

DATI TECNICI FUNZIONALI	COPERTURA MINIMA DELLA CONDOTTA	≥ 1.50 m			
	AREA DI PASSAGGIO	PI	NO PISTA	PI	PN

DATI CARATTERISTICI

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

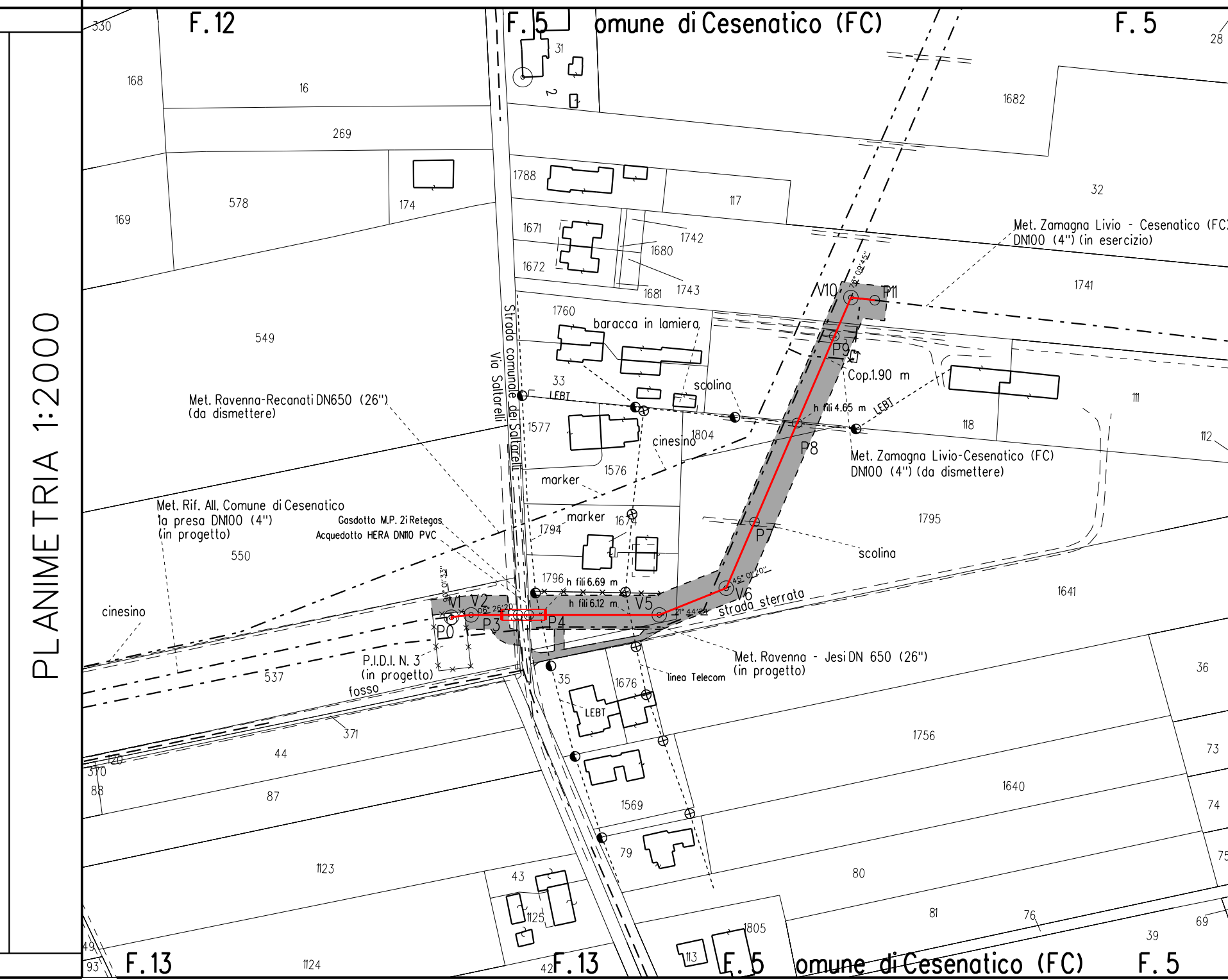
RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA
 FASCE TERMORESTRINGENTI

DATI GENERALI

DN 100 (4") SP 5.2 [UNI-EN] 258.68 m

LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 258.68 m

FASE EMISSIONE Appalto



LEGENDA

- 6.00 m / 8.00 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

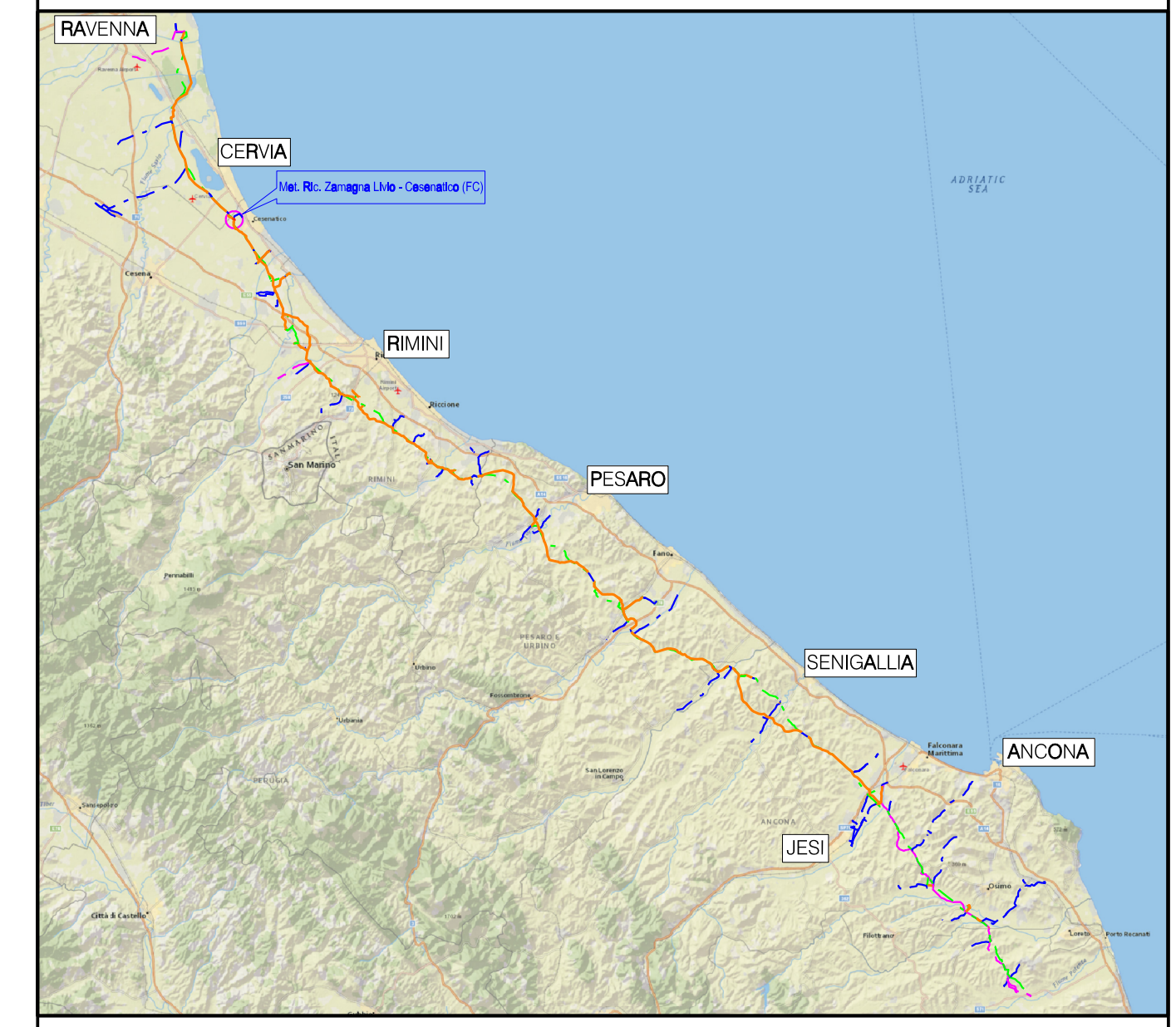
ABBREVIAZIONI

- 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

1. In corrispondenza di parallelismi e/o interferenze dell'area di passaggio con linee elettriche aeree, l'appaltatore dovrà 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.
2. L'appaltatore dovrà procedere all'esatto accertamento di cavi, tubazioni e fogne interrate interferenti con la linea, mediante scavi a mano.

NOTA: Planimetria catastale aggiornata a Ottobre 2019



COROGRAFIA Scala 1:500.000

Nei Comuni di:
CESENATICO

0	Mar. 2020	EMISSIONE PER APPALTO	A. MAGNONI	F. MARCHETTI	V. FORLIVESI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
PROPRIETARIO	PROGETTISTA		COMMESSA	CODICE TEC.	
	 Rif. TPIDL: 0814.00C-207-DW-3252-92 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		NR/17350/R-L13	C.T. 9112418	
RICOLLEGAMENTO ALLACCIAMENTO ZAMAGNA LIVIO-CESENATICO (FC) DN 100 (4"), DP 75 bar			DIS. N.	PG-PL-4E-1303	
PLANIMETRIA CATASTALE CON AREE OCCUPAZIONE LAVORI			REVISIONE	0	
			FG	1	DI 1
			SCALA	1:2000	