

PROVINCIA	VICENZA		
COMUNE	MONTECCHIO MAGGIORE		
LIVELLETTA	L = 52.19	DIST. = 2.19	622.17
PROGR. LIVELLETTA	P = 300.000	0.003967	15.58
			0.025004
			4.80
			0.004000
			1200.00
			852.831
			14475.000
			2+675.000

PR	= 3000.00
OV	= 77.00
DP	= 0.003
R	= -30000.00
F	= 0.003

PR	= 852.83
OV	= 79.20
DP	= 0.021
R	= 16000.00
F	= 0.021

PR	= 1475.00
OV	= 94.75
DP	= 0.071
R	= -30000.00
F	= 0.071

PR	= 2675.00
OV	= 99.35
DP	= 0.025
R	= -16000.00
F	= 0.025

Svincolo "Montecchio-Arzignano"

Muro di sottoscoppa nord e sud H=3m L=92m

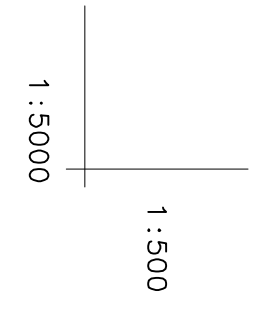
Muro di sottoscoppa nord e sud H=2m L=200m

CAVALCAVIA SVINCOLO ARZIGNANO KM 0+804.29

CAVALCAVIA SVINCOLO ARZIGNANO KM 0+876.87

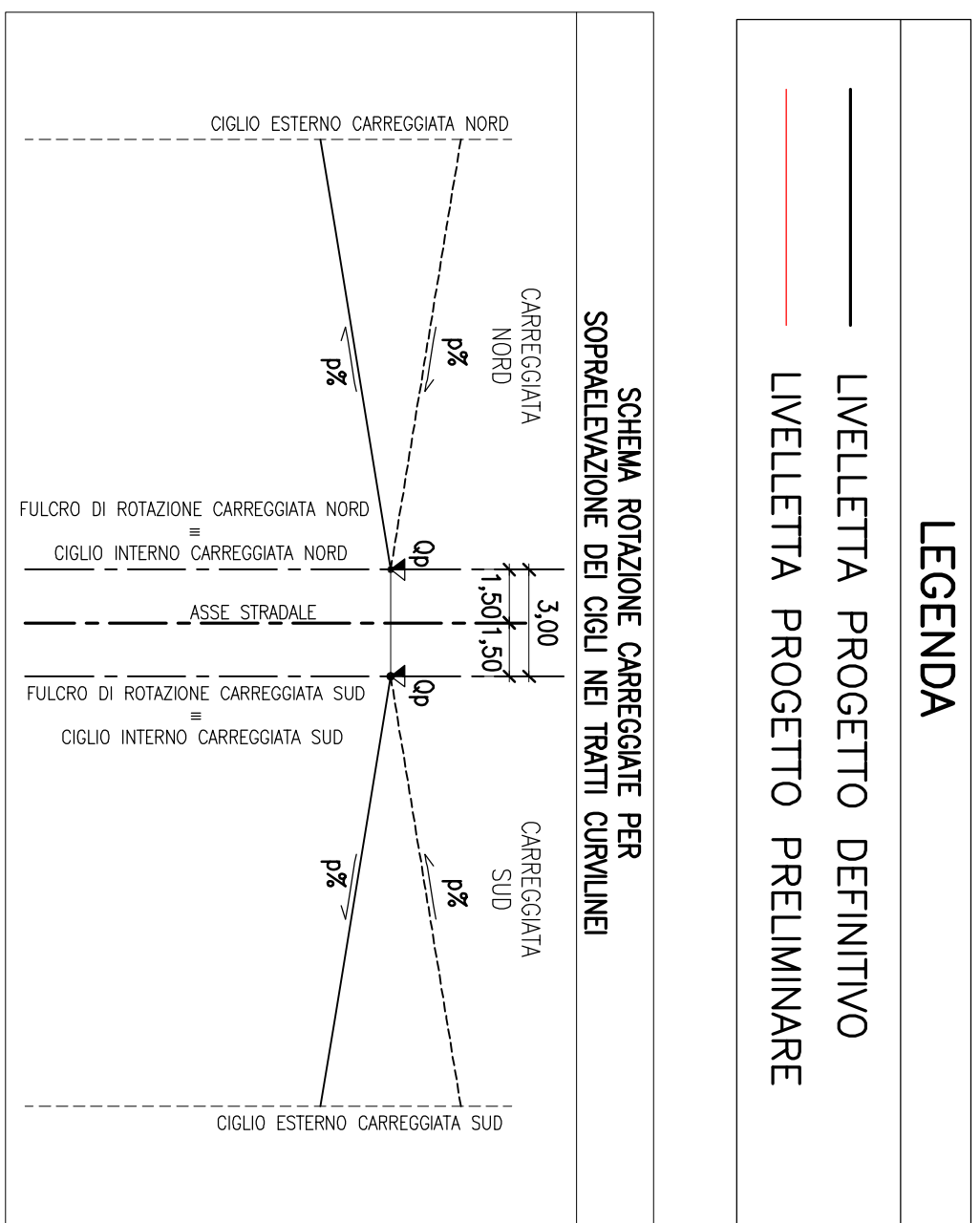
PONTE 1 SU TORRENTE POSCOLA KM 1+543.09

SOTTOVIA SCATOLARE 6.00x4.50m KM 1+982.00



Q. R. = 50.00 M

NUMERO SEZIONE	QUOTE TERRENO	QUOTE PROGETTO
14	76.834	76.834
15	76.976	76.976
16	77.098	77.098
17	77.200	77.200
18	77.300	77.300
19	77.399	77.399
20	77.498	77.498
21	77.597	77.597
22	77.696	77.696
23	77.795	77.795
24	77.895	77.895
25	77.994	77.994
26	78.093	78.093
27	78.192	78.192
28	78.291	78.291
29	78.390	78.390
30	78.490	78.490
31	78.596	78.596
32	78.739	78.739
33	78.921	78.921
34	79.142	79.142
35	79.402	79.402
36	79.701	79.701
37	80.039	80.039
38	80.417	80.417
39	80.833	80.833
40	81.288	81.288
41	81.783	81.783
42	82.316	82.316
43	82.889	82.889
44	83.500	83.500
45	84.125	84.125
46	84.750	84.750
47	85.375	85.375
48	86.000	86.000
49	86.625	86.625
50	87.250	87.250
51	87.875	87.875
52	88.500	88.500
53	89.125	89.125
54	89.750	89.750
55	90.375	90.375
56	91.000	91.000
57	91.625	91.625
58	92.250	92.250
59	92.875	92.875
60	93.500	93.500
61	94.125	94.125
62	94.750	94.750
63	95.375	95.375
64	96.000	96.000
65	96.625	96.625
66	97.250	97.250
67	97.875	97.875
68	98.500	98.500
69	99.125	99.125
70	99.750	99.750
71	100.375	100.375
72	101.000	101.000
73	101.625	101.625
74	102.250	102.250
75	102.875	102.875
76	103.500	103.500
77	104.125	104.125
78	104.750	104.750
79	105.375	105.375
80	106.000	106.000
81	106.625	106.625
82	107.250	107.250
83	107.875	107.875
84	108.500	108.500
85	109.125	109.125
86	109.750	109.750
87	110.375	110.375
88	111.000	111.000
89	111.625	111.625
90	112.250	112.250
91	112.875	112.875
92	113.500	113.500
93	114.125	114.125
94	114.750	114.750
95	115.375	115.375
96	116.000	116.000
97	116.625	116.625
98	117.250	117.250
99	117.875	117.875
100	118.500	118.500
101	119.125	119.125
102	119.750	119.750
103	120.375	120.375
104	121.000	121.000
105	121.625	121.625
106	122.250	122.250
107	122.875	122.875
108	123.500	123.500
109	124.125	124.125
110	124.750	124.750
111	125.375	125.375
112	126.000	126.000
113	126.625	126.625
114	127.250	127.250
115	127.875	127.875
116	128.500	128.500
117	129.125	129.125
118	129.750	129.750
119	130.375	130.375
120	131.000	131.000



**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 CONGEGIONARIA:

<b>SIS</b> SIS SpA	<b>SACVY</b> SACVY S.p.A.	<b>Interve</b> INFRASTRUTTURE S.p.A.
Via Inverigo, 2/A 10146 Torino	MECOT S.p.A. S.p.A. 28046 Madrid	Paseo de la Castellana 83/85

RESPONSABILE PROGETTAZIONE: **INGENIERIA GRANDI OPERE S.p.A.**  
 Via Inverigo, 2/A 10146 Torino

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: **ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CUNEO**  
 1211 Dott. Ing. Claudio Dogliani

PROGETTO DEFINITIVO (CUP H51H0300050000)

PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA PROFILONGITUDINALE ASSE NORD  
 Tav. 3 di 45 - DA PK 0+250 A PK 2+750

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Giuseppe FIASOLI

IL COMMISSARIO: Ing. Sirovano VERNIZZI

VALIDAZIONE: \_\_\_\_\_

DEL: \_\_\_\_\_

SCALA: 1:5000/1:500

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