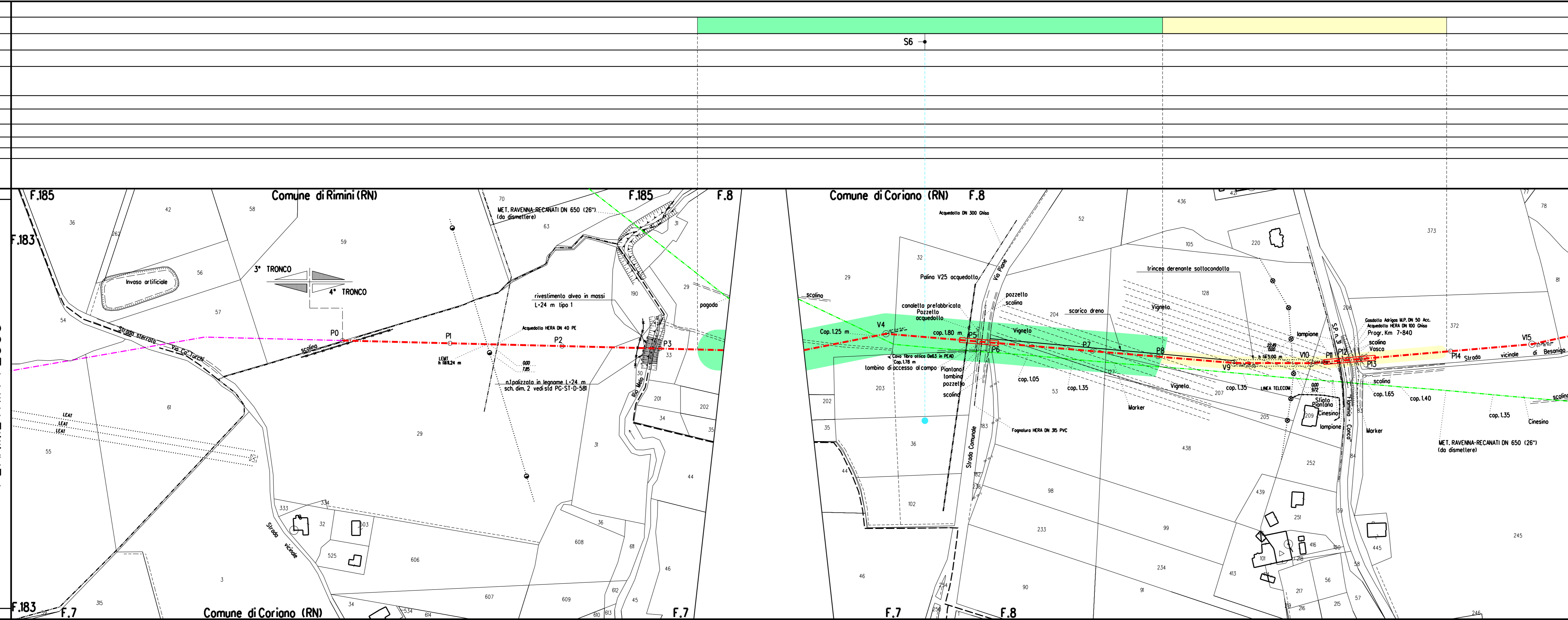


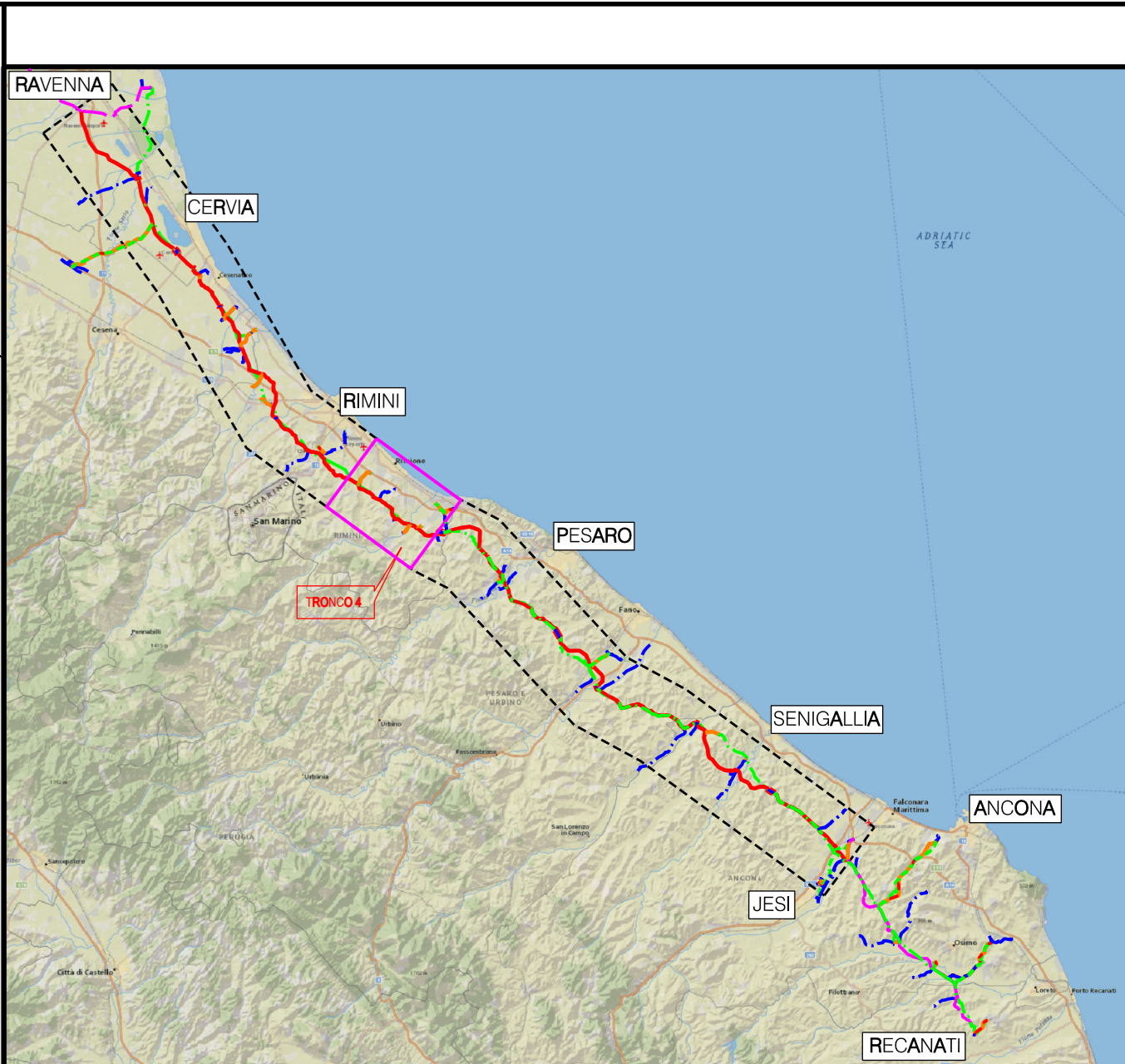
CONTESTI IDROGEOLOGICI
IDENTIFICAZIONE PIEZOMETRI
IDENTIFICAZIONE PUNTO ACQUA

CONFINI AMMINISTRATIVI
DATI CARATTERISTICI
DATI DI COSTRUZIONE
PRESSIONE DI PROGETTO 75.0 bar
PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO (MOP) 70.0 bar
GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0.72
DIAMETRO PREVALENTE - 650.0 (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
CLASSE DI SOLLECITAZIONE C-50 CON PRIMER
(TRATTI IN T.O.C. CLASSE C-50 CON PRIMER PER T.O.C.)
IMPIANTO MUNITO DI CAVO TELE
CONFINI AMMINISTRATIVI



LEGENDA

- Condotta in esercizio (Blue dashed line)
- Condotta in progetto (Red dashed line)
- Tratto di continuita' (Dotted line)
- Condotta da porre fuori esercizio (Green dashed line)
- Condotta in esercizio (Blue dashed line)
- Condotta in progetto da altra opera (Magenta dashed line)
- Condotta fuori esercizio (Green dashed line)
- Condotta in tubo di protezione (Black dashed line)
- Condotta in cunicolo (Black dashed line)
- Condotta in gunita (Black dashed line)
- Condotta in altri tipi di protezione (Black dashed line)
- Condotta in galleria (Black dashed line)
- Punti Acqua (Blue circle)
- Piezometro (Cyan circle)
- Buffer - Contesto idrogeologico della bassa Pianura Padana (CPP) (Light blue shaded area)
- Buffer - Contesto idrogeologico delle Pianure Alluvionali (CPA) (Blue shaded area)
- Buffer - Contesto idrogeologico dei Fondovalle (CF) (Green shaded area)
- Buffer - Contesto idrogeologico delle Colline Argillose (CCA) (Yellow shaded area)



COROGRAFIA Scala 1:500.000

Nei Comuni di:
CESENATICO, GATTEO, SAVIGNANO SUL RUBICONE, SAN MAURO PASCOLI

Ing. A. Villanacci

0	Mar. 2022	EMMISSIONE	L. RICCI	F. MARCHETTI	A. BRUNO
Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
PROPRIETARIO	PROGETTISTA		COMMESSA	CODICE TEC	
sham		ten	NR/17350/R-L01	C.T. 20203	
RIFACIMENTO METANODOTTO RAVENNA - CHIETI			DIS N	PG-PL-7E-014	
TRATTO RAVENNA - JESI DN 650 (26"), DP 75 bar			REVISIONE	0	
4° TRONCO Rimini - San Giovanni in Marignano			FG	1	1
AREE DI POSSIBILE INTERFERENZA CON OPERE DI CAPTAZIONE - STRALCIO CATASTALE - TRATTO 5 DA PK 59+680 A PK 60+490			SCALA	1:2000	

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