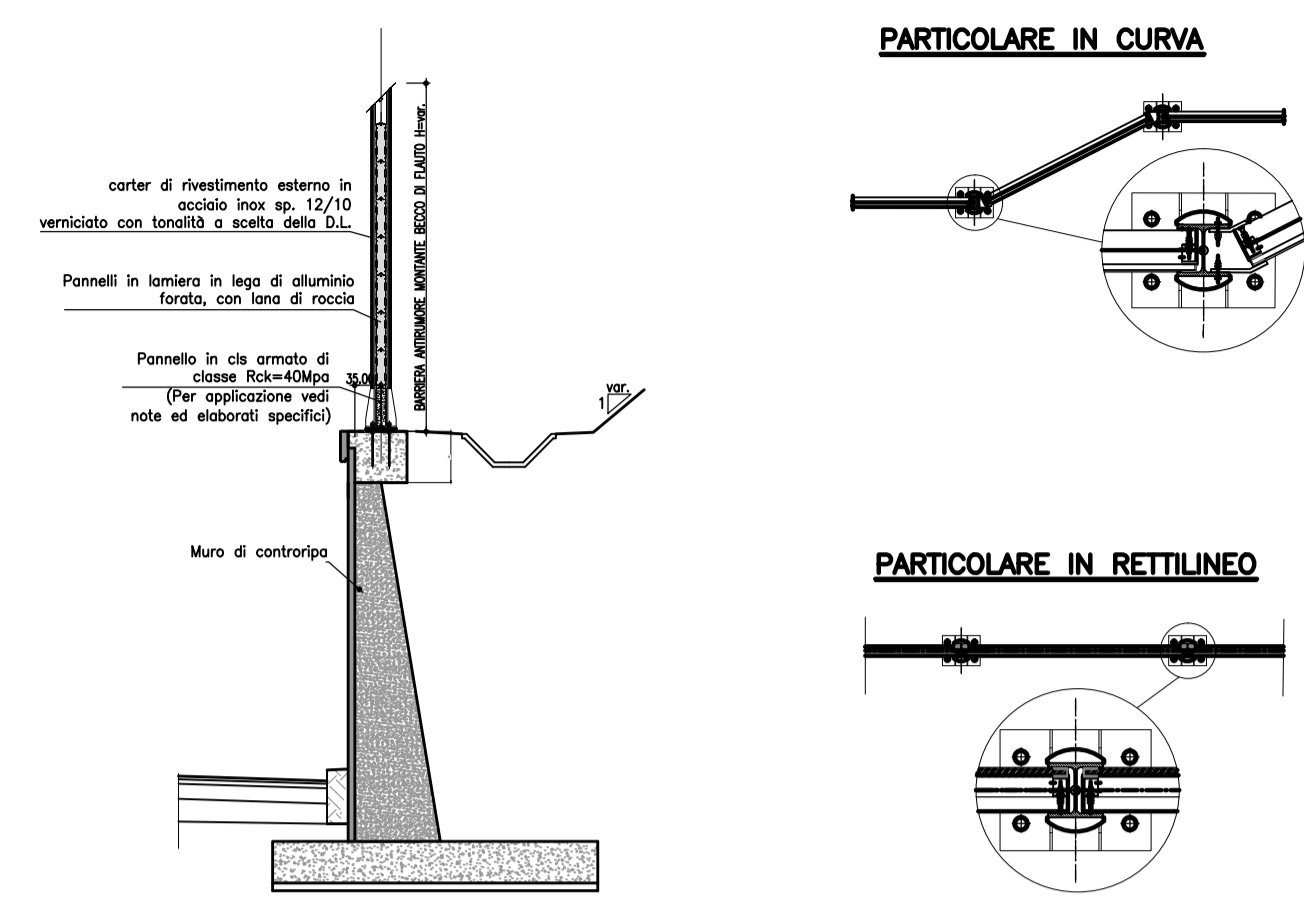


BARRIERA ANTIRUMORE B1.05

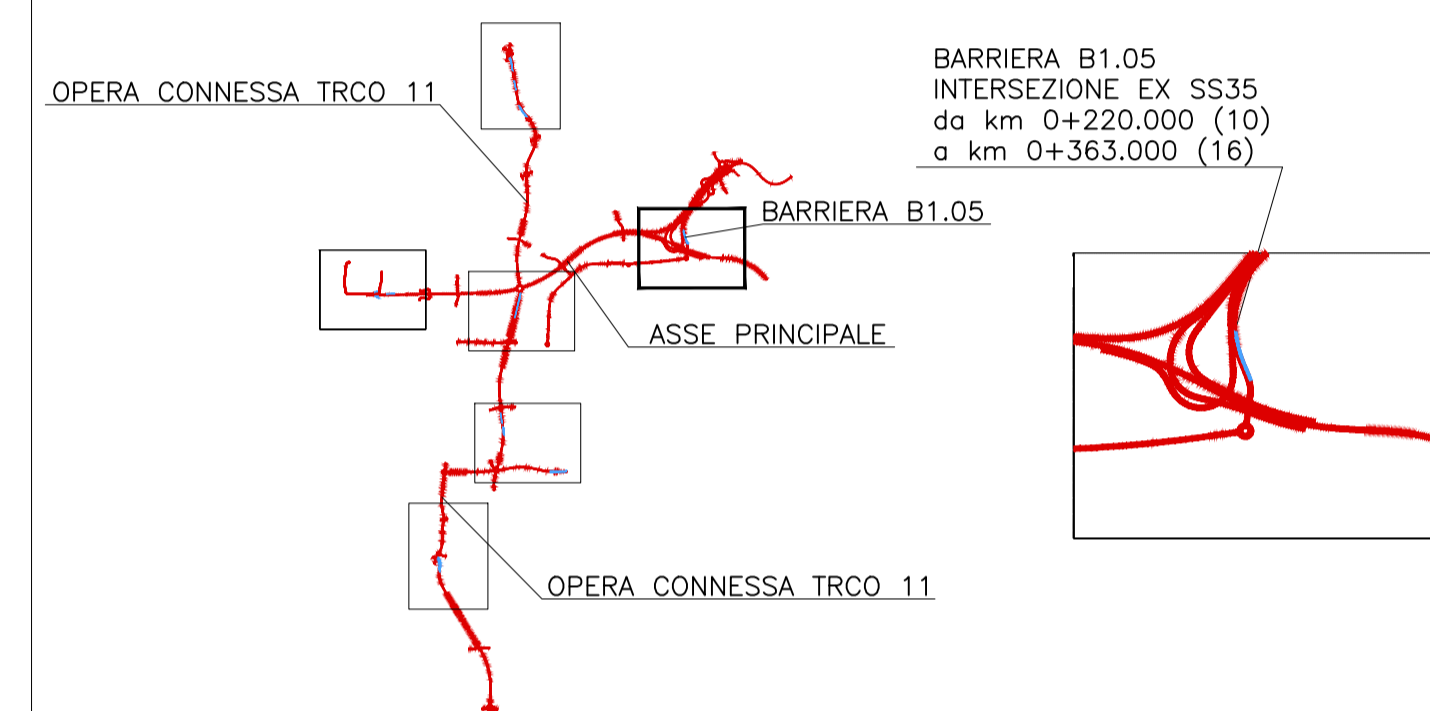
PLANIMETRIA 1/200

SEZIONE SU MURO DI CONTRORIPA

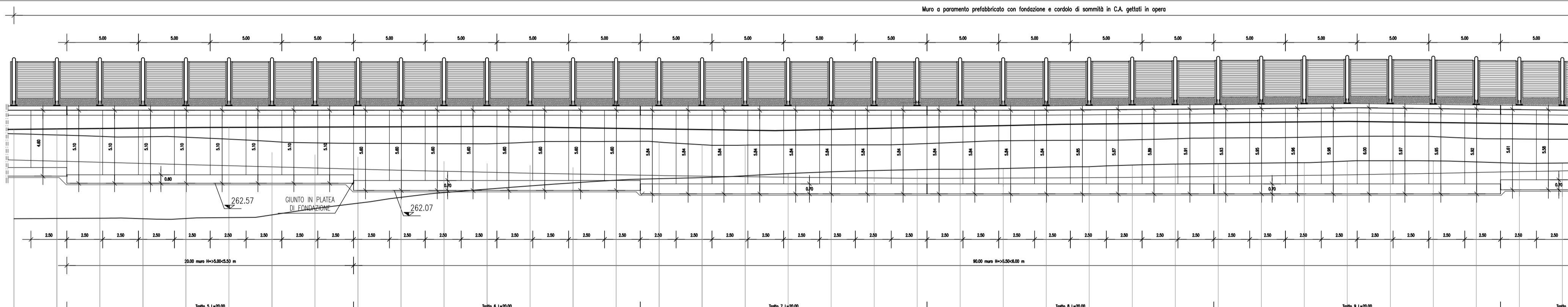


NOTA
Per le informazioni relative al particolare del muro si rimanda agli appositi elaborati di progetto (Muro 6 wbs IR009)

QUADRO DI RIFERIMENTO - TRATTA B1



BARRIERA B1.05
INTERSEZIONE EX SS35
da km 0+220.000 (10)
a km 0+363.000 (16)



BARRIERA ANTIRUMORE B1.05

PROFILO LONGITUDINALE B1.05 1/200

SCALA 1:200

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37		
QUOTE DTM PROGETTO	266.74	266.59	266.44	266.28	266.12	265.97	265.81	265.65	265.49	265.33	265.18	265.04	264.90	264.77	264.66	264.54	264.44	264.33	264.24	264.14	264.05	263.86	263.78	263.71	263.64	263.58	263.51	263.45	263.39	263.34	263.28	263.22	263.17	263.12	263.08	263.04	263.00		
QUOTE DTM TERRENO	261.19	261.20	261.22	261.18	261.20	261.27	261.46	261.90	262.27	262.66	263.01	263.25	263.49	263.66	263.87	264.06	264.18	264.33	264.43	264.46	264.55	264.61	264.64	264.69	264.76	264.82	264.93	265.07	265.00	265.04	265.10	265.11	265.22	265.24	265.22	265.15	265.08	265.06	265.07
ETOMETRICHE	0																																						
DISTANZE PARZIALI		3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	
DISTANZE PROGRESSIVE	km 0+220.00 0+000.00	0+003.00	0+006.00	0+009.00	0+012.00	0+015.00	0+018.00	0+021.00	0+024.00	0+027.00	0+030.00	0+033.00	0+036.00	0+039.00	0+042.00	0+045.00	0+048.00	0+051.00	0+054.00	0+057.00	0+060.00	0+063.00	0+066.00	0+069.00	0+072.00	0+075.00	0+078.00	0+081.00	0+084.00	0+087.00	0+090.00	0+093.00	0+096.00	0+099.00	0+102.00	0+105.00	0+108.00		

MATRICE DI REVISIONE

REV	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA

N.B.: LA TAVOLA SOSTITUISCE QUELLA RELATIVA AL CODICE [E] DEL PROGETTO ESECUTIVO

BARRIERA ANTIRUMORE B1.05

Montante N°	Coordinate		Altezza Montante
	X	Y	
1	X=141707.0690	Y=246190.0085	3
2	X=141707.4151	Y=246187.0285	3
3	X=141707.7612	Y=246184.0486	3
4	X=141708.1074	Y=246181.0686	3
5	X=141708.4535	Y=246178.0886	3
6	X=141708.7996	Y=246175.1087	3
7	X=141709.1457	Y=246172.1287	3
8	X=141709.4919	Y=246169.1487	3
9	X=141709.8380	Y=246166.1688	3
10	X=141710.3427	Y=246163.2115	3
11	X=141710.9940	Y=246160.2831	3
12	X=141711.6453	Y=246157.3546	3
13	X=141712.2966	Y=246154.4262	3
14	X=141712.9240	Y=246151.4926	3
15	X=141713.4884	Y=246148.5462	3
16	X=141714.0529	Y=246145.5997	3
17	X=141714.6173	Y=246142.6533	3
18	X=141715.1817	Y=246139.7069	3

BARRIERA ANTIRUMORE B1.05

Montante N°	Coordinate		Altezza Montante
	X	Y	
19	X=141715.8624	Y=246136.7853	3
20	X=141716.6065	Y=246133.8790	3
21	X=141717.3506	Y=246130.9728	3
22	X=141718.0948	Y=246128.0665	3
23	X=141718.8389	Y=246125.1603	3
24	X=141719.5830	Y=246122.2540	3
25	X=141720.4512	Y=246119.3824	3
26	X=141721.3283	Y=246116.5135	3
27	X=141722.2281	Y=246113.6517	3
28	X=141723.0824	Y=246110.7760	3
29	X=141723.9699	Y=246107.9108	3
30	X=141724.9674	Y=246105.0815	3
31	X=141725.9648	Y=246102.2521	3
32	X=141726.9623	Y=246099.4228	3
33	X=141727.9684	Y=246096.5965	3
34	X=141728.9870	Y=246093.7748	3
35	X=141730.0056	Y=246090.9530	3
36	X=141731.0242	Y=246088.1312	3
37	X=141732.0429	Y=246085.3094	3

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE - COMO - VARESE - VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE
CODICE C.U.P. F119000027007

TRATTE B1, B2, C, D, TRVA13+14, GREENWAY

AS BUILT
TRATTA B1
STUDIO ACUSTICO
BARRIERE ACUSTICHE
BARRIERA ACUSTICA ASSE PRINCIPALE - B1.05
PLANIMETRIA E PROFILO TAV. 1/2

IMPRESA
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESE:
Mandatario: STRABAG A.G.
Mandante: GLF Grandi Lavori Fincosit S.p.A.
Mandante: ICM S.p.A.
Mandante cooptata: STRABAG S.p.A.

CONCESSIONARIO
Autosstrada Pademontana Lombardia
Direttore Tecnico: Ing. Giuseppe Samba
Referente Tecnico: Arch. CANNIO Giovanni

APPROVATO
Autosstrada Pademontana Lombardia
Il Direttore dei Lavori: Ing. Francesco Domenico

PROGETTISTA - PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI:
Mandatario: 3TI PROGETTI ITALIA S.p.A.
Mandante: GP Progettisti
Mandante: ALBERTO CECCHINI

RESPONSABILE DI PROGETTO ED INCARICATO DELL'INTEGRAZIONE FRA LE VARIE PRESTAZIONI:
Ing. Alberto Cecchini

ELABORAZIONE PROGETTUALE
PROGETTISTA:
3TI PROGETTI ITALIA S.p.A.
DIRETTORE TECNICO
Ing. Stefano Loro Prezzati
Ordine degli Ingegneri Provincia di Roma n. 20809

Redatto: DE_CEGIE
Verificato: SORGE
Approvato: Possati