

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

DATI FUNZIONALI	INERBIMENTI [numero scheda di dettaglio]
	Aree in Sovrapposizione con altre Aree di Occupazione Lavori
DATI TECNICI	RIMBOSCHIMENTO [numero scheda di dettaglio]
DATI AMMINISTRATIVI	Comune di Cervia (RA)
	F.9

### 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

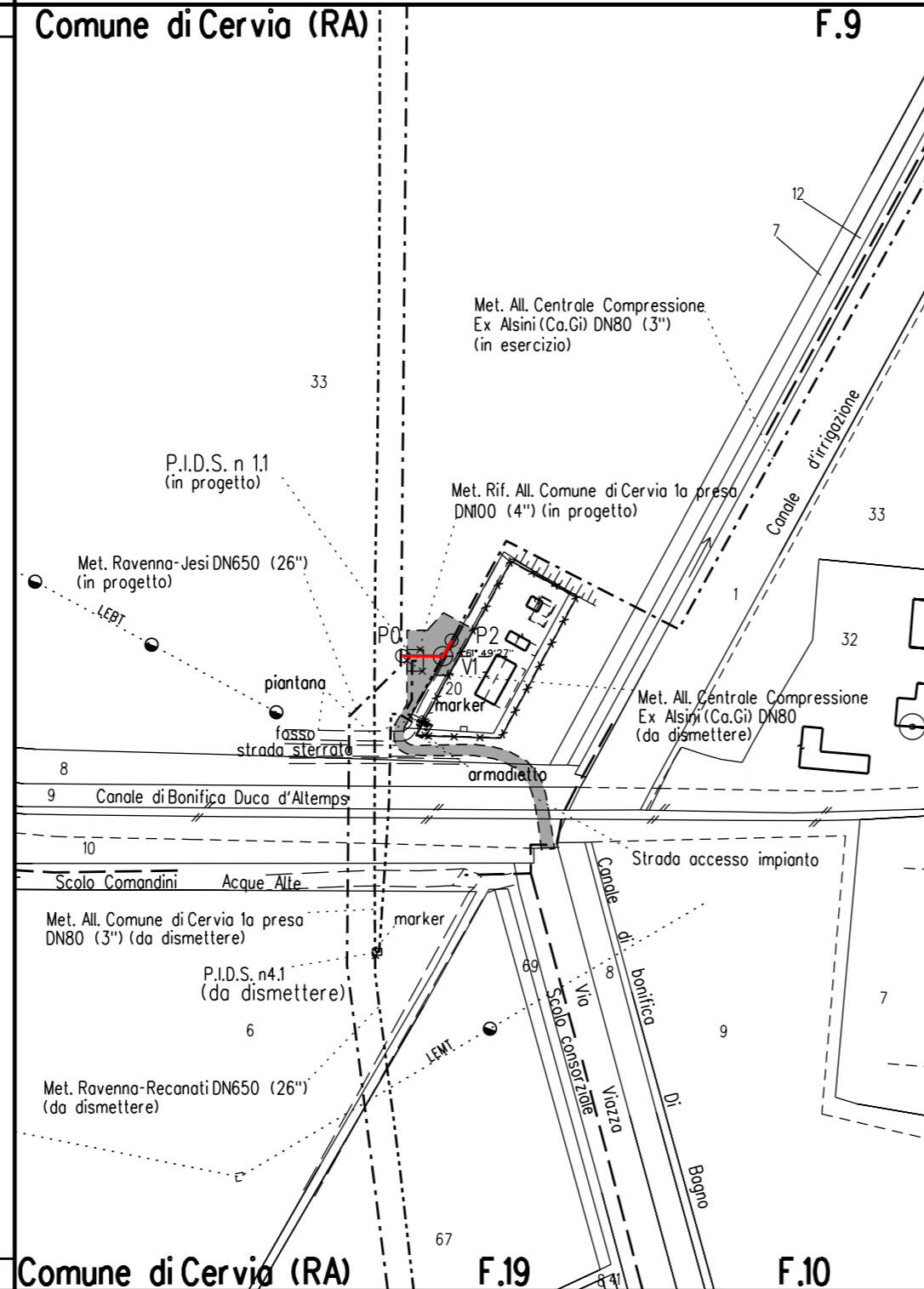
#### DATI GENERALI

DN 100 (4") SP 5.2 [UNI-EN] 11.70 m  
 DN 200 (4") SP 7.0 [UNI-EN] 6.60 m

LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 18.30 m

FASE EMISSIONE Appalto

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

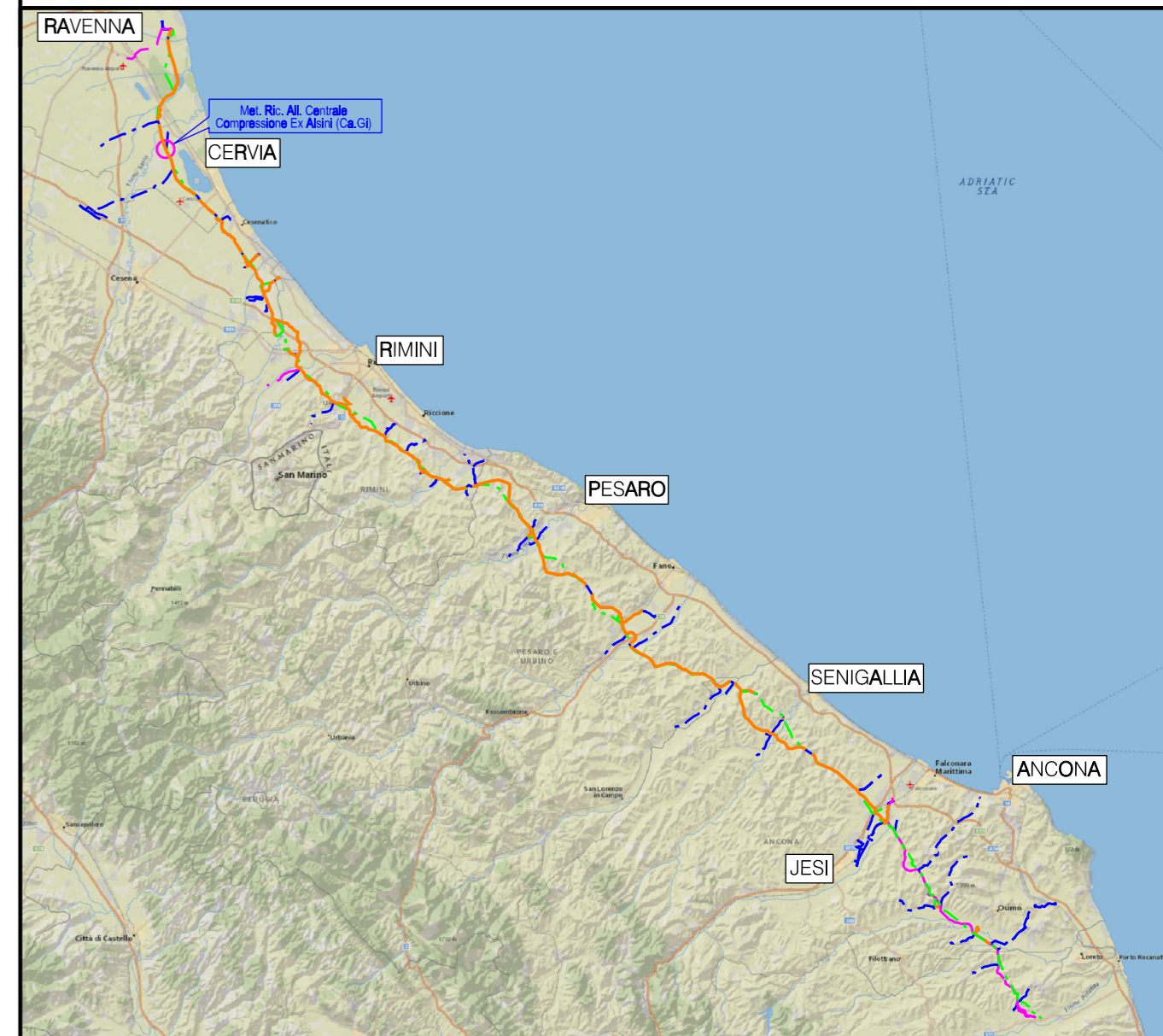
### SIMBOLI

- V1 vertice
- P1 picchetto
- caposaldo

### 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
- 9) [ n ] NUMERO DI RICHIAMO ALLE SCHEDE DI DETTAGLIO DEL PROGETTO DI RIPRISTINO VEGETAZIONALE
- 10) CONO VISIVO CON NUMERO FOTO
- 11) 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



Nei Comuni di:  
**CERVIA**

0	NOV. 2020	EMISSIONE	A. GIANGOLINI	M. AGOSTINI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO
PROPRIETARIO		PROGETTISTA	COMMESSA	CODICE TEC.	
			NR/17350/R-L10	C.T. 91124.12	
RICOGLLEGAMENTO ALLACCIAMENTO CENTRALE COMPRESSIONE EX ALSINI (Ca.Gi) DN 100 (4"), DP 75 bar			DIS. N.	PG-PL-4E-1011	
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	