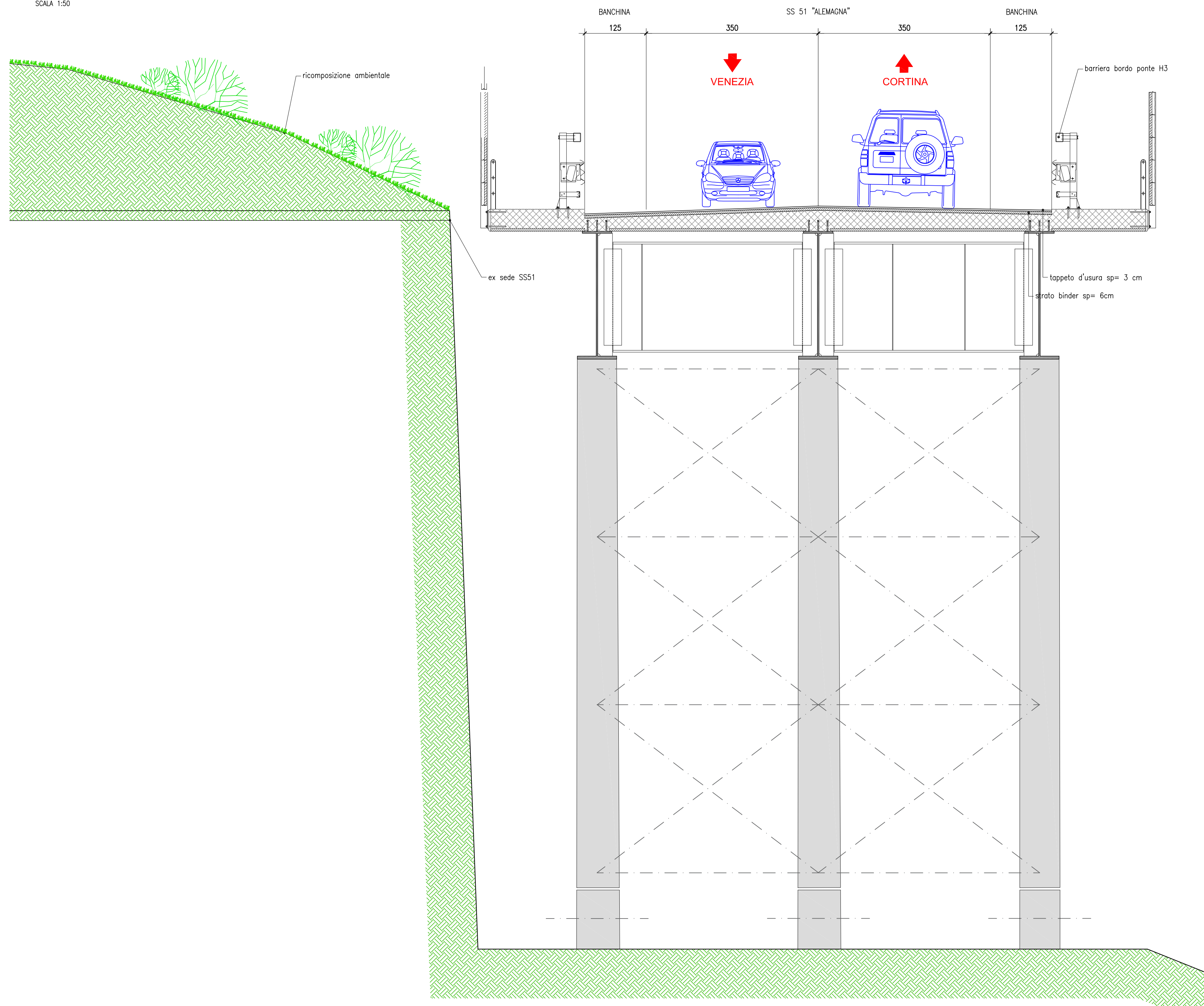
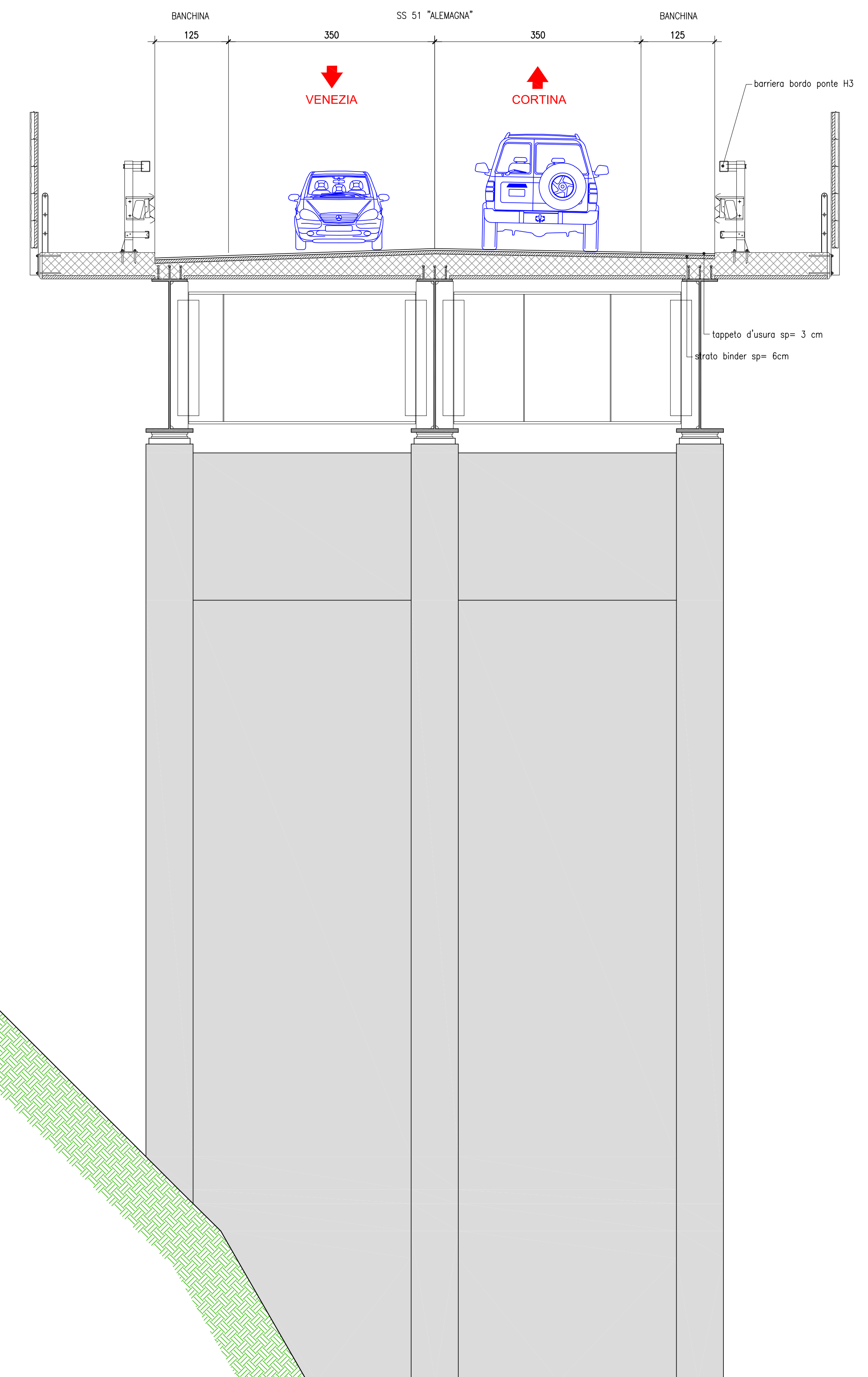


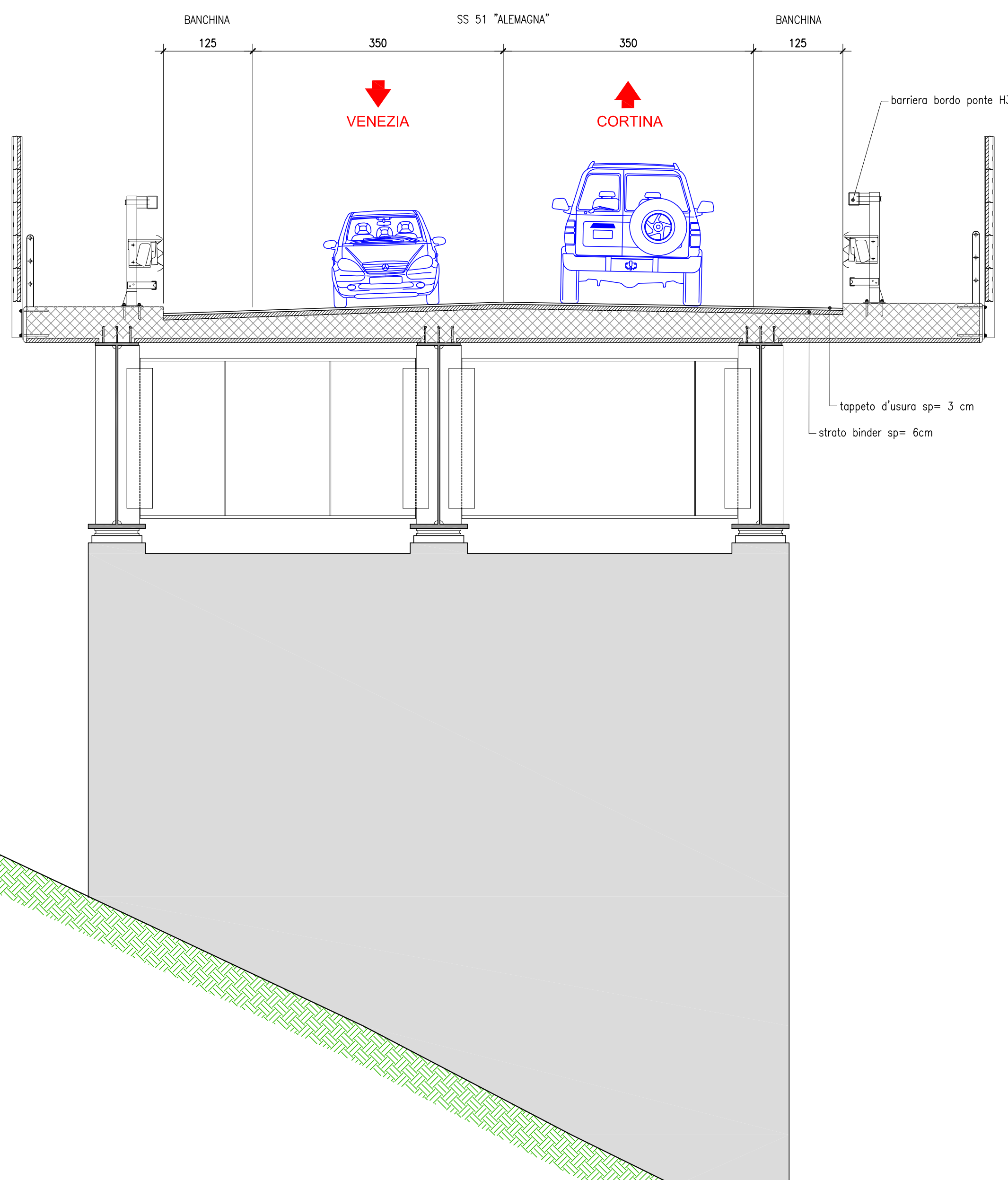
V.02 – TRATTO IN RETTIFILO – ALLARGAMENTO STRADALE SS.51  
SEZIONE TIPO STRUTTURA MISTA C.A. E ACCIAIO  
SCALA 1:50



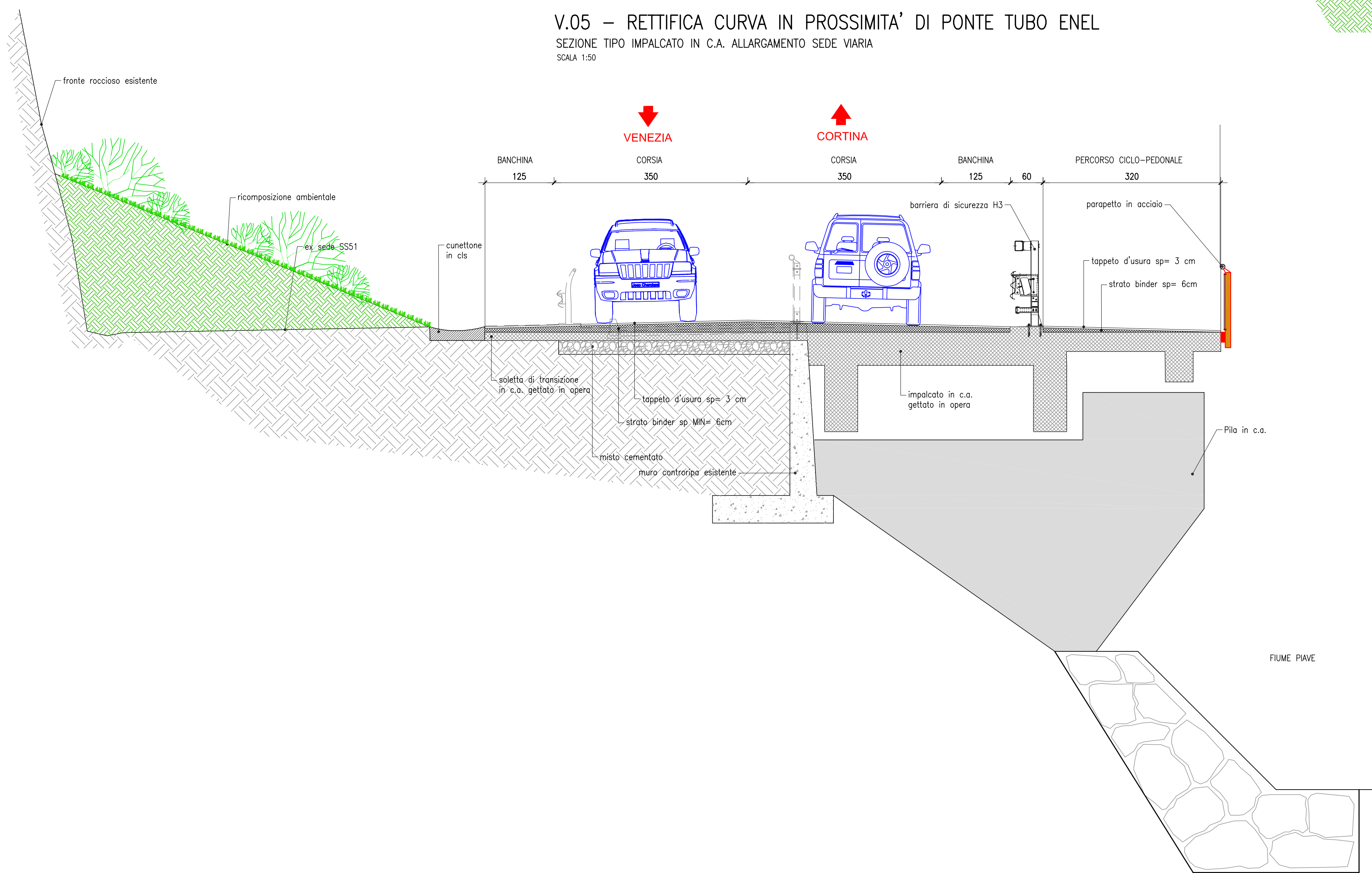
V.01 – V.03 – TRATTO IN RETTIFILO – ALLARGAMENTO STRADALE SS.51  
SEZIONE TIPO STRUTTURA MISTA C.A. E ACCIAIO  
SCALA 1:50



V.04 – TRATTO IN CURVA – ALLARGAMENTO STRADALE SS.51  
SEZIONE TIPO STRUTTURA MISTA C.A. E ACCIAIO  
SCALA 1:50



V.05 – RETTIFICA CURVA IN PROSSIMITA' DI PONTE TUBO ENEL  
SEZIONE TIPO IMPALCATO IN C.A. ALLARGAMENTO SEDE VIARIA  
SCALA 1:50



**Anas SpA**  
Compartimento della viabilità per il Veneto  
Via Montebelluna, 10 - 00185 Roma - tel. 06 44461 - fax 06 445624  
Sede Compartimentale: via Mirasevici, 49 - 30173 Venezia Mestre - tel 041 2911411 - fax 0415317221

PIANO STRAORDINARIO DI ACCESSIBILITA' A CORTINA 2021  
LAVORI DI MIGLIORAMENTO PRESTAZIONALE E FUNZIONALE  
DELLA S.S.51 "ALEMAGNA" NEL TRATTO COMPRESO  
TRA IL km 49+600 ED IL km 53+570 E SVINCOLO DI  
LONGARONE

STUDIO DI FATTIBILITA'

IL PROGETTISTA:		GRUPPO DI PROGETTAZIONE:	
Dott. Ing. Michele Tilton Ordine Ingegneri di Treviso n° 43082		Dott. Ing. Carlo Tilton Ordine Ingegneri di Treviso n° 4961	
Dott. Ing. Giuliano Moro Ordine Ingegneri di Treviso n° 4749		Dott. Ing. Andrea De Pini Ordine Ingegneri di Treviso n° 43258	
Geom. Fabio Lucchetto		-	

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	VISTO IL RESPONSABILE AREA INGEGNERIA SPECIALISTICA	VISTO IL RESPONSABILE DI AREA	PROTOCOLLO	DATA
--	---	-------------------------------	------------	------

SEZIONI TIPO 2di3  
Viadotti

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.	CODICE ELAB. P001S001ARCST02	0	1:50
C			
B			
A		04.03.2016	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO