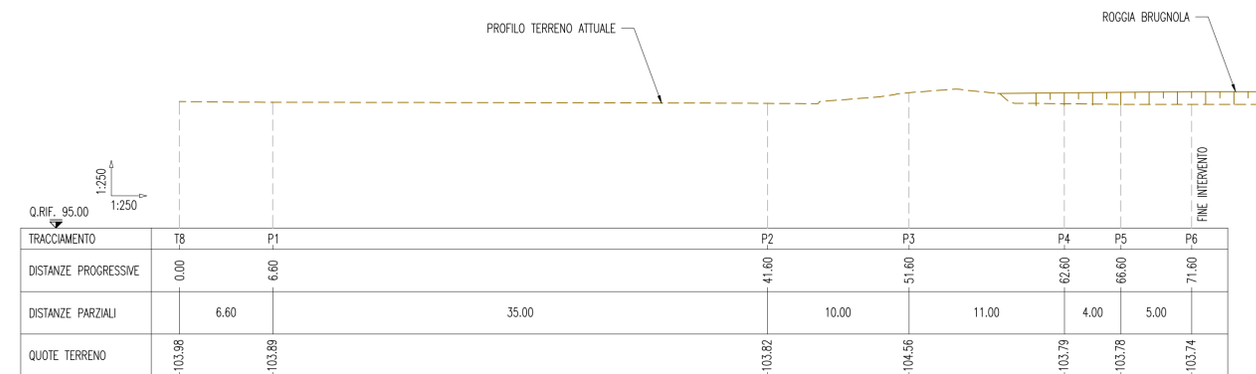
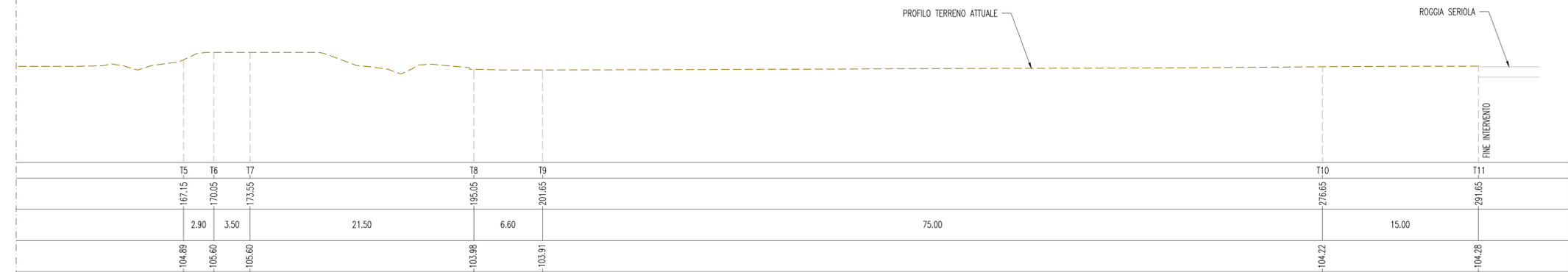
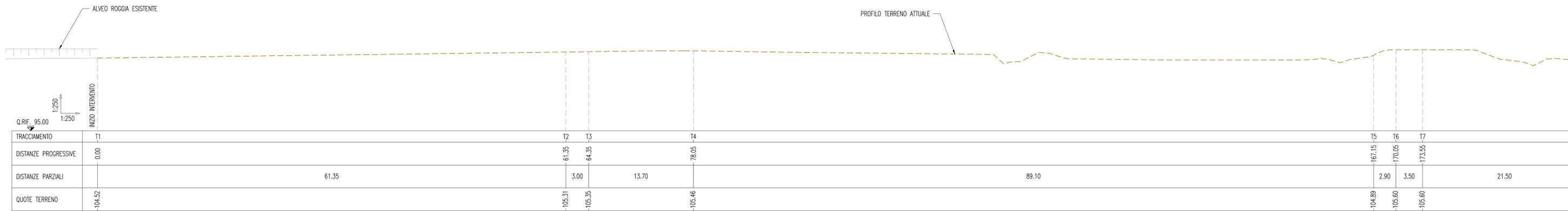


PROFILO IDRAULICO - STATO ATTUALE





REGIONE DEL VENETO

SUPERSTRADA A PEDAGGIO PEDEMONTANA VENETA

CONCESSIONARIO		CONTRAENTE GENERALE						
 SPV SpA Via Inverio, 24/A 10146 Torino IL DIRETTORE TECNICO: Geom. Giovanni Salvatore D'Agostino		Società di progetto ai sensi dell'art. 156 D.LGS 163/06 subentrato all'ATI Consorzio Stabile tra le Imprese:    SIS Scpa Via Inverio, 24/A 10146 Torino						
SOCIETA' DI PROGETTAZIONE		RESPONSABILE PROGETTAZIONE ESECUTIVA						
 SIPAL S.p.A. Via Inverio, 24/A 10146 Torino		ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CUNEO 1211 Dott. Ing. Claudia Dogliani						
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE		GEOLOGO						
								
N. Progr. _____		PROGETTO ESECUTIVO						
CARTELLA N. _____		VARIAZIONE PROGETTUALE dal Km 29+100 al Km 30+100						
		LOTTO 2 - TRATTA "B" Dal Km. 29+300 al Km 38+700						
TITOLO ELABORATO:								
PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA OPERE D'ARTE MINORI: ATTRAVERSAMENTO IDRAULICO-SIFONI SF2B001-0 - ROGGIA SERIOLA ROGGIA BRUGNOLA Profilo idraulico - Stato attuale								
PVVSRA P S F 2 B 0 0 1 - 0 0 2 0 0 1 D A 0		SCALA: 1:250						
REV.	CL.	DESCRIZIONE	REDATTO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
0	PR	Integrazione progetto esecutivo relativa alla variazione progettuale dal km 29+100 al km 30+100 in adempimento alla prescrizione del decreto commissariale n.126 del 23.11.2013 di approvazione del progetto esecutivo	SIPAL	10/10/2018	SIPAL	11/10/2018	SIS	12/10/2018
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:							<input type="checkbox"/> VALIDAZIONE:	
Dott. Ing. Elisabetta Pellegrini							PROTOCOLLO: _____ DEL: _____	

PVVSRA SF2B001-002_001_D_A_0