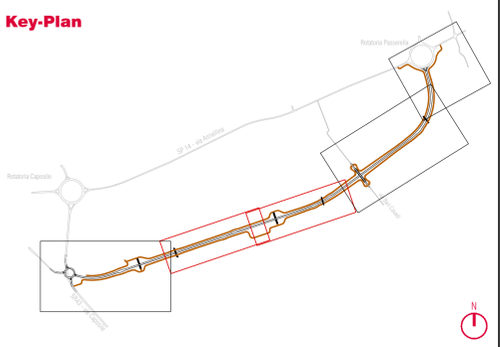
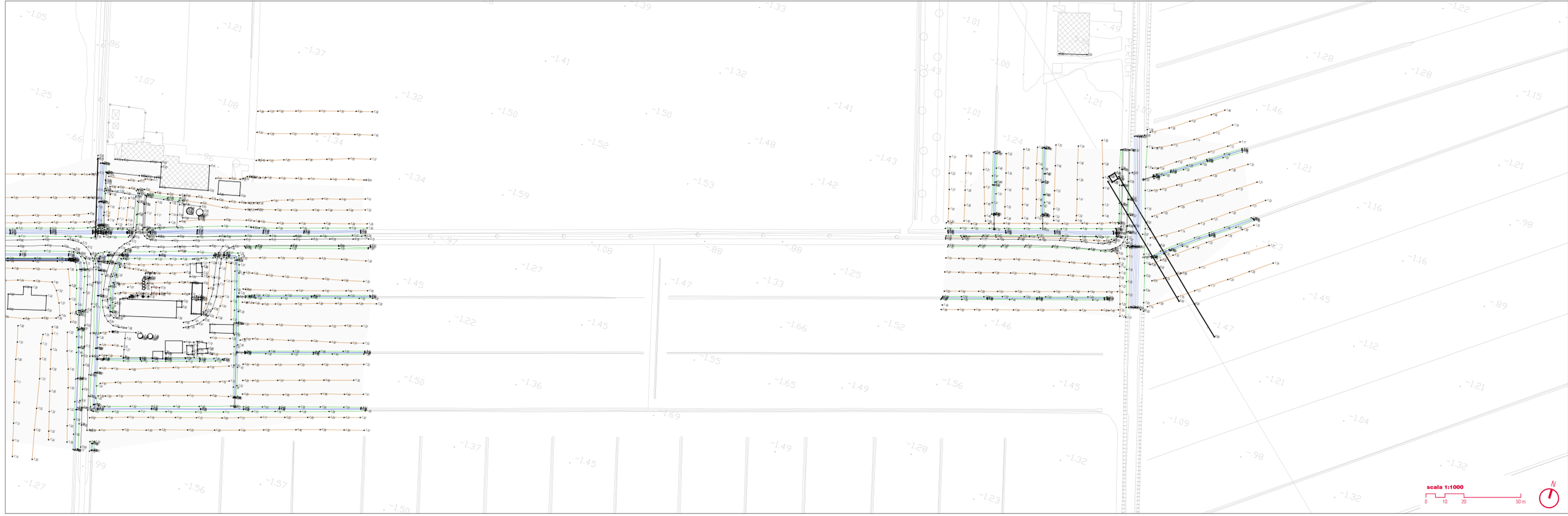


**Planimetria quadro 2**  
scala 1:1000



**Planimetria quadro 3**  
scala 1:1000



VARIANTE ALLA S.S. N. 14 "DELLA VENEZIA GIULIA"  
A SUD DELLA CITTÀ DI SAN DONÀ DI PIAVE  
DALLA ROTATORIA DI CAOSILE 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 Coabianco Ordine Ing. Padova n. 3987  Ing. Filippo VARDI Ordine Ing. Parma n. 827 Arch. Sergio BECCARELLI Ordine Arch. Parma n. 377	ACUSTICA Ing. Giovanni BRUNTI Tecnico competente in Acustica Ambientale ARPA Emilia-Romagna D.D. 3140/17	
	ARCHEOLOGIA Dott.ssa Barbara SASSI	
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Anna Maria MDS49	IL GEOLOGO Dott. Geol. Serena MAETTA Ordine Geol. Lazio n. 928	IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Stefano Muffato Ordine Ing. Venezia n. 2975

RILIEVI  
INTERVENTO IN LOCALITÀ ARMELLINA  
Planimetria dello stato di fatto 214

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO DPVE04	TOOES01TRAPV02_A	A	—
LIV. PROG. N. PROG. D 0901	CODICE ELAB. TOOES01TRAPV02		

C					
B					
A	EMISSIONE	A02.2017	arch. A. Sutto	arch. A. Sutto	ing. F. Coabianco
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO