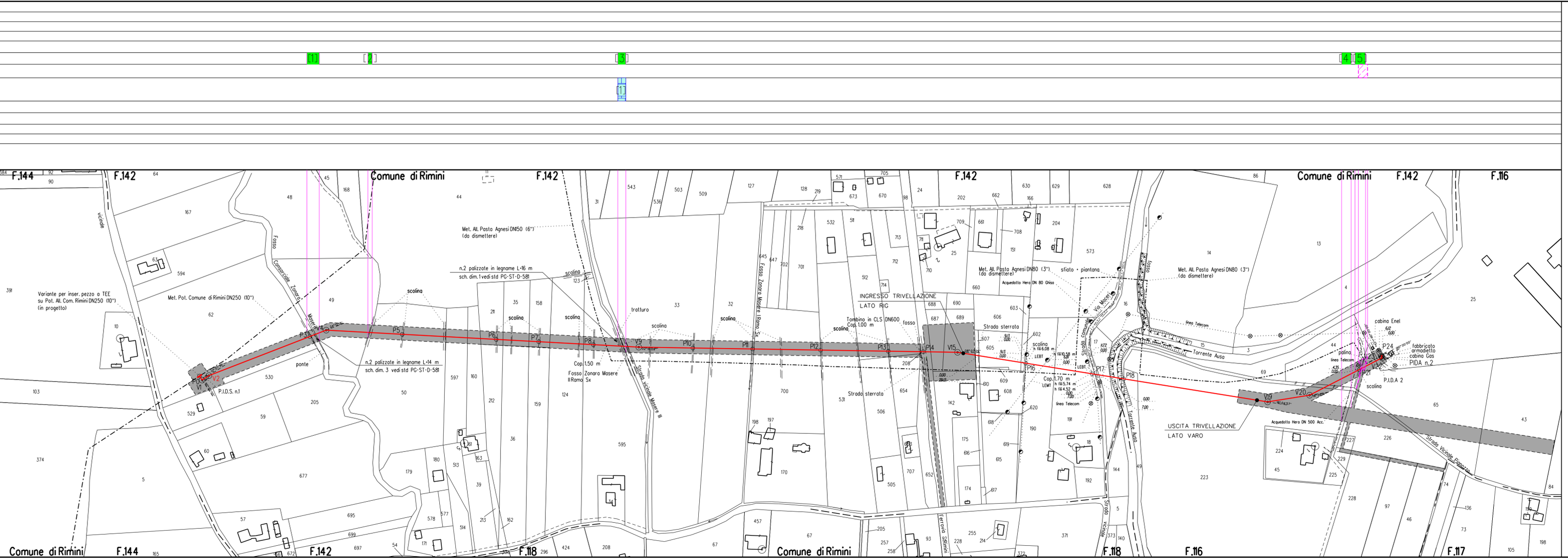


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

INERBIMENTI [numero scheda di dettaglio]	4
AREE IN SOVRAPPORZIONE CON ALTRE AREE DI OCCUPAZIONE LAVORI	5
RIMBOSCHIMENTO [numero scheda di dettaglio]	10

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 (4") SP	5.2 [UNI-EN] 1263.49 m
DN 200 (8") SP	7.0 [UNI-EN] 2.00 m
LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 1263.49 m	
FASE EMISSIONE Appalto	

PLANIMETRIA 1:2000



LEGENDA

- 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

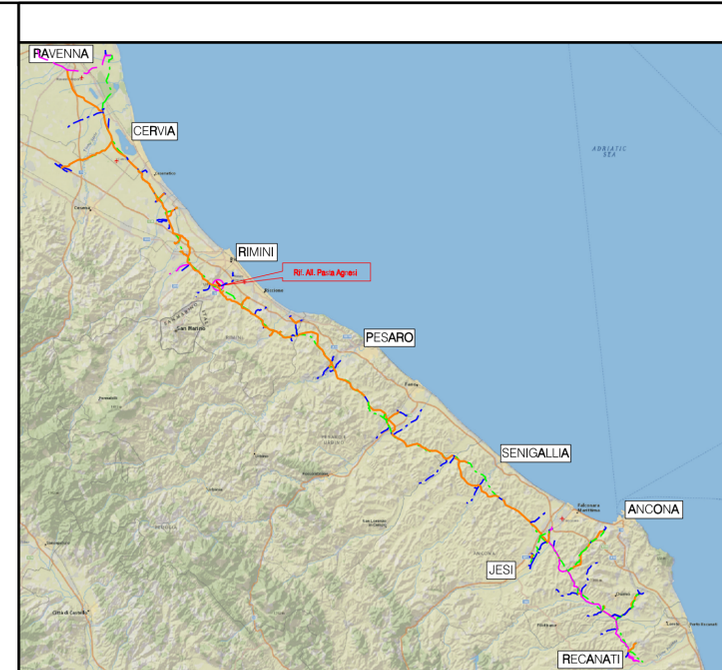
1) INERBIMENTI	5) RIPRISTINO VEGETAZIONALE DI ARBUSTETO
2) RIPRISTINO VEGETAZIONALE CON PIANTAGIONE DIFFUSA	6) RIPRISTINO VEGETAZIONALE DI VERDE URBANO E VERDE ATTREZZATO
3) RICOSTITUZIONE DI FILARE ARBOREO-ARBUSTIVO	7) RIPRISTINO VEGETAZIONALE DI SIEPE ARBUSTIVA
4) RICOSTITUZIONE DI FILARI ARBOREI	

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

9) CONO VISIVO CON NUMERO FOTO

10) AREE IN SOVRAPPORZIONE 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

Nei Comuni di: RIMINI

0	NOV. 2020	EMISSIONE	A. GIANGOLINI	M. AGOSTINI	V. FORNINI
Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA	COMMESSA	CODICE TEC.	
			NR/17350/R-L23	C.T. 20508	
		TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		C.T. 9112579	
			DIS. N.	PG-PL-7E-1961	
			REVISIONE	0	
			FG	1	DI 1
			SCALA	1:2000	

RIFACIMENTO ALLACCIAMENTO PASTA AGNESI DN 100 (4"), DP 75 bar

Progetto di Ripristino Vegetazionale con Ubicazione dei Punti di Ripresa Fotografica, degli Inerbimenti e dei Rimboschimenti

TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A. - 00148 ROMA - Viale Cos'ello della Magliana, 68