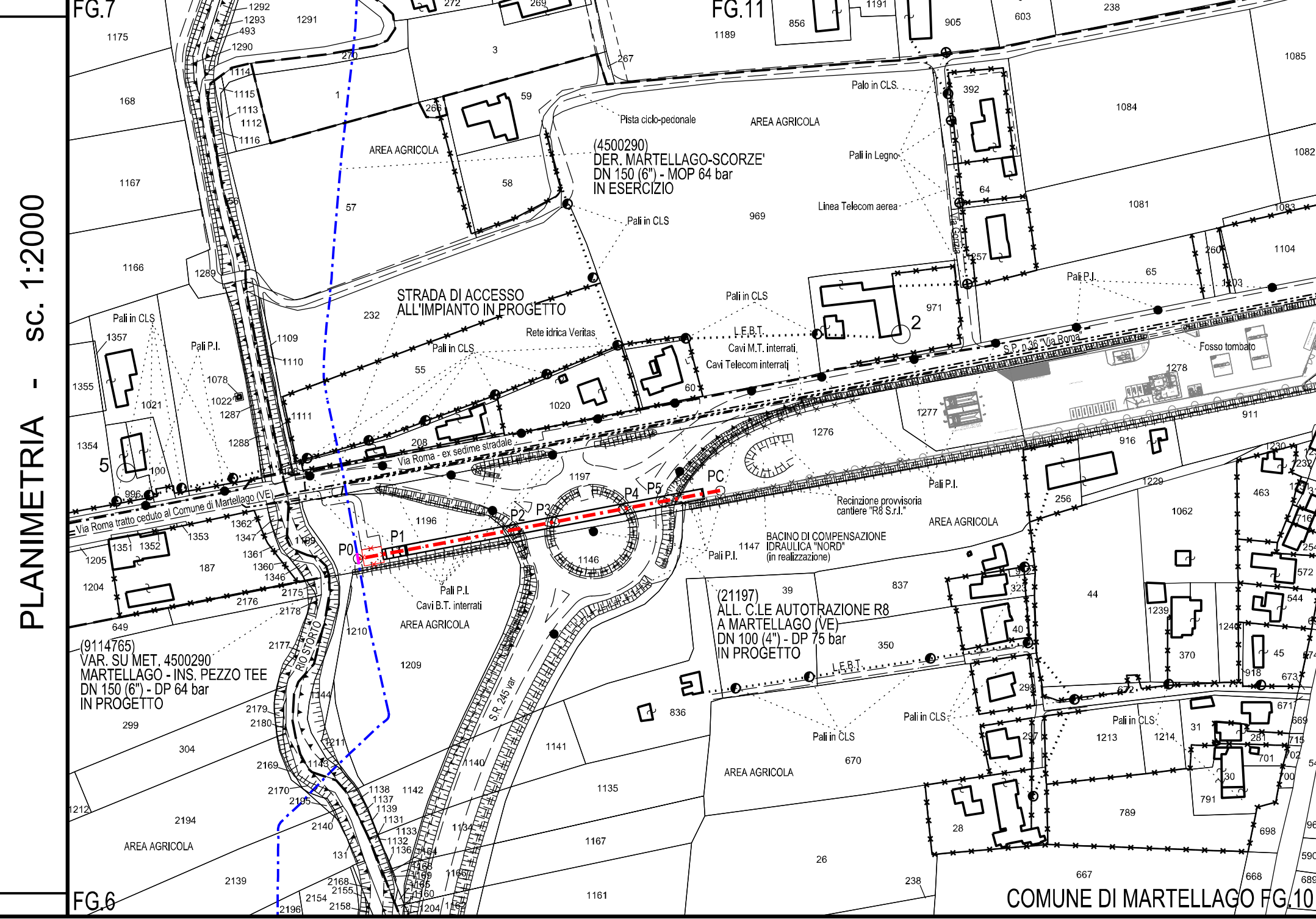


TABELLA DELLE ANNOTAZIONI		
1	- Tubo di acciaio EN L360 NE / ME DN 100 (4") De 114.3 mm Spess. 5.2 mm secondo tab. GASD A.01.01.08 rivestito in Polietilene Sp. 1.8 mm	144.31 m
31	- Tubo di protezione EN L360 NE/ME DN 200 (8") sp. 7,0 mm secondo tab. GASD A.01.04.01 rivestito in Polietilene Sp. 2.0 mm	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

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

C.T.R. 127060

COROGRAFIA Scala 1:5.000

NEL COMUNE DI MARTELLAGO (VE)

0	10/06/2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE UNICA 327	FAMULARI	GALVANI	LUMINARI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTR.	APPROV.
Proprietario		Progettista	DISEGNO		
			PG-PL-5E-00201		
Impianto: 21197		REVISIONE			
Metanodotto: ALL. C.LE AUTOTRAZIONE "R8" A MARTELLAGO (VE) DN 100 (4") - DP 75 bar		0			
		COMMESSA	NO/R21187/L01		
		COD. TEC.	21197		
		SCALA	1:2000		
		PLANIMETRIA CATASTALE	FOGLIO		