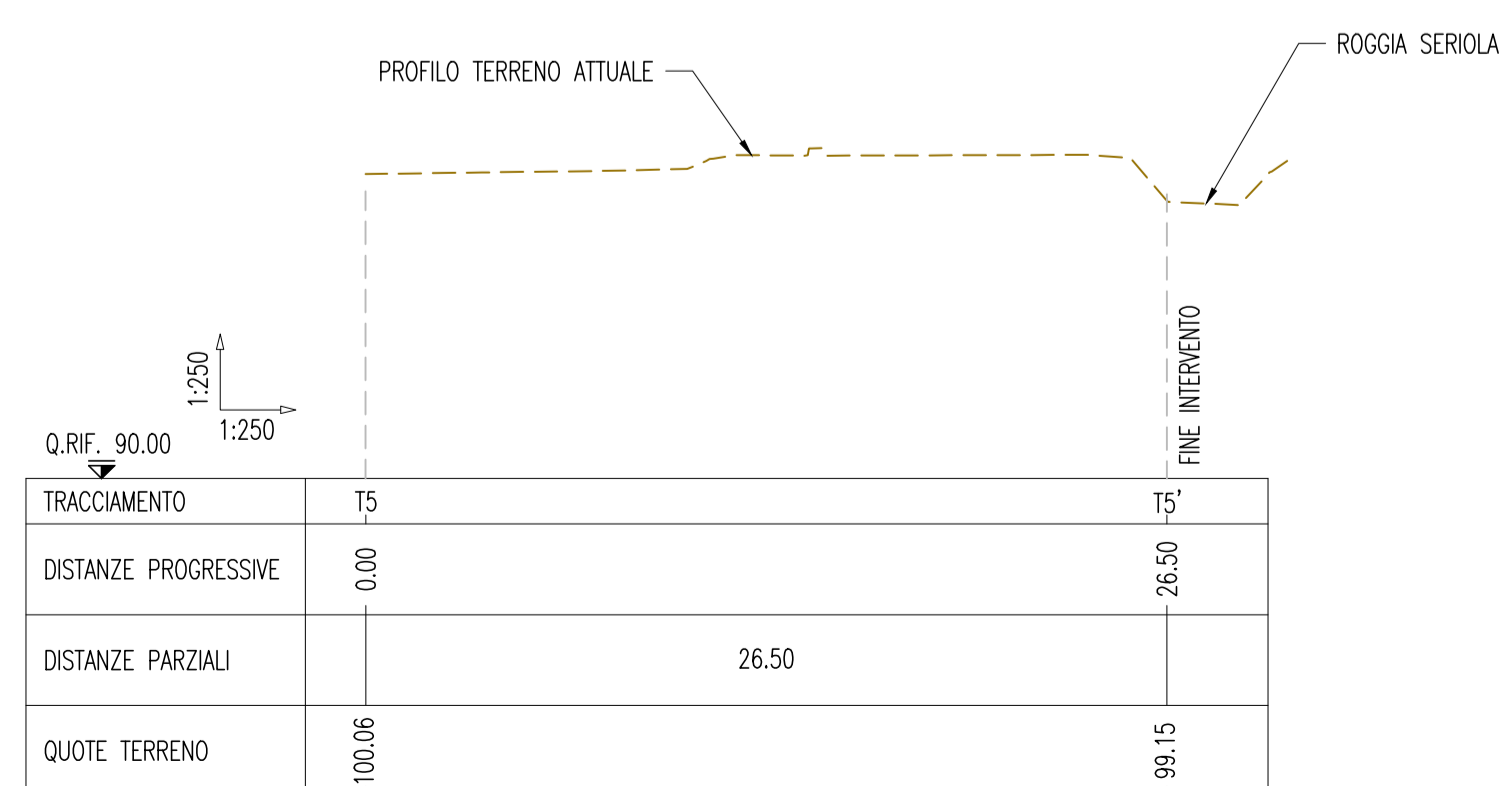
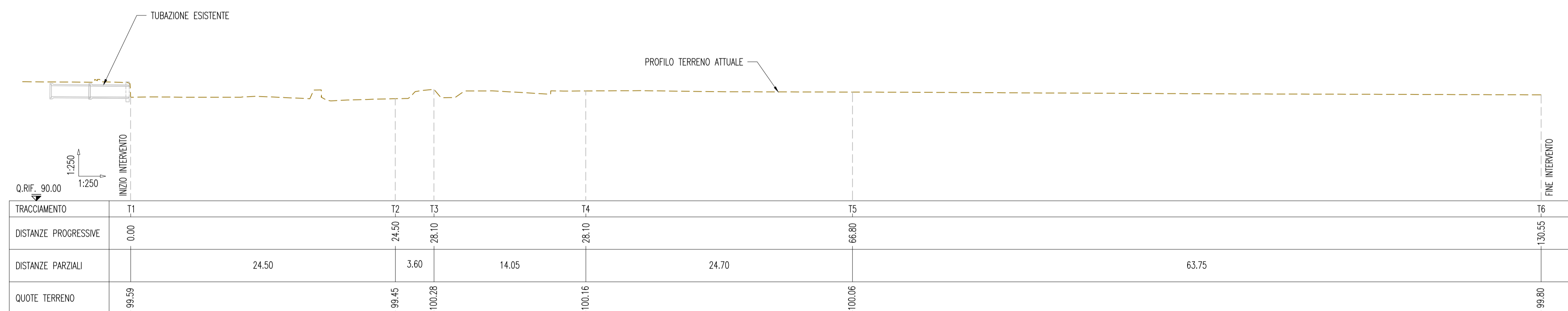
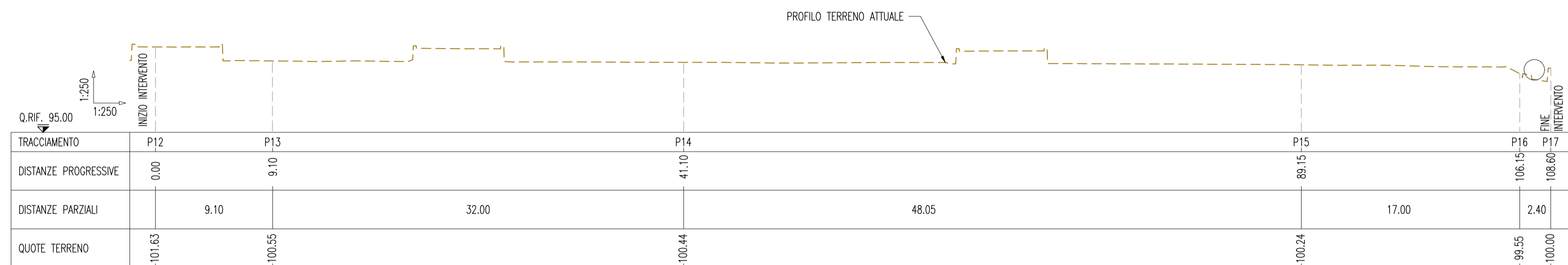
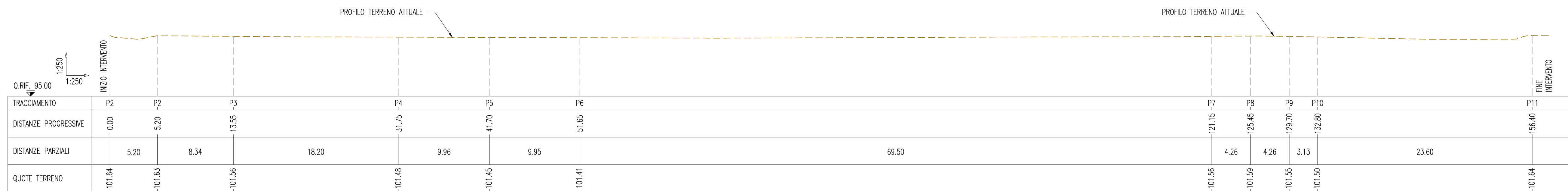


PROFILO IDRAULICO - STATO ATTUALE





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 fra le Imprese:    SIPAL S.p.A.	 SIS Scpa Via Inverio, 24/A 10146 Torino						
SOCIETA' DI PROGETTAZIONE	RESPONSABILE PROGETTAZIONE ESECUTIVA	DIRETTORE DEI LAVORI E PROGETTISTA PROGETTO COSTRUTTIVO						
 SIPAL S.p.A. Via Inverio, 24/A 10146 Torino	 ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CUNEO 1211 Dott. Ing. Claudio Dogliani	 ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO Dott. Ing. TURSO Adriano Sezione A Circolo Ambientale Industriale n° 1400						
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	GEOLOGO							
 Architetto Roberto Bonomi n. 3101	 GELOGO ALESSIO Carlo n. 255							
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-TOMBINI CIRCOLARI TC2B006-C - TOMBINO CIRCOLARE ROGGIA SERIOLA PK 0+400,72 Profilo idraulico - Stato attuale								
PVVSRSVSTC2B006-003C001DA0 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: _____	

PV_VS_VS_T5_T5_2018_003_C_001_D_A_0_A4.dwg