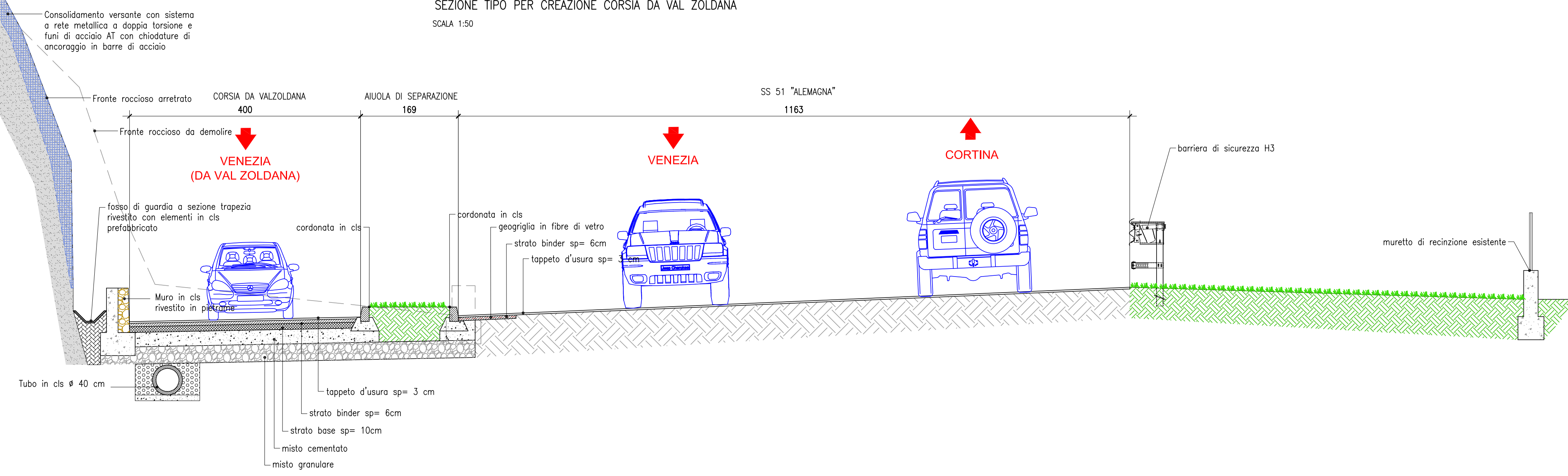
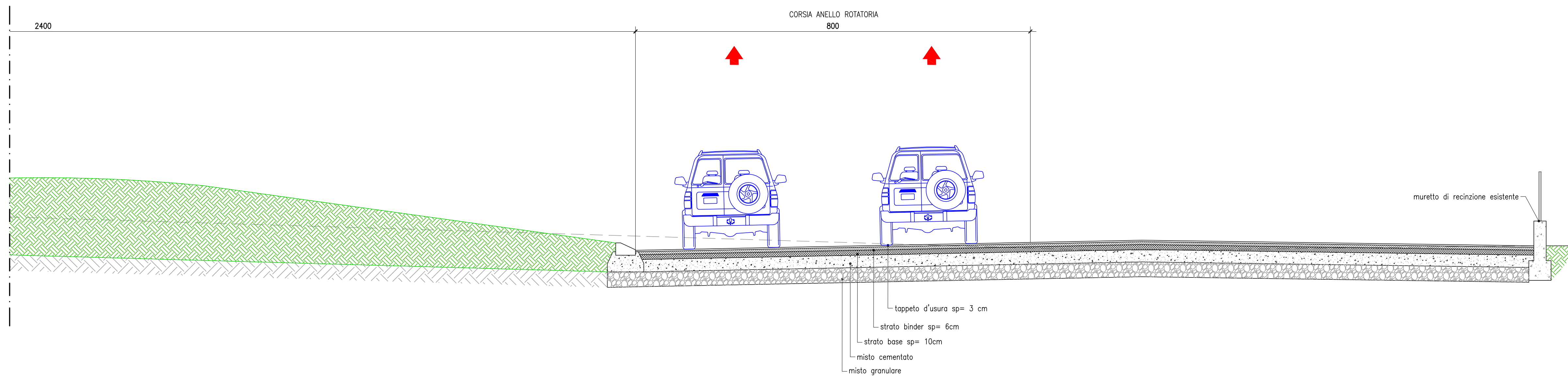
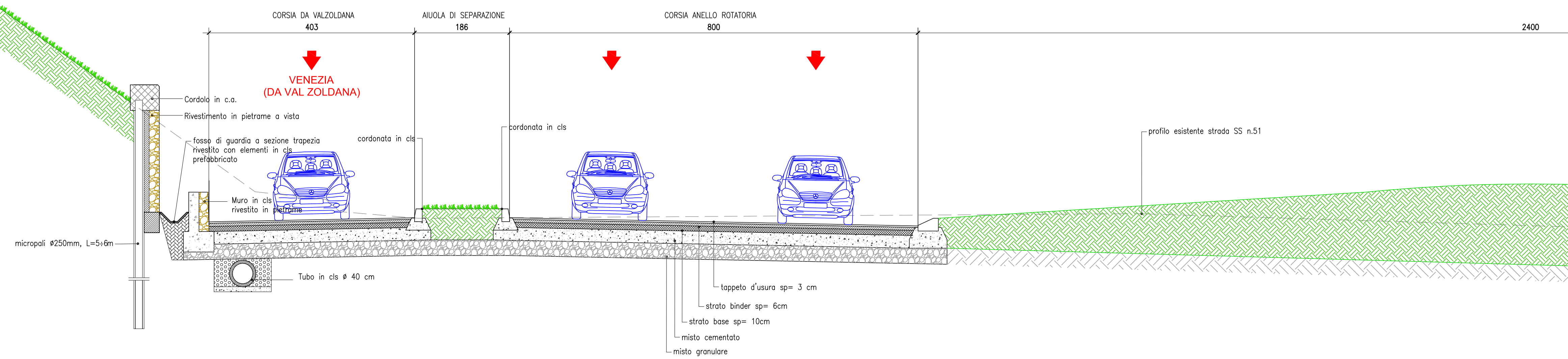


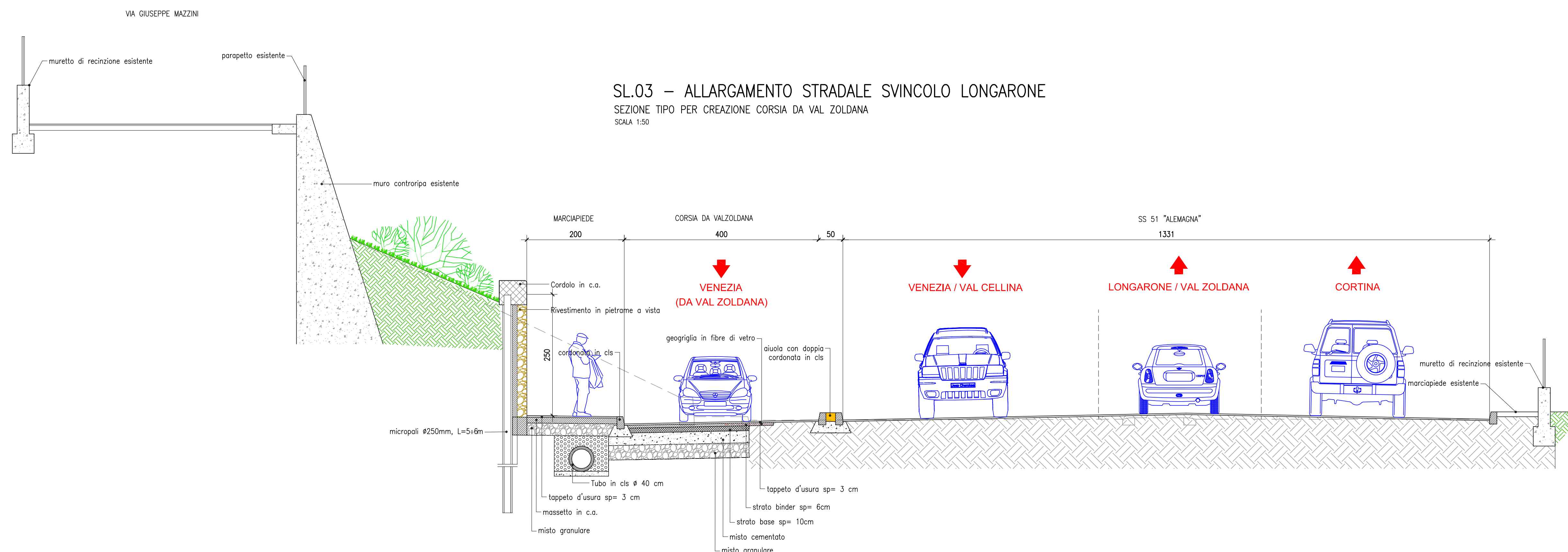
SL.01 – ALLARGAMENTO STRADALE SVINCOLO LONGARONE  
SEZIONE TIPO PER CREAZIONE CORSIA DA VAL ZOLDANA  
SCALA 1:50



SL.02 – ALLARGAMENTO STRADALE SVINCOLO LONGARONE  
SEZIONE TIPO PER CREAZIONE ROTATORIA  
SCALA 1:50



SL.03 – ALLARGAMENTO STRADALE SVINCOLO LONGARONE  
SEZIONE TIPO PER CREAZIONE CORSIA DA VAL ZOLDANA  
SCALA 1:50



**Anas SpA**  
Compartimento della viabilità per il Veneto  
Cas. Soc. 42/288/892/2003/01 - Matr. R.E.A. 1024991 - P.IVA 02133891003 - C.F. 80284900887  
Sede Legale: Via Moncambano, 10 - 00185 Roma - tel. 06 44461 - fax 06 445624  
Sede Compartimentale: via Mirasole/2, 49 - 50173 Venezia Mestre - tel 041 2911411 - fax 0415317321

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 Cofine - ingegneri di Treviso n° A3382		Dott. Ing. Carlo Tilton - strutture Cofine - ingegneri di Treviso n° A961 Dott. Ing. Giuliano Moro - idraulica Cofine - ingegneri di Treviso n° A719 Dott. Ing. Andrea De Pini - cartografia e sicurezza Cofine - ingegneri di Treviso n° A2258 Geom. Fabio Lucchetto - strade	
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO		VISTO IL RESPONSABILE AREA INGEGNERIA SPECIALISTICA	VISTO IL RESPONSABILE DI AREA
PROTOCOLLO		DATA	

SEZIONI TIPO 1di3  
Svincolo di Longarone – SOLUZIONE A

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LM	PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
					CODICE ELAB. P005G01ARCST01	0	1:50
C							
B							
A						04.03.2016	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO		