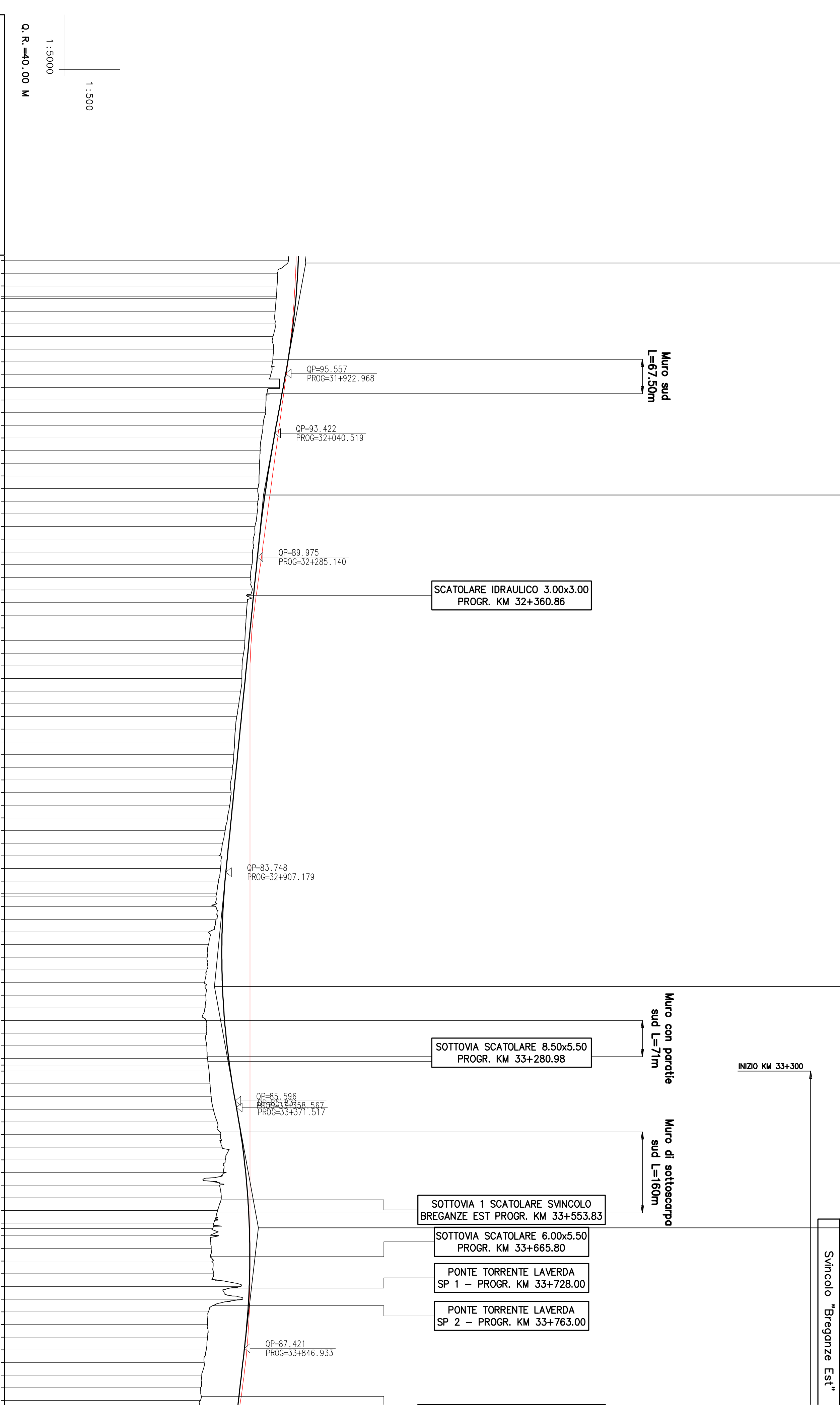


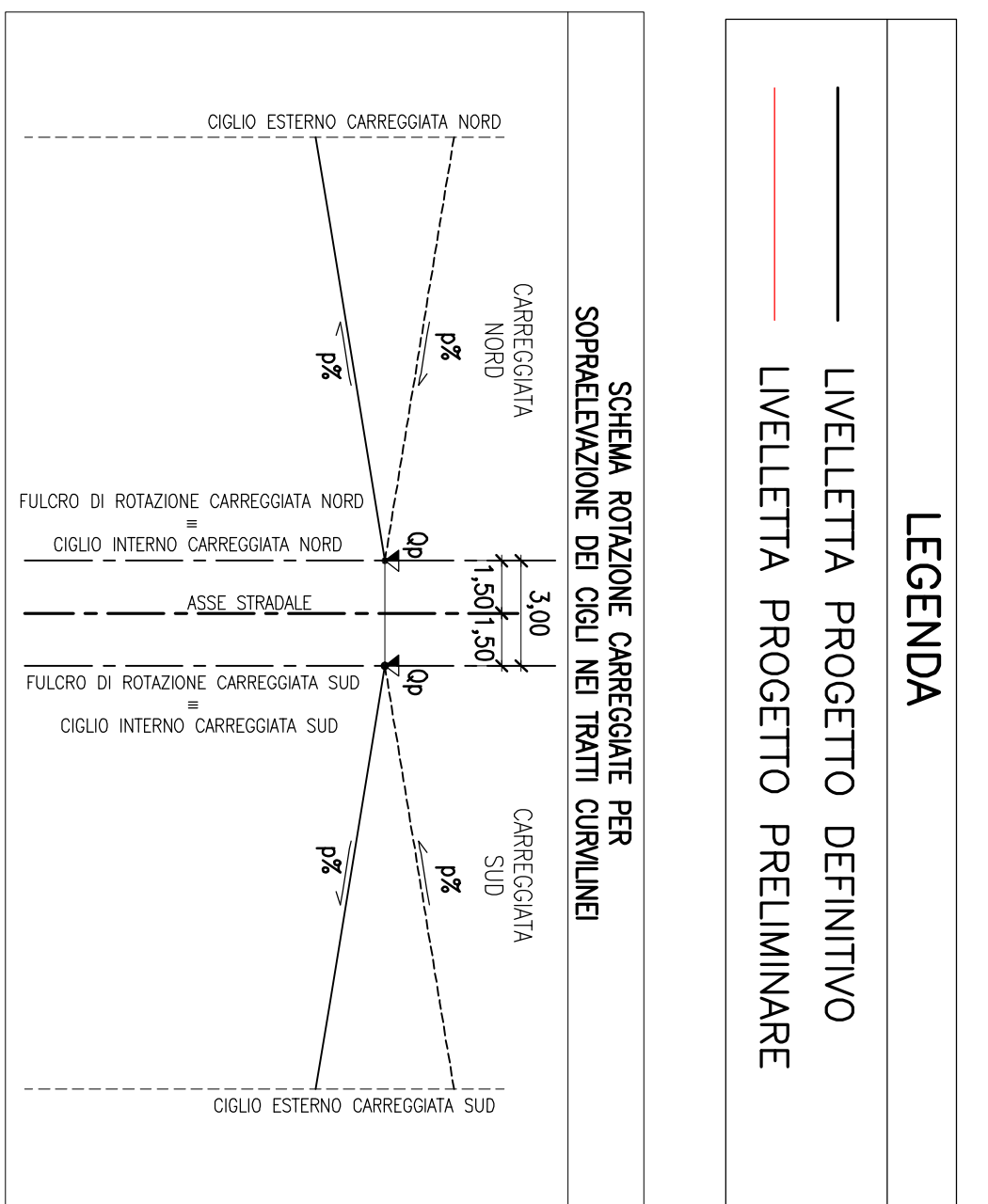
PROVINCIA	BRESCANZE	VICENZA	MASON VICENTINO
COMUNE	458.00	976.04	595.60
LIVELLETTA	L = -8.32	-9.71	-6.88
DISL =	-0.018166	-0.010012	-0.011514
P =			
PROGR. LIVELLETTA	04.829	33+162.829	33+609.225

PR = 1704.83	PR = 32162.83
OP = 0.00	OP = 0.00
R = 16000.00	R = 50000.00
L = 18.14	L = 122.31
E = 0.25	E = 0.25

PR = 33132.87	PR = 33609.23
OP = 0.00	OP = 0.00
R = 16000.00	R = 16000.00
L = 225.69	L = 237.71
E = 1.59	E = 1.77



NUMERO SEZIONE	QUOTE PROGETTO	QUOTE TERRENO	ETTOMETRICHE	DIST. PARZIALI	PROGRESSIVE	ANDAMENTO PLANIMETRICO	ALLARGAMENTO CIGLI	ANDAMENTO CIGLI
344	98.054	96.099	31+700	25.00	31+700.00		SX	SX
345	97.929	93.964	31+725	25.00	31+725.00		DX	DX
346	97.764	93.864	31+750	25.00	31+750.00			
348	97.561	93.682	31+775	25.00	31+775.00			
349	97.319	93.485	31+800	25.00	31+800.00			
350	97.037	93.458	31+825	25.00	31+825.00			
351	96.716	93.054	31+850	25.00	31+850.00			
352	96.357	93.151	31+875	25.00	31+875.00			
353	95.958	92.976	31+900	25.00	31+900.00			
354	95.520	92.620	31+925	25.00	31+925.00			
355	95.066	94.360	31+950	25.00	31+950.00			
356	94.612	91.682	31+975	25.00	31+975.00			
357	94.158	91.526	32+000	25.00	32+000.00			
358	93.704	91.096	32+025	25.00	32+025.00			
359	93.251	90.772	32+050	25.00	32+050.00			
360	92.815	90.531	32+075	25.00	32+075.00			
361	92.400	90.377	32+100	25.00	32+100.00			
362	92.006	90.300	32+125	25.00	32+125.00			
363	91.633	90.033	32+150	25.00	32+150.00			
364	91.280	90.071	32+175	25.00	32+175.00			
365	90.949	89.903	32+200	25.00	32+200.00			
366	90.638	89.483	32+225	25.00	32+225.00			
367	90.348	89.142	32+250	25.00	32+250.00			
368	90.079	89.006	32+275	25.00	32+275.00			
369	89.827	88.914	32+300	25.00	32+300.00			
370	89.576	88.596	32+325	25.00	32+325.00			
371	89.326	88.961	32+350	25.00	32+350.00			
372	89.076	87.955	32+375	25.00	32+375.00			
373	88.825	87.790	32+400	25.00	32+400.00			
374	88.575	87.631	32+425	25.00	32+425.00			
375	88.325	87.514	32+450	25.00	32+450.00			
376	88.075	87.256	32+475	25.00	32+475.00			
377	87.824	86.963	32+500	25.00	32+500.00			
378	87.574	86.912	32+525	25.00	32+525.00			
379	87.324	86.665	32+550	25.00	32+550.00			
380	87.073	86.296	32+575	25.00	32+575.00			
381	86.823	85.908	32+600	25.00	32+600.00			
382	86.573	85.643	32+625	25.00	32+625.00			
383	86.322	85.471	32+650	25.00	32+650.00			
384	86.072	85.320	32+675	25.00	32+675.00			
385	85.822	85.095	32+700	25.00	32+700.00			
386	85.572	84.783	32+725	25.00	32+725.00			
387	85.321	84.776	32+750	25.00	32+750.00			
388	85.071	84.505	32+775	25.00	32+775.00			
389	84.821	84.068	32+800	25.00	32+800.00			
390	84.570	83.628	32+825	25.00	32+825.00			
391	84.320	83.111	32+850	25.00	32+850.00			
392	84.070	82.572	32+875	25.00	32+875.00			
393	83.820	82.693	32+900	25.00	32+900.00			
394	83.579	82.310	32+925	25.00	32+925.00			
395	83.376	81.897	32+950	25.00	32+950.00			
397	83.212	81.700	32+975	25.00	32+975.00			
398	83.088	81.808	33+000	25.00	33+000.00			
399	83.002	80.435	33+025	25.00	33+025.00			
400	82.955	80.304	33+050	25.00	33+050.00			
401	82.948	80.049	33+075	25.00	33+075.00			
402	82.979	80.000	33+100	25.00	33+100.00			
403	83.050	79.581	33+125	25.00	33+125.00			
404	83.159	79.771	33+150	25.00	33+150.00			
405	83.308	79.665	33+175	25.00	33+175.00			
406	83.495	79.937	33+200	25.00	33+200.00			
407	83.722	79.953	33+225	25.00	33+225.00			
408	83.988	79.974	33+250	25.00	33+250.00			
409	84.293	80.141	33+275	25.00	33+275.00			
411	84.637	80.425	33+300	25.00	33+300.00			
412	85.020	80.613	33+325	25.00	33+325.00			
413	85.442	80.853	33+350	25.00	33+350.00			
414	85.894	81.272	33+375	25.00	33+375.00			
415	86.324	82.022	33+400	25.00	33+400.00			
416	86.715	82.728	33+425	25.00	33+425.00			
417	87.067	83.010	33+450	25.00	33+450.00			
418	87.380	83.634	33+475	25.00	33+475.00			
419	87.654	83.652	33+500	25.00	33+500.00			
420	87.889	82.533	33+525	25.00	33+525.00			
421	88.084	82.857	33+550	25.00	33+550.00			
422	88.241	82.108	33+575	25.00	33+575.00			
423	88.356	81.370	33+600	25.00	33+600.00			
425	88.437	82.262	33+625	25.00	33+625.00			
426	88.476	80.865	33+650	25.00	33+650.00			
427	88.476	81.093	33+675	25.00	33+675.00			
428	88.438	81.342	33+700	25.00	33+700.00			
429	88.360	86.537	33+725	25.00	33+725.00			
430	88.243	87.004	33+750	25.00	33+750.00			
431	88.087	80.301	33+775	25.00	33+775.00			
432	87.892	80.122	33+800	25.00	33+800.00			
433	87.658	80.136	33+825	25.00	33+825.00			
434	87.385	79.868	33+850	25.00	33+850.00			
435	87.098	79.465	33+875	25.00	33+875.00			
436	86.810	78.978	33+900	25.00	33+900.00			
437	86.522	78.752	33+925	25.00	33+925.00			
438	86.234	78.742	33+950	25.00	33+950.00			



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 CONGESSIONARIA:

- SIS SpA
- SACVY
- INRASTRUTTURAS & A

RESPONSABILE PROGETTAZIONE: **ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CUNEO 1211 Dott. Ing. Claudio Dogliani**

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: **INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO 10148 Dott. Ing. Roberto Caviglioglio**

RESPONSABILE INTERAZIONE PRESTAZIONI STRUTTURE: **INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO 10148 Dott. Ing. Roberto Caviglioglio**

PROGETTISTA: **INGEGNERIA GRANDI OPERE S.r.l.**

TITOLO ELABORATO: **PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA PROFILO LONGITUDINALE ASSE NORD**

Tav. 17 di 45 - DA PK 31+700 A PK 33+950

SCALA: 1:5000/1:500

REV.	DESCRIZIONE	REDAITTO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
0	PRIMA EMISSIONE	CCI	28/12/2009	IGO	30/12/2009	SIS	04/01/2010

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **Ing. Giuseppe FASOLI**

IL COMMISSARIO: **Ing. Sivanio VERNIZZI**

PROTOCOLLO: _____

DEL: _____