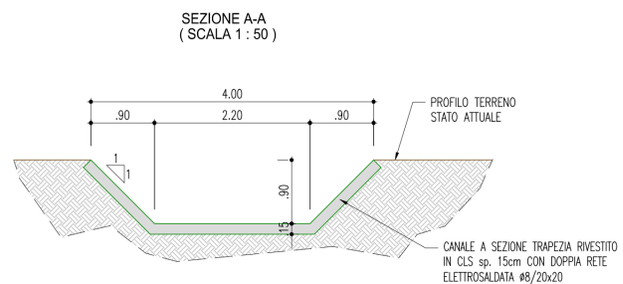
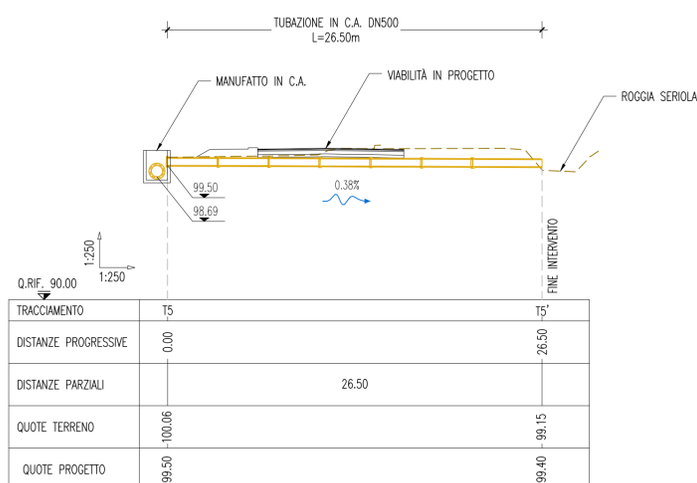
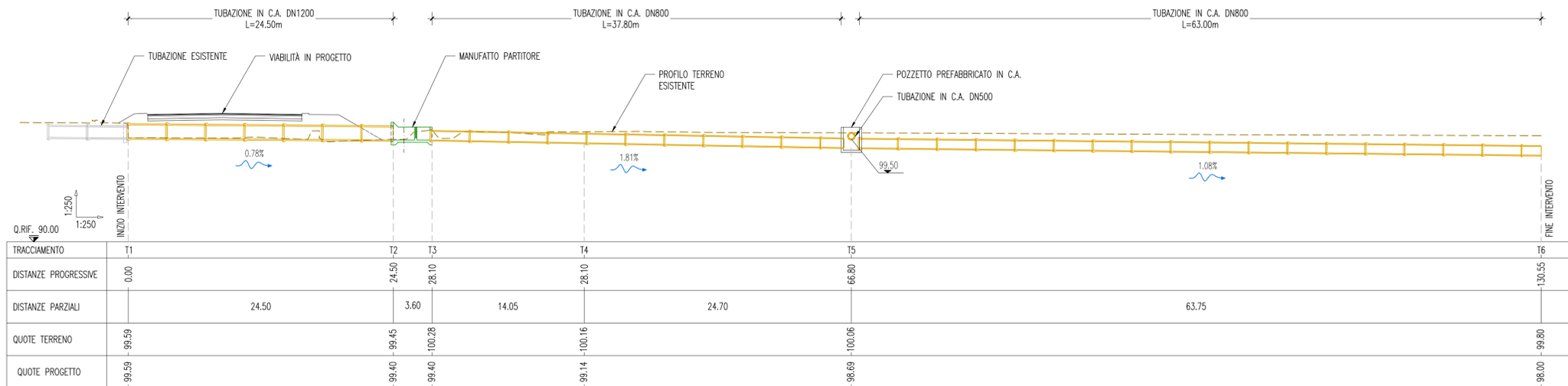
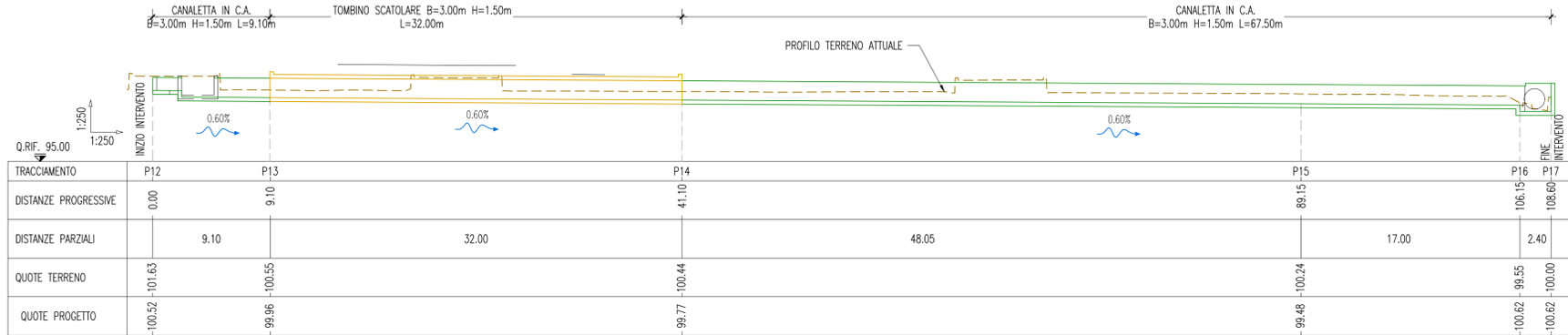
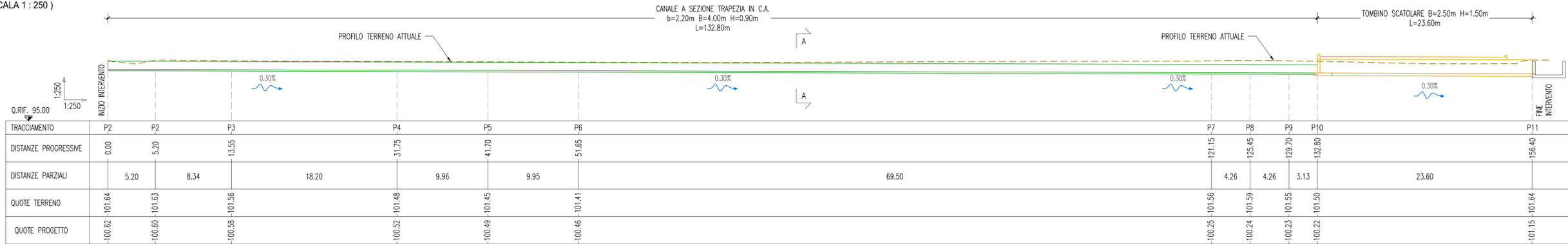


PROFILO IDRAULICO - STATO DI PROGETTO

(SCALA 1 : 250)





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:   Sacyr Construction S.A.U. - ITC S.p.A. - SIPAL S.p.A.	 SIS Scpa Via Inverio, 24/A 10146 Torino						
SOCIETA' DI PROGETTAZIONE		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						
RESPONSABILE PROGETTAZIONE ESECUTIVA		PROGETTO ESECUTIVO						
SIPAL S.p.A. Via Inverio, 24/A 10146 TORINO		Dott. Ing. TURSO Adriano Sezione A Circolo Ambientale Industriale n° 1400						
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE		GEOLOGO						
								
N. Progr. _____		LOTTO 2 - TRATTA "B"						
CARTELLA N. _____		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 di progetto								
PVVSRSVSTC2B006-005C001DA0 SCALA: 1:250 - 1:50								
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:				VALIDAZIONE:				
Dott. Ing. Elisabetta Pellegriani				PROTOCOLLO: _____ DEL: _____				

PVVSRSVSTC2B006-005C001DA0