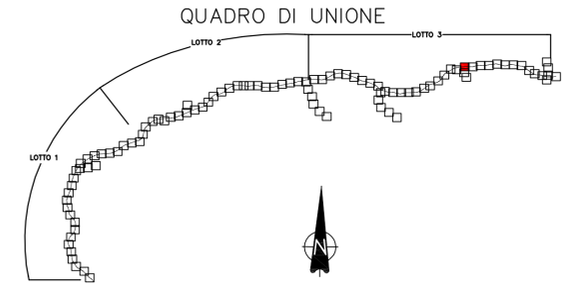
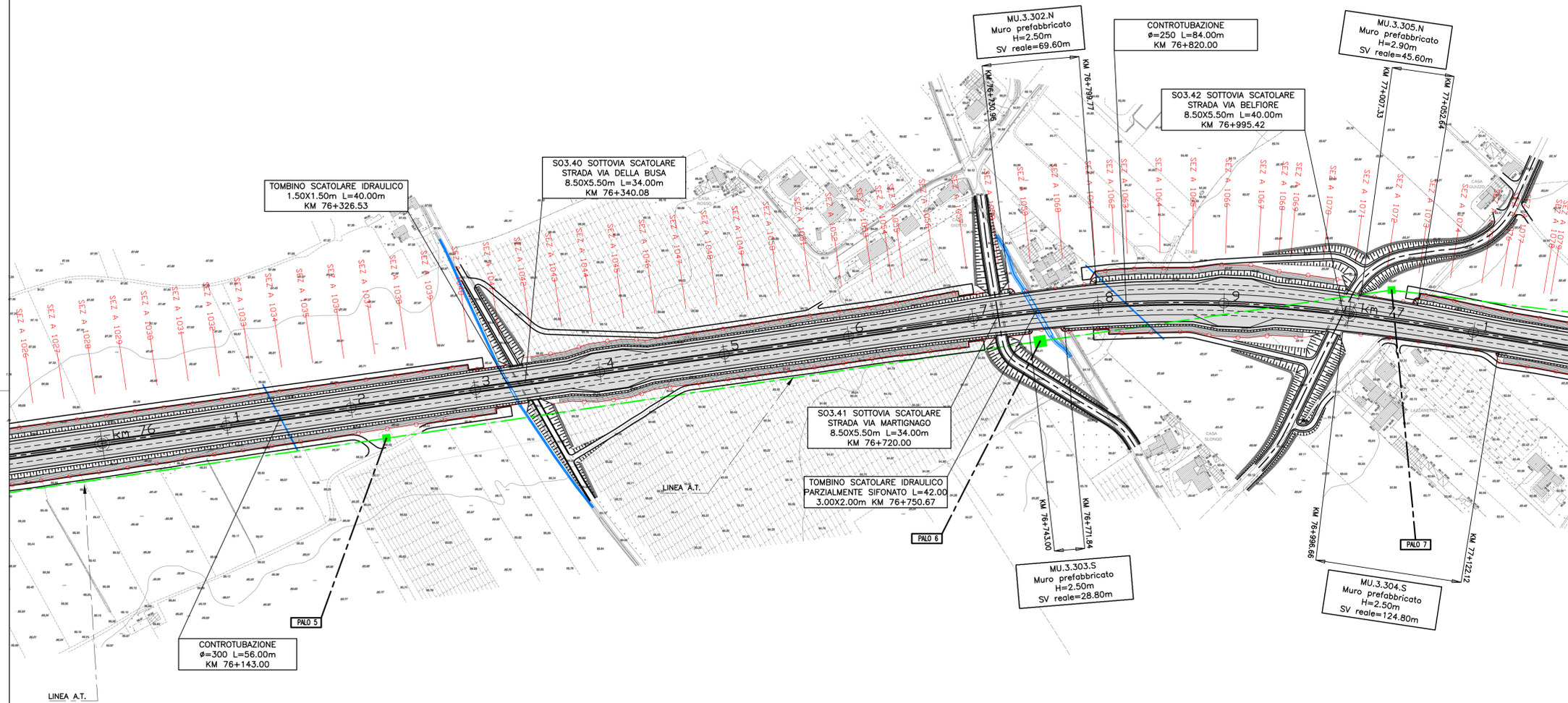


VOLPAGO DEL MONTELLO



LEGENDA	
	SUPERSTRADA PEDEMONTANA VENETA
	RIPRISTINO VIABILITÀ ORDINARIA PRINCIPALE E SECONDARIA INTERFERENTE E/O CONNESSA
	VIABILITÀ DI SERVIZIO E/O RIPRISTINO ACCESSO AI FONDI E/O PROPRIETÀ PRIVATE
	RECINZIONE SUPERSTRADA P.V.
	RAPPRESENTAZIONE STATO DI FATTO
	RAPPRESENTAZIONE ATTRAVERSAMENTI IDRaulICI

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

ATI CONCESSIONARIA:		RESPONSABILE COMMESSA
Consorzio Stabile fra le Imprese: SIS Scpa Via Inverio, 24/A 10146 Torino SACYR S.A. INC GE. CO. S.p.A. SIPAL S.p.A. INFRASTRUCTURAS S.A. Paseo de la Castellana, 83-85 28046 Madrid		
RESPONSABILE PROGETTAZIONE	RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	PROGETTISTA
 ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CUNEO 1211 Dott. Ing. Claudio Dogliani	 ORDINE DEI GEOLOGI DELLA PROVINCIA DI TREVISO ALESSIO Carlo N° 1259	 Ingegneria Grandi Opere S.r.l. Via Inverio, 24/A 10146 Torino 160 spa Via Inverio, 24/A 10146 - Torino
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	GEOLOGO	
 ORDINE DEGLI ARCHITETTI DELLA PROVINCIA DI TREVISO N° 3161	 ORDINE DEI GEOLOGI DELLA PROVINCIA DI TREVISO ALESSIO Carlo N° 1259	
TITOLO ELABORATO:		N. Progr. _____ Cartella N. _____
PROGETTO DEFINITIVO (C.U.P. H51B03000050009)		
PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA PLANIMETRIE DI PROGETTO Planimetria di progetto su rilievo TAV. 84 di 101 - da PK Km 76+000 a PK Km 77+100		

PVDGE3APGE0000030084DA1						SCALA:	1:2000
REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
0	PRIMA EMISSIONE	CCI	28/12/2009	IGO	30/12/2009	SIS	04/01/2010
1	RECEPIMENTO ESITO CONFERENZA DEI SERVIZI ED ENTI INTERFERENTI	CCI	Giugno 2010	IGO	Giugno 2010	SIS	Giugno 2010

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:	IL COMMISSARIO:	<input type="checkbox"/> VALIDAZIONE:
Ing. Giuseppe FASOL	Ing. Silvano VERNIZZI	PROTOCOLLO: _____ DEL: _____