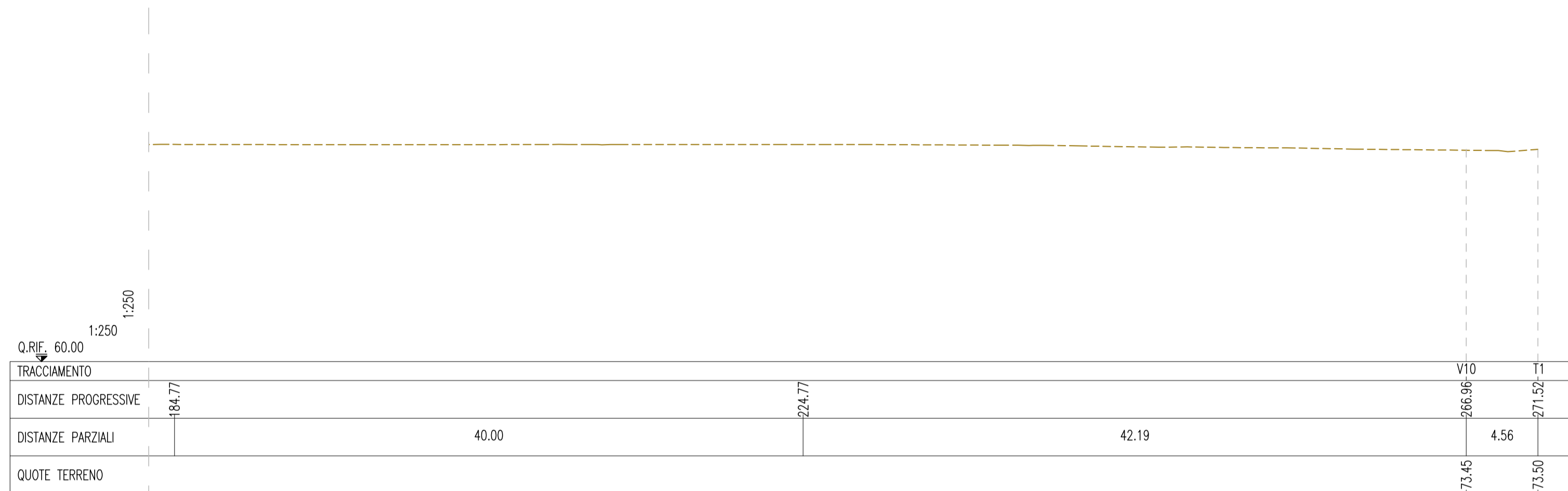
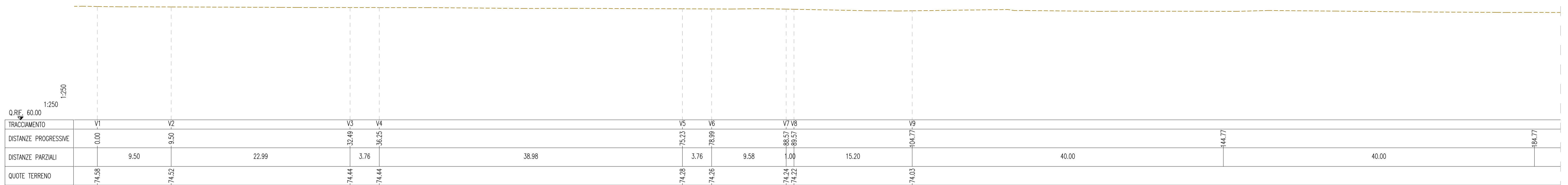
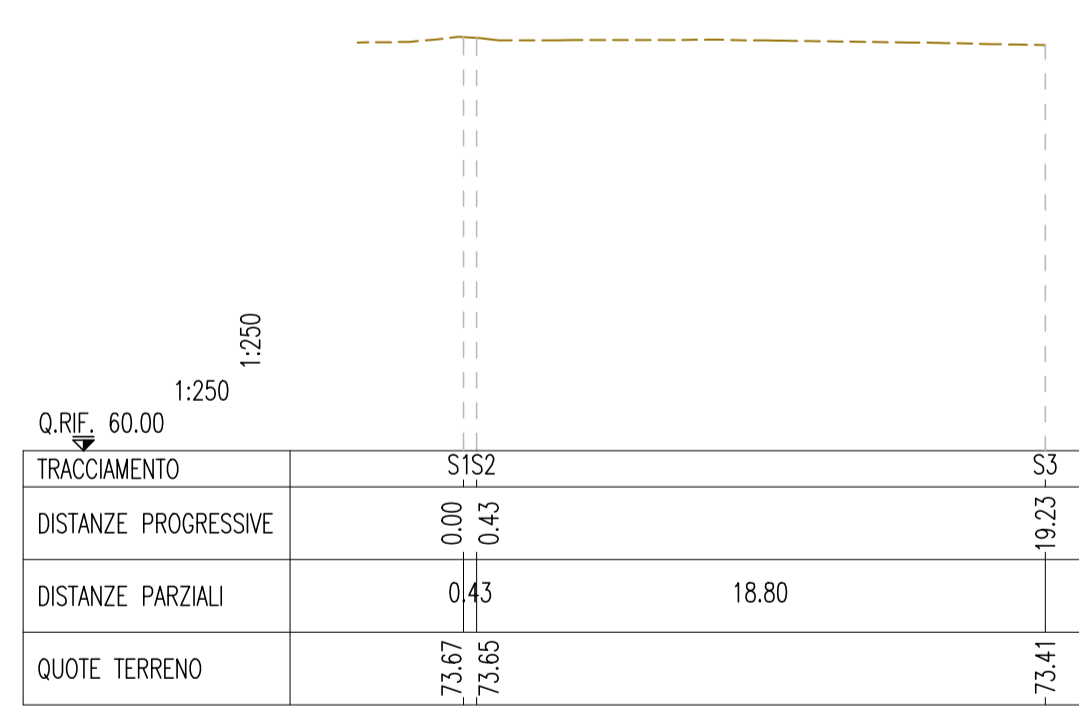


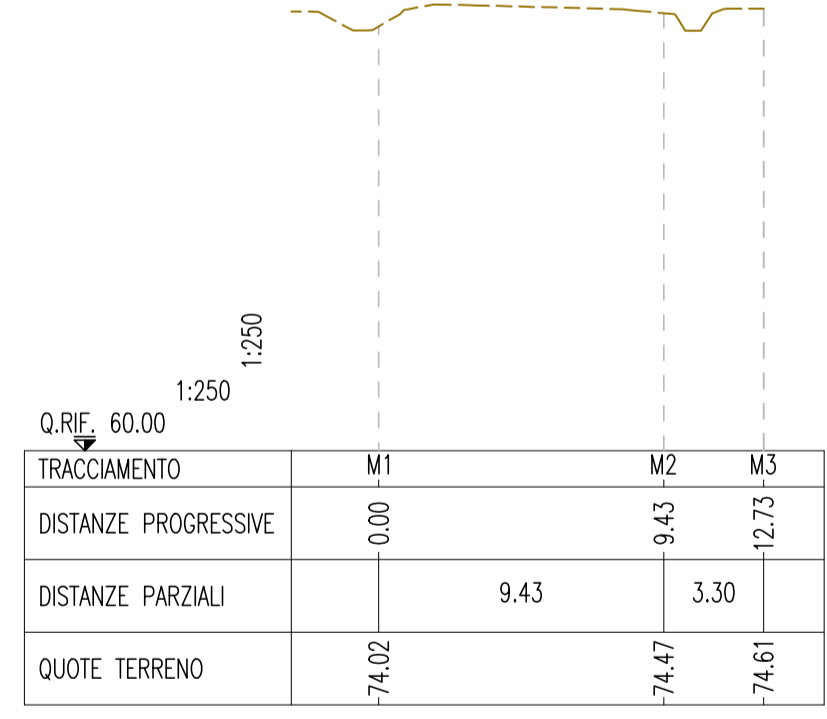
PROFILO IDRAULICO CANALE SANT'ANDRA' + SCARICO DEL SERESER



PROFILO IDRAULICO CANALE SANT'ANDRA'



ATTRAVERSAMENTO SCOLINA VIA LAVAIO





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:    	 SIS Scpa Via Inverio, 24/A 10146 Torino						
PROGETTISTA		GEOLOGO						
ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO Dott. Ing. TURSO Adriano n° 1400 Sezione A Settore: - Civile Ambientale - Industriale - Informazione		 ALESSIO L. N. 10/2002 DIRETTORE DEI LAVORI  ELNA MARIA REPETTO n° 8700/A						
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE		DIRETTORE DEI LAVORI						
 INGEGNERE MASSIMILIANO RUZZO n° 5472/A		 INGEGNERE ELNA MARIA REPETTO n° 8700/A						
N. Progr. _____	PROGETTO ESECUTIVO		LOTTO 3 - TRATTA "D"					
CARTELLA N. _____	VARIAZIONE PROGETTUALE dal KM 79+300 al KM 79+900		Dal Km 75+625 al Km 87+700					
TITOLO ELABORATO: PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA OPERE D'ARTE MINORI: OPERE DI ATTRAVERSAMENTO PC3D004-0 - CANALE S.ANDRA' - RAMO 1 - SCARICO SERESER Profilo idraulico - Stato attuale - Tav. 2								
PVVSRAPPC3D004-0030002DA0		SCALA: 1:250						
REV.	CL	DESCRIZIONE	REDATTO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
0	PR	Integrazione progetto esecutivo relativa alla variazione progettuale dal km 79+300 al km 79+900	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: _____	

PVVSRAPPC3D004-0030002DA0