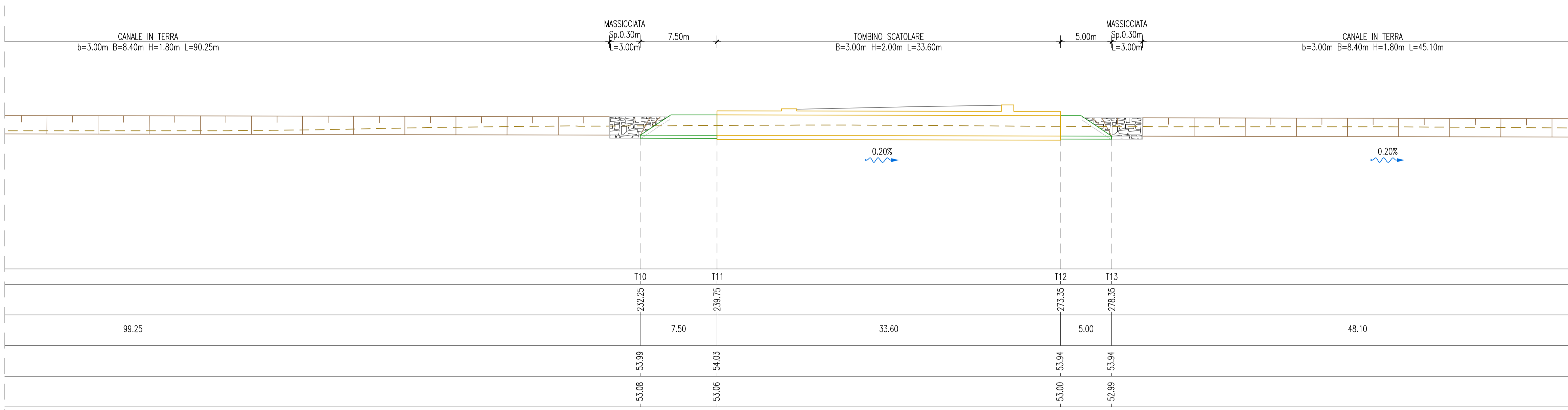
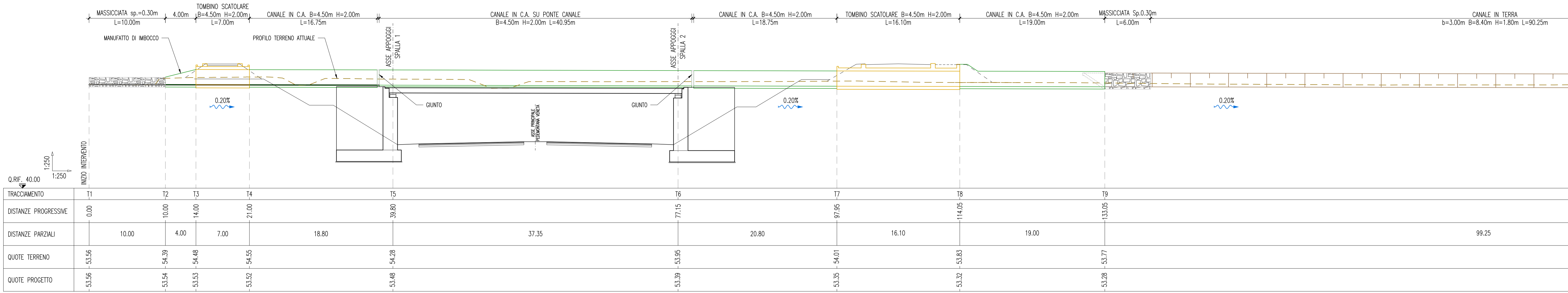
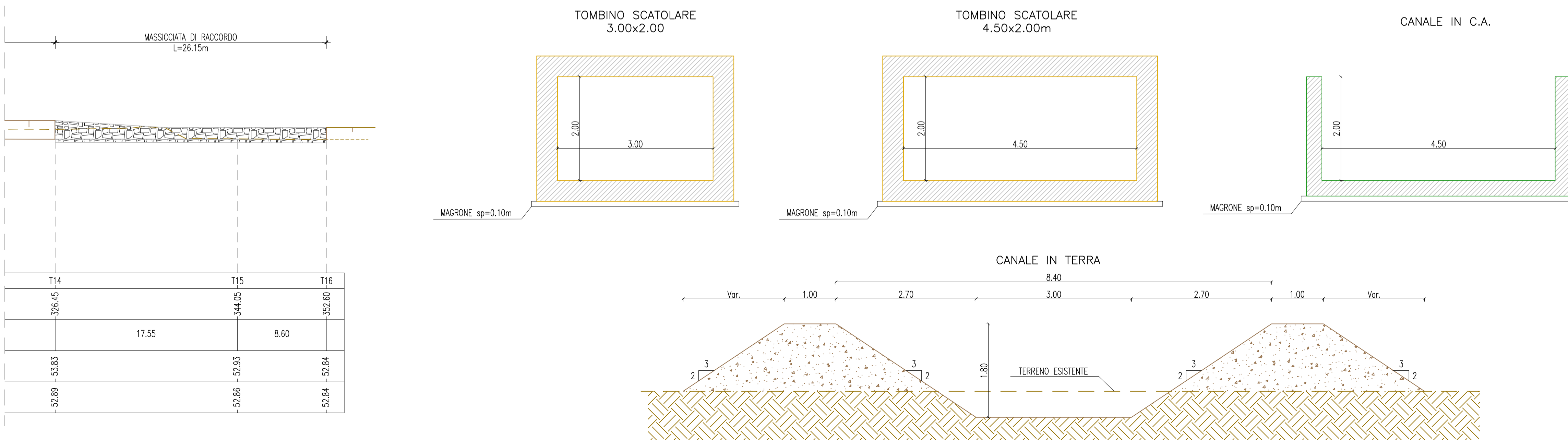


PROFILO IDRAULICO - SCARICO DELLA CONCA (SCALA 1 : 250)



SEZIONI TIPO (SCALA 1 : 50)





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		SIS Scpa Via Inverio, 24/A 10146 Torino						
PROGETTISTA		GEOLOGO						
ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO Dott. Ing. TURSO Adriano Sezione A Super. Civile Ambientale Industriale Informazione								
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE		DIRETTORE DEI LAVORI						
								
N. Progr.	PROGETTO ESECUTIVO		LOTTO 3 - TRATTA "D"					
CARTELLA N.	VARIAZIONE PROGETTUALE dal KM 85+600 al KM 85+900 e dal KM 83+200 al KM 84+200		Dal Km 75+625 al Km 87+700					
TITOLO ELABORATO: PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA OPERE D'ARTE MINORI: OPERE DI ATTRAVERSAMENTO PC3D009-0 - Scarico della Conca - Canaletta Bare Profilo idraulico e sezioni tipo - Scarico della Conca - Stato di progetto								
PV VS SR AP PC 3 D 0 0 9 - 0 0 5 0 0 1 D A 0		SCALA: 1:250 - 1:50						
REV.	CL	DESCRIZIONE	REDAITTO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
0	PR	Integrazione progetto esecutivo relativa alla variazione progettuale dal km 85+600 al km 85+900 e dal km 83+200 al km 84+200	SIPAL	30/09/2020	SIPAL	01/10/2020	SIS	02/10/2020
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:							<input type="checkbox"/> VALIDAZIONE:	
Dott. Ing. Elisabetta Pellegrini							PROTOCOLLO : _____ DEL : _____	