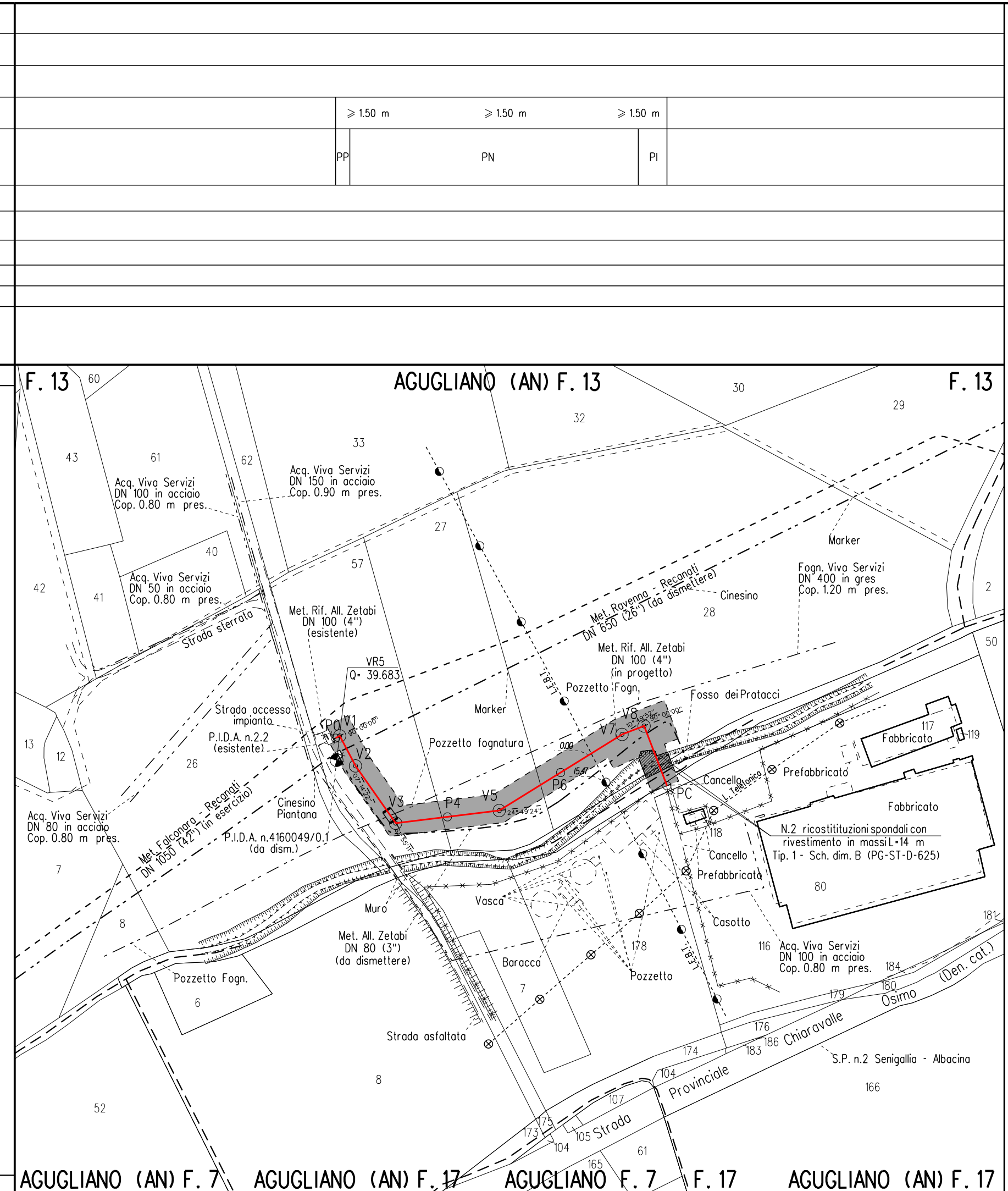


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

DATI TECNICI FUNZIONALI	COPERTURA MINIMA DELLA CONDOTTA	≥ 1.50 m	≥ 1.50 m	≥ 1.50 m
	AREA DI PASSAGGIO	PP	PN	PI

DATI DI COSTRUZIONE	PRESSIONE DI PROGETTO	75.0 bar
	PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO (MOP)	70.0 bar
	GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f -	0.57
	DIAMETRO PREVALENTE -	100.0 (DN)
DATI GENERALI	DN	100 SP 5.2 [UNI-EN] 215.21 m
	LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO	215.21 m
FASE EMISSIONE Appalto		
CONFINI AMMINISTRATIVI		



PLANIMETRIA 1:2000

LEGENDA

- 6.00 m AREA DI OCCUPAZIONE LAVORI (RISTRETTA 4 : 8 m)
- 8.00 m
- AREA DI MONTAGGIO E TRANSITO
- METANODOTTO IN PROGETTO
- metanodotto in esercizio con sola posa cavo telecomando
- metanodotto in esercizio
- metanodotto in progetto da altra opera
- metanodotto in dismissione

SIMBOLI

- V1 vertice
- P1 picchetto
- caposaldo

ABBREVIAZIONI

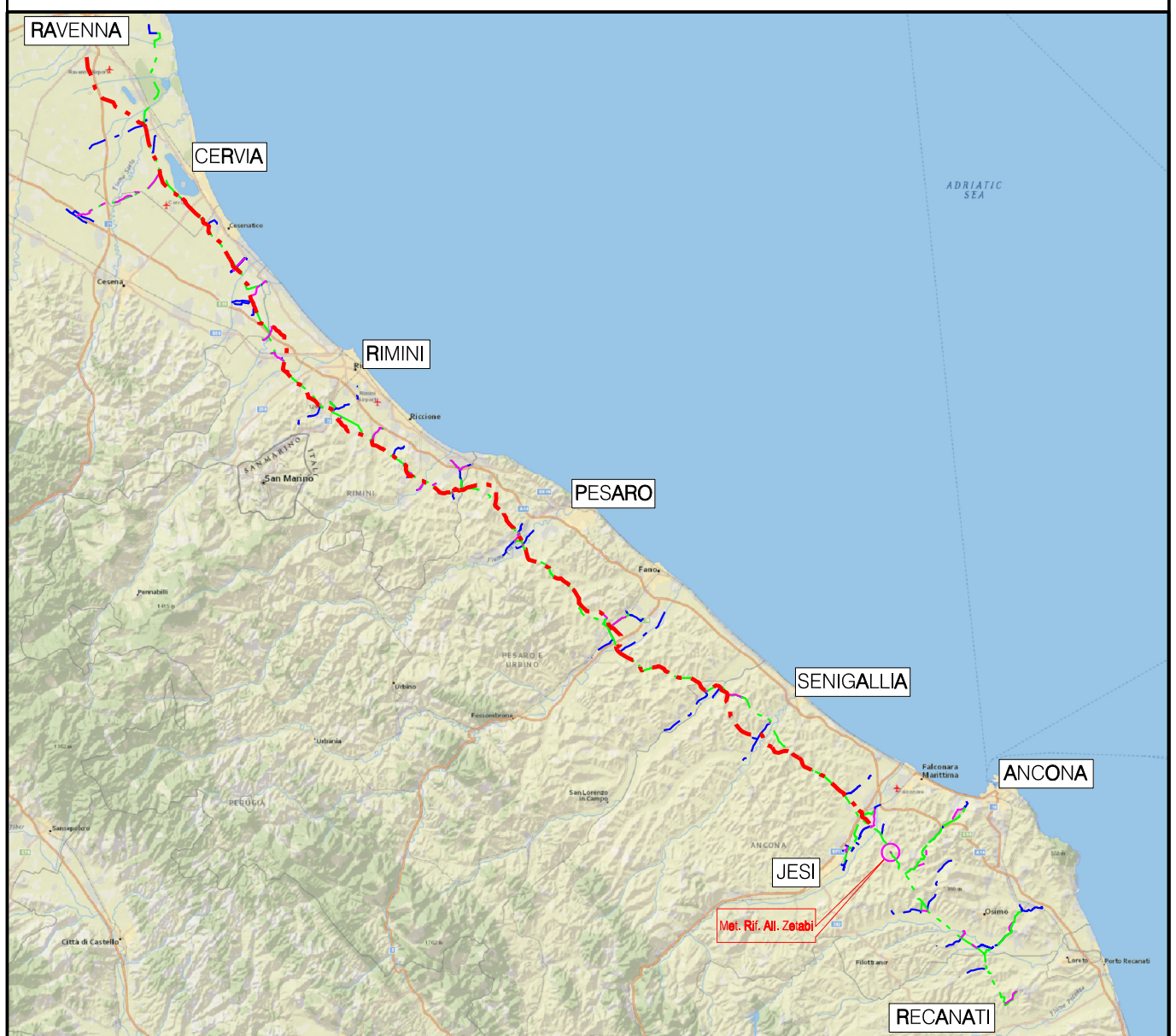
- PN area di passaggio con pista normale
- PI area di passaggio con inversione di pista
- PR area di passaggio con pista ristretta
- PP pista particolare

NOTE

In corrispondenza di parallelismi e/o interferenze dell'area di passaggio con linee elettriche aeree, l'appaltatore dovra' procedere all'esatta determinazione dell'altezza dei conduttori e del loro voltaggio in modo da poter adottare i necessari provvedimenti di sicurezza propedeutici alla esecuzione dei lavori di costruzione.

L'appaltatore dovra' procedere all'esatto accertamento di cavi, tubazioni e fogne interrati interferenti con la linea, mediante scavi a mano.

NOTA: Planimetria catastale aggiornata a Ottobre 2019



COROGRAFIA Scala 1:500.000

Nel Comune di AGUGLIANO

0	Giu. 2020	EMISSIONE PER APPALTO	V. PIRRELLA	F. MARCHETTI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO
		PROGETTISTA TechnipFMC	COMMESSA		CODICE TEC.
		Rif. TPIDL 081400C-264-DW-3252-434 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	NR/17350/R-L44	20530	
RIFACIMENTO ALLACCIAMENTO ZETABI DN 100 (4"), DP 75 bar			DIS. N. PG-PL-4E-4153		
			REVISIONE 0		
PLANIMETRIA CATASTALE CON AREE OCCUPAZIONE LAVORI			FG 1	DI 1	
			SCALA 1:2000		