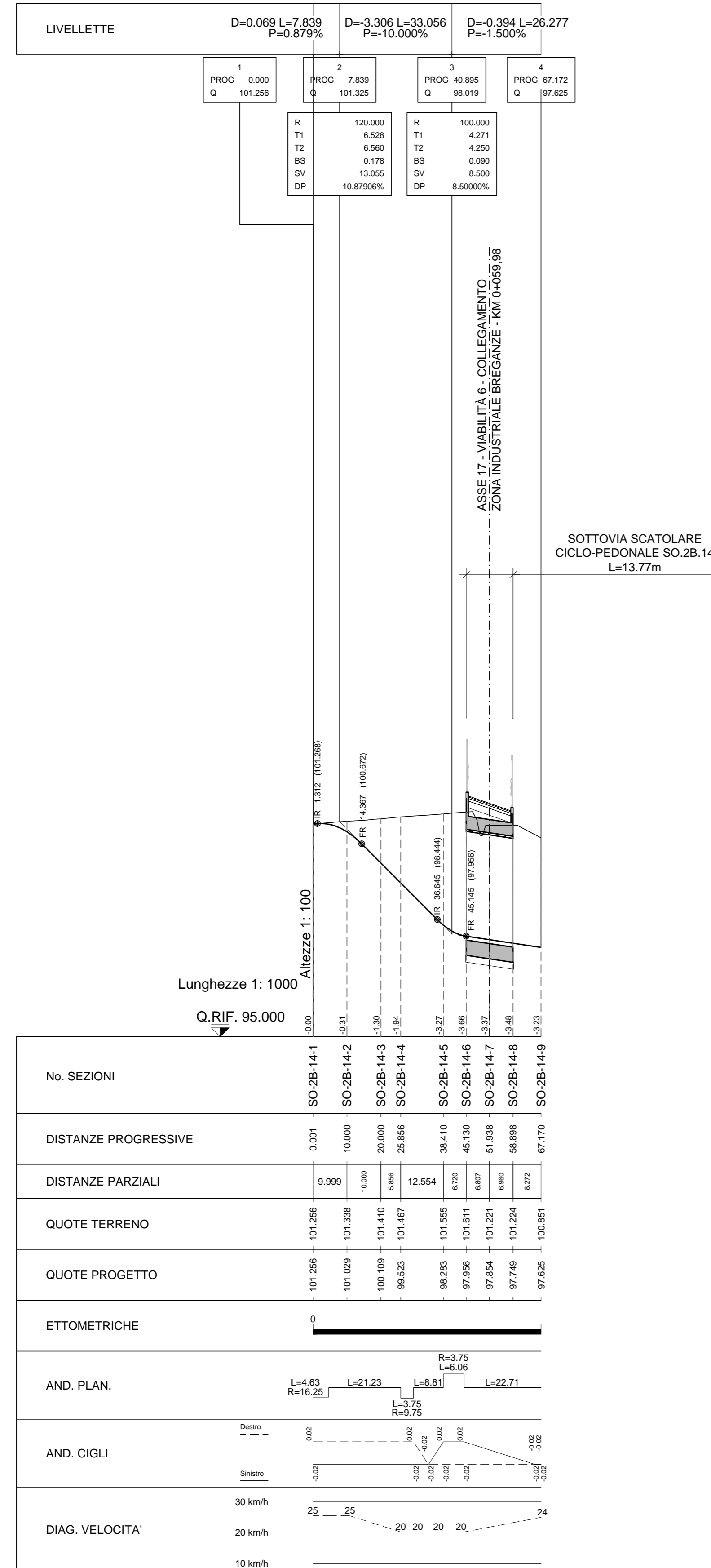
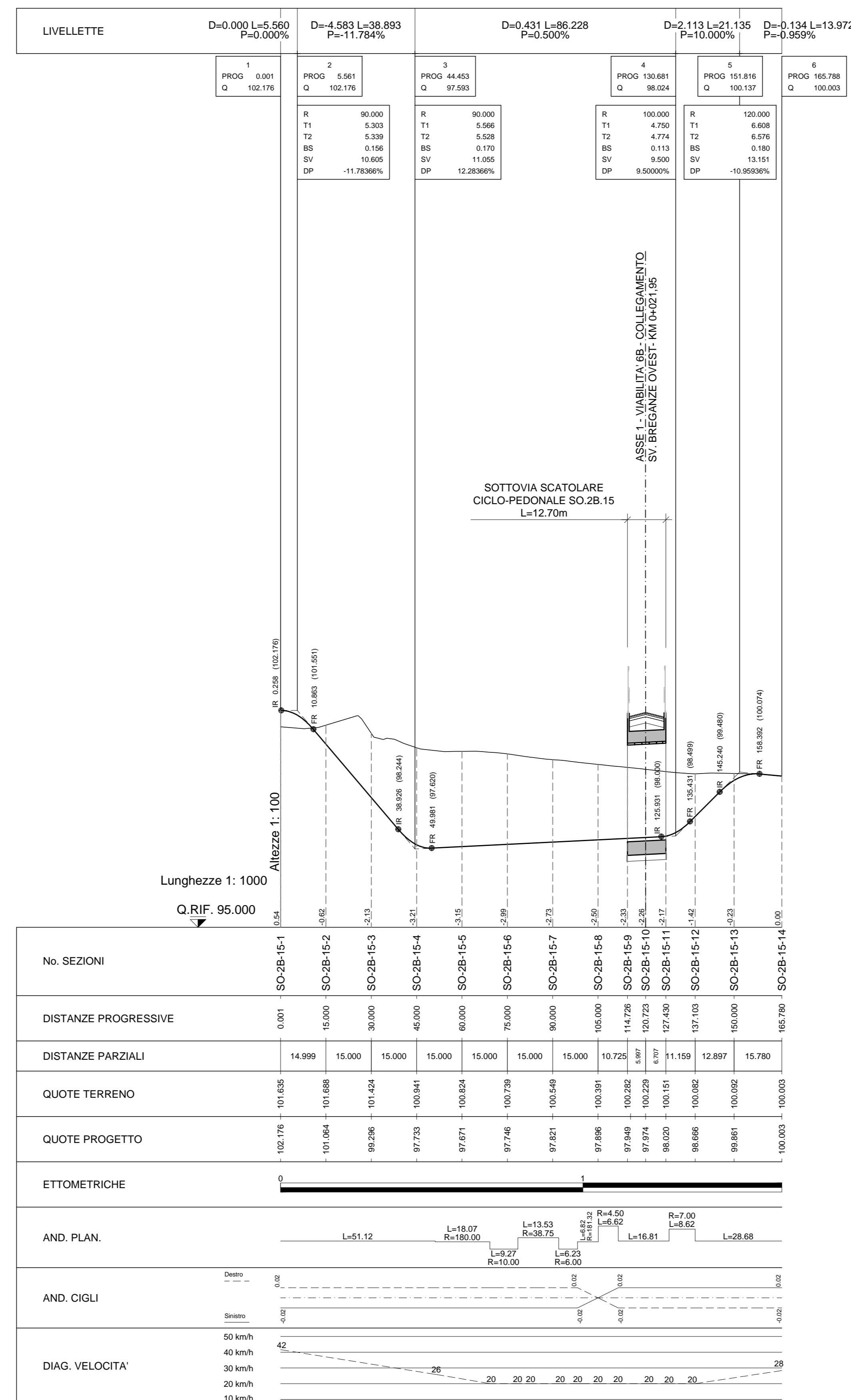


PROFILO LONGITUDINALE STRADA CICLO-PEDONALE  
Pk. 0+059,98



PROFILO LONGITUDINALE STRADA CICLO-PEDONALE - Pk. 0+021,95



LEGENDA

D=	Δ LIVELLETTE	L=	DISTANZA VERTICALE	D=	Δ LIVELLETTE	L=	DISTANZA ALTIMETRICA
P=	PENDENZA			P=	PENDENZA		
Q	QUOTA VERTICALE ALTIMETRICA						
R	RAGGIO CERCHIO OSCULATORE						
T1	TANGENTE ALTIMETRICA 1						
T2	TANGENTE ALTIMETRICA 2						
BS	FRECCIA						
SV	SVILUPPO RACCORDO						
DP	DIFFERENZA DI PENDENZA %						

COMMISSARIO DELEGATO PER L'EMERGENZA  
DETERMINATASI NEL SETTORE DEL TRAFFICO E DELLA MOBILITÀ NEL  
TERRITORIO DELLE PROVINCE DI TREVISO E VICENZA

## SUPERSTRADA A PEDAGGIO PEDEMONTANA VENETA

CONCESSIONARIO		PROGETTISTA	
 SPV srl Via Inverio, 24/A 10146 Torino		 SIPAL S.p.A. Via Inverio, 24/A 10146 Torino	
RESPONSABILE PROGETTAZIONE	RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE DELL'INFRASTRUTTURA E DELLE OPERE CIVILI	
 Arch. Roberto BONOMI n° 3101	 Dott. Ing. G. P. G. n° 8178 H ONI/O * ONI/O	 ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO Dott. Ing. TURSO Adriano n° 1400	
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	GEOLOGO		
	 ALESSIO Carlo n° 255		
N. Progr.	PROGETTO ESECUTIVO	LOTTO 2 - TRATTA "B"	
CARTELLA N.	(C.U.P. H51B0300050009)	Dal Km 29+300 al Km 38+700	
TITOLO ELABORATO: PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA VIABILITÀ SECONDARIA DI ATTRAVERSAMENTO (Stradale) SOTTOVIA SCATOLARI CICLO-PEDONALI SO.2B.14 E SO.2B.15 Profili longitudinali			
PVEISDVSAZB009-0020001DA0 SCALA: 1:1000/100			
REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	DATA
0	PRIMA EMISSIONE	SIPAL	25/11/2013
		SIPAL	26/11/2013
		SIS	27/11/2013
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:		IL COMMISSARIO:	
Ing. Giuseppe FASIOL		Ing. Silvano VERNIZZI	
		VALIDAZIONE:	
		PROTOCOLLO: _____	
		DEL: _____	