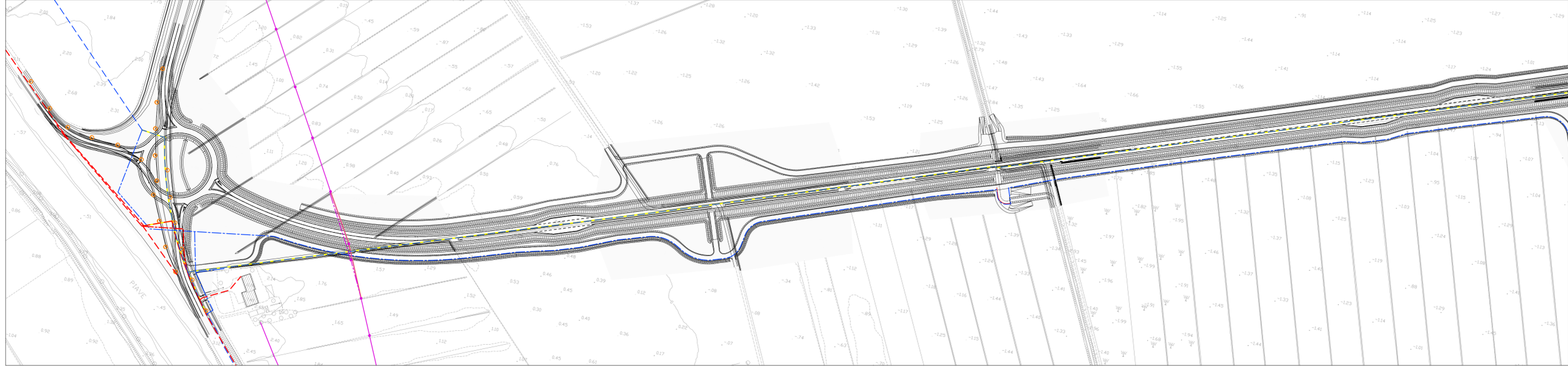
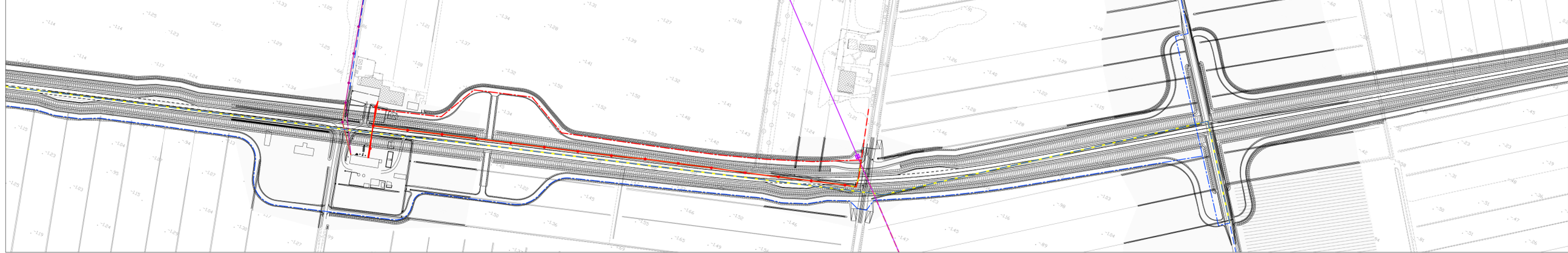


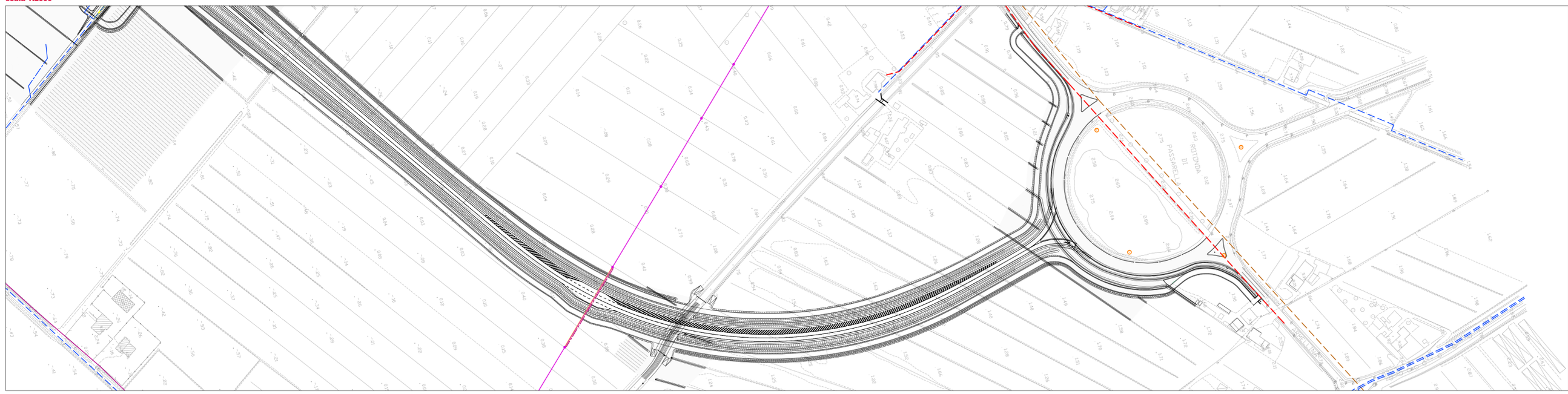
Planimetria sottoservizi - quadro A
scala 1:2000



Planimetria sottoservizi - quadro B
scala 1:2000



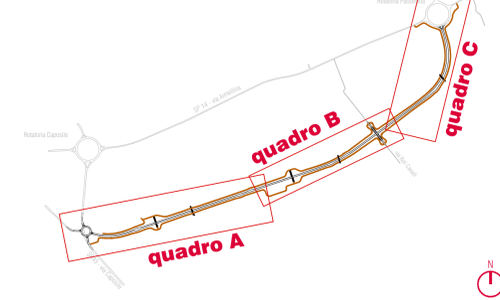
Planimetria sottoservizi - quadro C
scala 1:2000



Legenda

SOTTOSEVIZI ESISTENTI		SOTTOSEVIZI DI PROGETTO	
AEREA	INTERRATA	AEREA	INTERRATA

Key-Plan



VARIANTE ALLA S.S. N. 14 "DELLA VENEZIA GIULIA"
A SUD DELLA CITTÀ DI SAN DONÀ DI PIAVE
DALLA ROTATORIA DI CAPOSOLE ALLA ROTATORIA DI PASSARELLA
E SCAVALCO DELLA ROTATORIA DI CALVECCHIA

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - COORDINAMENTO TERRITORIALE NORD EST -
PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI Ing. Francesco COBBIANO Ordine Ing. Padova n. 3983 Ing. Filippo VARDI Ordine Ing. Parma n. 527 Arch. Sergio BECCARELLI Ordine Arch. Parma n. 377	ACUSTICA Ing. Giovanni BRANTI Tecnico competente in Acustica Ambientale ARPA Emilia-Romagna D.D. 1340/17
	ARCHEOLOGIA Dott.ssa Barbara SASSI
IL GEOLOGO Dott. Geol. Serena MAETTA Ordine Geol. Lazio n. 928 	IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Stefano MULLATO Ordine Ing. Venezia n. 2975

INTERFERENZE

Planimetria di progetto con individuazione sottoservizi esistenti e di progetto in località Armellina

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.	TOINOINTPLO2_A		
DPVE04 0 0901	CODICE ELAB. TOINOINTPLO2	A	1:2000
C			
B			
A	EMISSIONE	A20.2017	geom. L. De Rossi arch. A. Sutto Ing. F. Cobbianco
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO