

FUNZIONALI	COPERTURA MINIMA DELLA CONDOTTA	≥ 150 m	
	AREA DI PASSAGGIO	PN	NO PISTA
TECNICI		PN	NO PISTA
		PI	NO PISTA
DATI		PI	NO PISTA
		PI	NO PISTA

CONFINI AMMINISTRATIVI

DATI CARATTERISTICI

DATI DI COSTRUZIONE
 PRESSIONE DI PROGETTO 75.0 bar
 1° TRATTO PRESSIONE MAX DI ESERCIZIO (MOP) 70.0 bar
 2° TRATTO PRESSIONE MAX DI ESERCIZIO (MOP) 60.0 bar
 GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f = 0.57
 DIAMETRO PREVALENTE = 200.0 (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

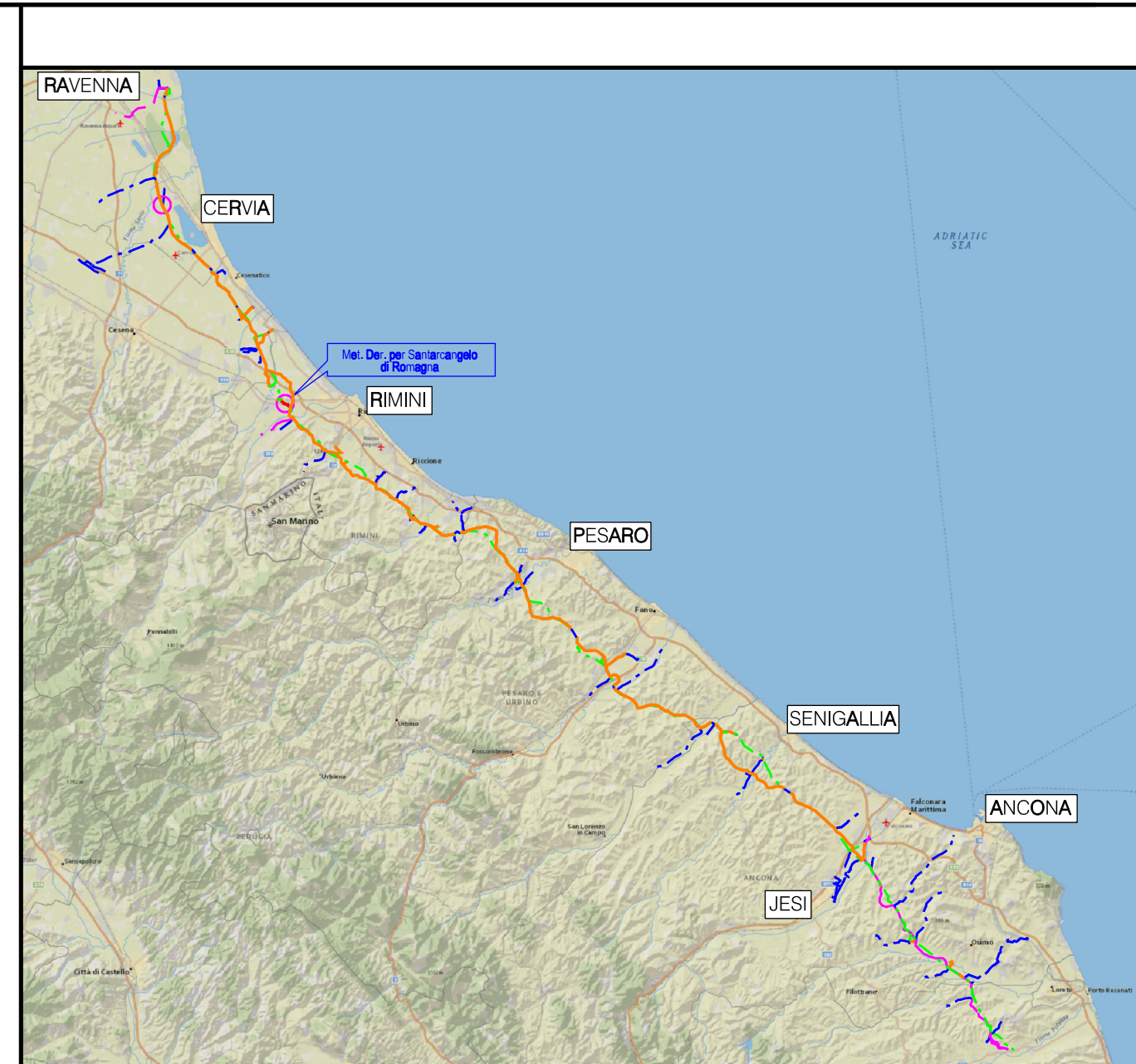
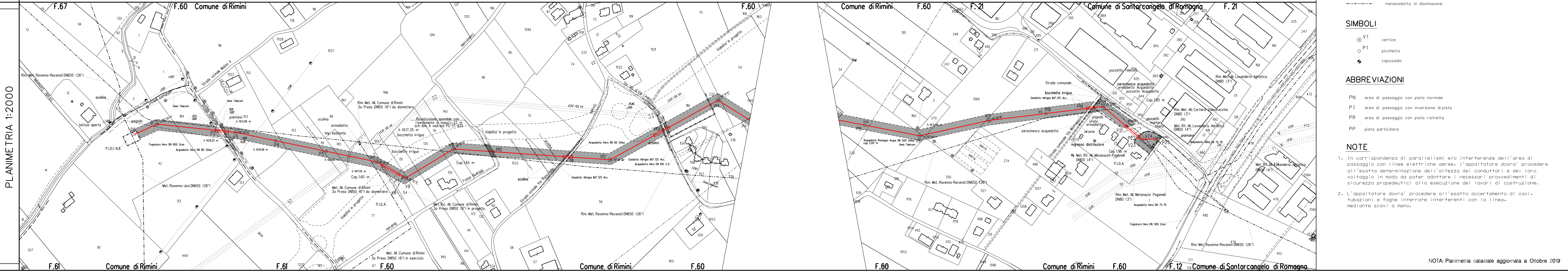
IMPIANTO MUNITO DI POLIFORA PORTACAVI

DATI GENERALI
 DN 200 SP 7.0 [UNI-EN] 1478.21 m

LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 1478.21 m

FASE EMISSIONE Appalto

CONFINI AMMINISTRATIVI



COROGRAFIA Scala 1:500.000

Nel Comune di: RIMINI

0	Mar. 2020	EMISSIONE PER APPALTO	A. MAGNONI	F. NARCHETTI	V. FORNIVESI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA			
		PROPRIETARIO			
		DESCRIZIONE	DERIVAZIONE PER SANTARCANGELO DI ROMAGNA DN 200 (8") DP 75 bar		
		COMMESSA	NR/17350/R-L18		
		CODICE TEC.	C.T. 204.73		
		DIS. N.	PG-PL-8E-1703		
		REVISIONE	0		
		FG	1	DI	1
		SCALA	1:2000		

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' "tursatera" - I propri diritti a termine di legge.

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' "tursatera" - I propri diritti a termine di legge.

NOTA: Planimetria catastale aggiornata a Ottobre 2019