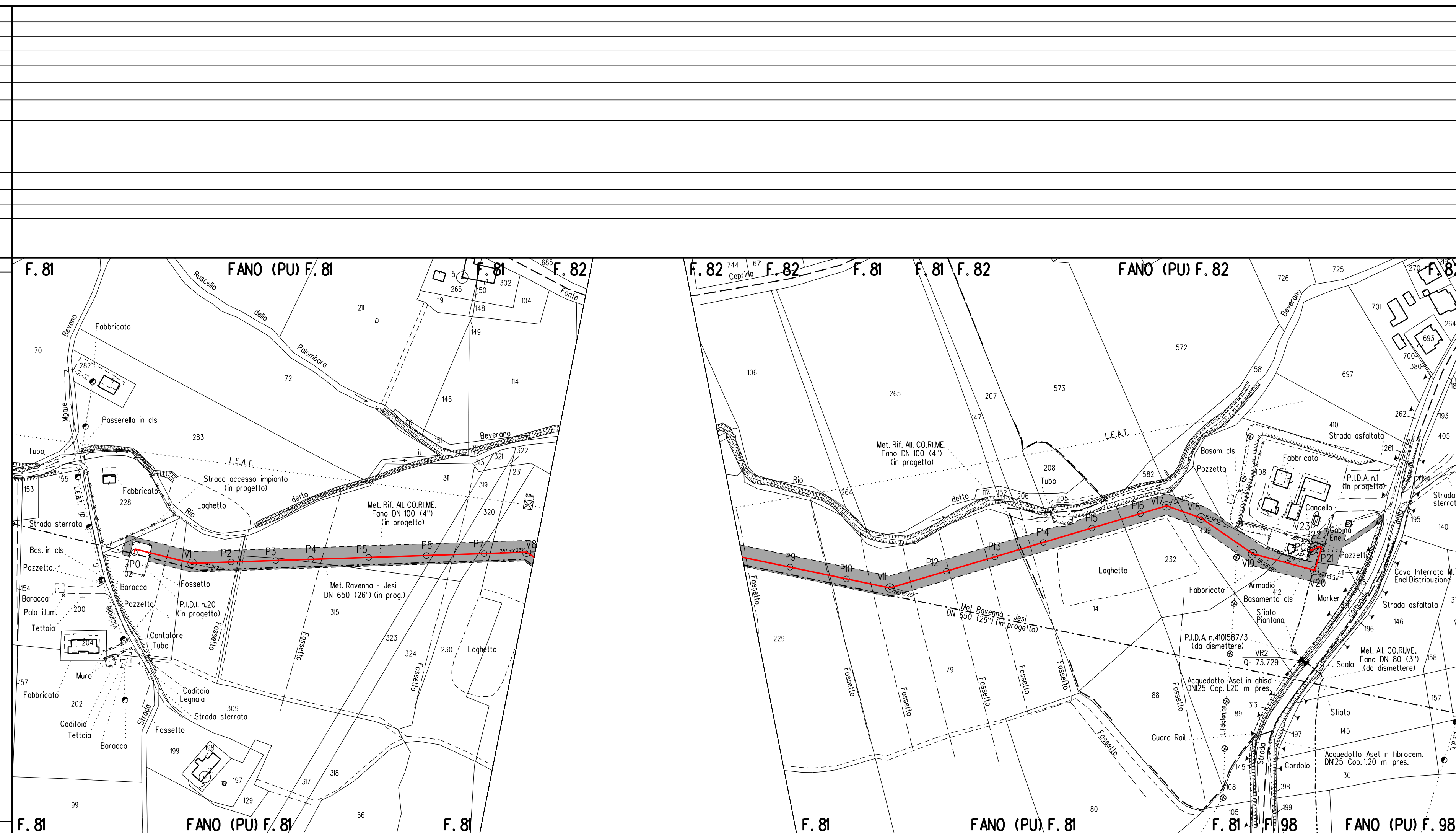


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' funterera i propri diritti a termine di legge.

INERBIMENTI [numero scheda di dettaglio]	
Aree in Sovrapposizione con altre Aree di Occupazione Lavori	
RIMBOSCHIMENTO [numero scheda di dettaglio]	

CONFINI AMMINISTRATIVI	
DATI CARATTERISTICI	
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)
REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M.17/04/2008 CONFORMITA' AL D.M. NUMERO D.M.17/04/2008 PER MODIFICHE REALIZZATE SUCCESSIVAMENTE	
RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA	
FASCE TERMORESTRINGENTI	
DATI GENERALI	
DN	100 SP 5.2 [UNI-EN] 724.30 m
LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 724.30 m	
FASE EMISSIONE Appalto	
CONFINI AMMINISTRATIVI	



LEGENDA

- 6.00 m AREA DI OCCUPAZIONE LAVORI (RISTRETTA 4 : 8 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

LEGENDA DEI RIPRISTINI VEGETAZIONALI

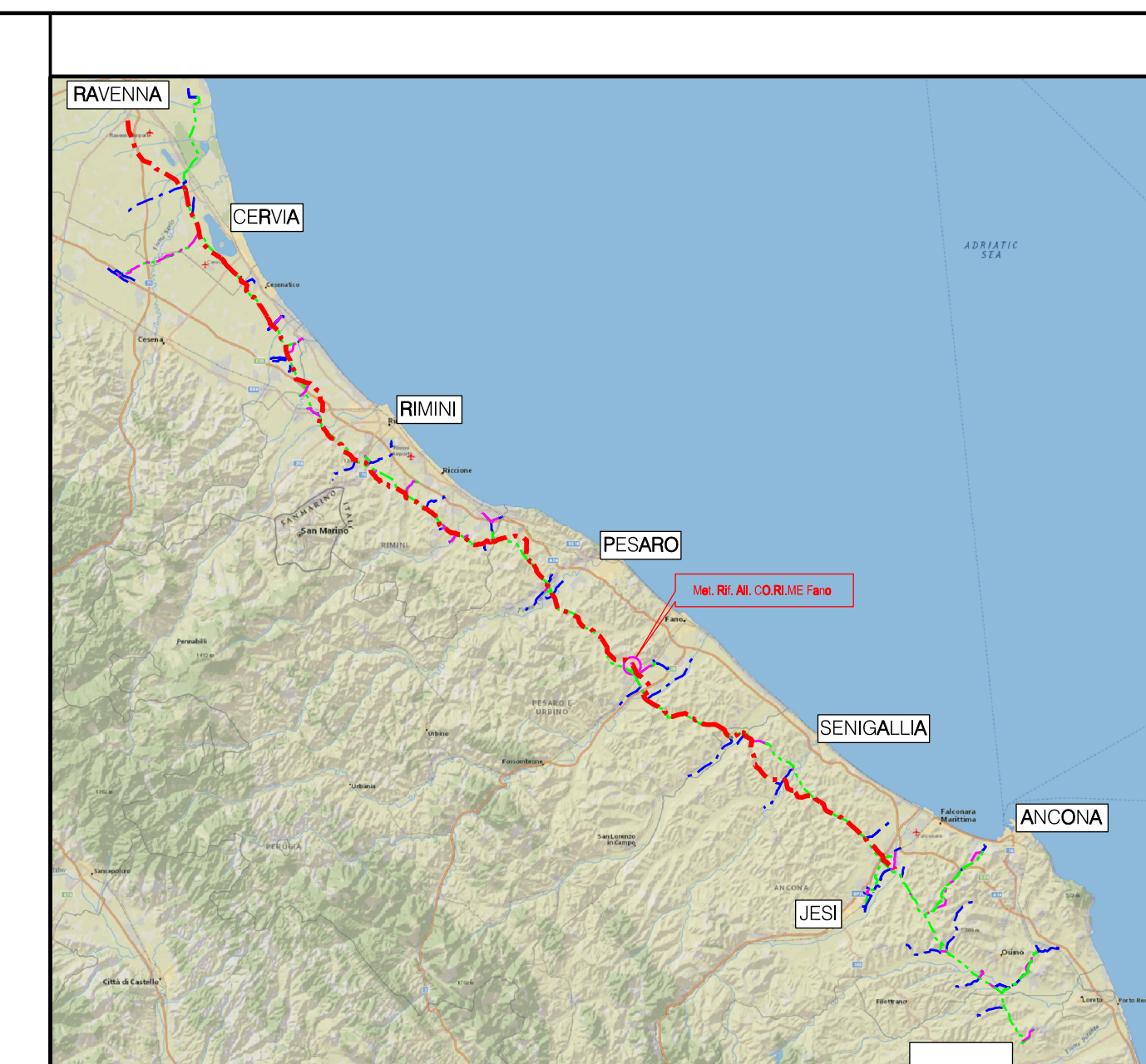
- 1) INERBIMENTI
- 2) RIPRISTINO VEGETAZIONALE CON PIANTAGIONE DIFFUSA
- 3) RICOSTITUZIONE DI FILARE ARBOREO-ARBUSTIVO
- 4) RICOSTITUZIONE DI FILARI ARBOREI
- 5) RIPRISTINO VEGETAZIONALE DI ARBUSTETO
- 6) RIPRISTINO VEGETAZIONALE DI VERDE URBANO E VERDE ATTREZZATO
- 7) RIPRISTINO VEGETAZIONALE DI SIEPE ARBUSTIVA

8) [n] NUMERO DI RICHIAMO ALLE SCHEDE DI DETTAGLIO DEL PROGETTO DI RIPRISTINO VEGETAZIONALE

9) CONO VISIVO CON NUMERO FOTO

10) AREE IN SOVRAPPOSIZIONE CON ALTRE AREE DI OCCUPAZIONE LAVORI PREVISTE PER LE OPERE CONNESSE IN PROGETTO E IN RIMOZIONE E PER LA LINEA IN RIMOZIONE

NOTA: Planimetria catastale aggiornata a Ottobre 2019



COROGRAFIA Scala 1:500.000

Nel Comune di FANO

0	NOV. 2020	EMISSIONE	A. GIANGOLINI	M. AGOSTINI	V. FORLIVESI
Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
PROPRIETARIO		PROGETTISTA	COMMESSA	VERIFICATO	APPROVATO
		Rif. TPIDL 081400C-244-DW-3252-06 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	NR/17350/R-L33	20519	
RIFACIMENTO ALLACCIAMENTO CO RI ME FANO DN 100 (4"), DP 75 bar					DIS. N. PG-PL-6E-3161
Progetto di Ripristino Vegetazionale con Ubicazione dei Punti di Ripresa Fotografica, degli Inerbimenti e dei Rimboschimenti					REVISIONE 0
					FG 1 DI 1
					SCALA 1:2000