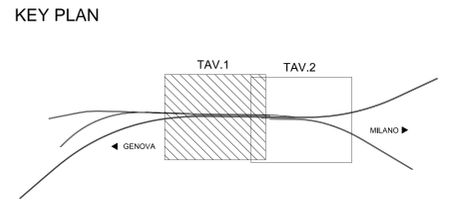
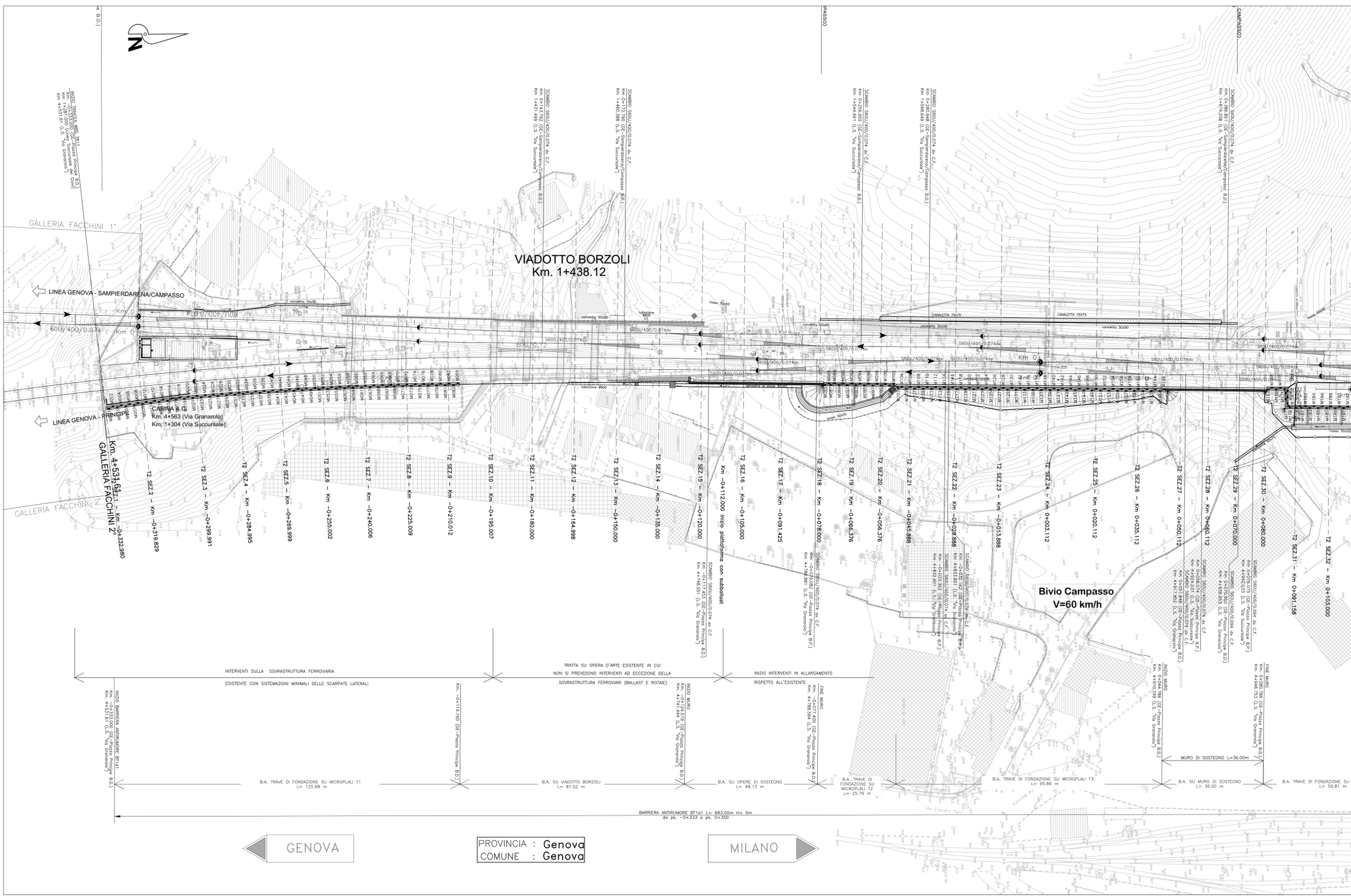


NOTE: PER IL TRACCIAMENTO DELLE CARPENTERIE DELLE TRAVE E DEI MONTANTI DELLE BARRIERE ANTIRUMORE cfr.: IG51-05-E-CV-PZ-BA01-00-001



COORDINATE DI TRACCIAMENTO ASSI MICROPALI

PUNTO	COORDINATE																
M001	x 53151.140 y 149886.053	M024	x 53146.346 y 149920.224	M047	x 53144.575 y 149954.681	M070	x 53142.535 y 149988.809	M093	x 53142.776 y 150151.172	M116	x 53143.531 y 150185.518	M139	x 53144.474 y 150220.011	M162	x 53144.214 y 150254.512	M185	x 53150.901 y 150315.260
M002	x 53150.342 y 149887.458	M025	x 53146.821 y 149921.767	M048	x 53143.897 y 149956.147	M071	x 53143.085 y 149990.322	M094	x 53142.192 y 150152.678	M117	x 53144.147 y 150187.013	M140	x 53143.887 y 150221.516	M163	x 53144.829 y 150256.005	M186	x 53150.317 y 150316.766
M003	x 53150.732 y 149889.025	M026	x 53146.105 y 149923.215	M049	x 53144.414 y 149957.677	M072	x 53142.463 y 149991.813	M095	x 53142.806 y 150154.171	M118	x 53143.560 y 150188.518	M141	x 53144.504 y 150223.011	M164	x 53144.245 y 150257.511	M187	x 53150.931 y 150318.293
M004	x 53149.935 y 149890.430	M027	x 53146.583 y 149924.757	M050	x 53143.736 y 149959.143	M073	x 53143.011 y 149993.321	M096	x 53142.221 y 150155.678	M119	x 53144.177 y 150190.012	M142	x 53143.917 y 150224.516	M165	x 53144.859 y 150259.005	M188	x 53150.347 y 150319.799
M005	x 53150.325 y 149891.997	M028	x 53145.869 y 149926.206	M051	x 53144.258 y 149960.671	M074	x 53142.389 y 149994.812	M097	x 53142.835 y 150157.171	M120	x 53143.590 y 150191.518	M143	x 53144.533 y 150226.011	M166	x 53144.275 y 150260.511	M189	x 53150.961 y 150321.293
M006	x 53149.527 y 149893.402	M029	x 53146.351 y 149927.747	M052	x 53143.585 y 149962.140	M075	x 53142.935 y 149996.320	M098	x 53142.251 y 150158.678	M121	x 53144.206 y 150193.012	M144	x 53143.947 y 150227.516	M167	x 53144.224 y 150297.365	M190	x 53150.377 y 150322.799
M007	x 53149.917 y 149894.969	M030	x 53145.641 y 149929.198	M053	x 53144.109 y 149963.667	M076	x 53142.313 y 149997.811	M099	x 53142.867 y 150160.172	M122	x 53143.620 y 150194.518	M145	x 53144.563 y 150229.010	M168	x 53143.640 y 150298.872	M191	x 53150.991 y 150324.292
M008	x 53149.120 y 149896.374	M031	x 53146.126 y 149930.738	M054	x 53143.440 y 149965.137	M077	x 53142.871 y 149999.319	M100	x 53142.279 y 150161.677	M123	x 53144.236 y 150196.012	M146	x 53143.976 y 150230.516	M169	x 53144.253 y 150300.364	M192	x 53150.407 y 150325.799
M009	x 53149.510 y 149897.941	M032	x 53145.419 y 149932.191	M055	x 53143.968 y 149966.663	M078	x 53142.249 y 150000.810	M101	x 53142.891 y 150163.172	M124	x 53143.650 y 150197.517	M147	x 53144.593 y 150232.010	M170	x 53143.670 y 150301.871	M193	x 53151.020 y 150327.292
M010	x 53148.712 y 149899.347	M033	x 53145.908 y 149933.729	M056	x 53143.302 y 149968.134	M079	x 53142.813 y 150002.319	M102	x 53142.301 y 150164.676	M125	x 53144.266 y 150199.012	M148	x 53144.006 y 150233.516	M171	x 53144.236 y 150303.365		
M011	x 53149.102 y 149900.914	M034	x 53145.205 y 149935.184	M057	x 53143.835 y 149969.659	M080	x 53142.191 y 150003.810	M103	x 53143.939 y 150166.114	M126	x 53143.479 y 150200.517	M149	x 53144.622 y 150235.010	M172	x 53144.744 y 150304.469		
M012	x 53148.305 y 149902.319	M035	x 53145.697 y 149936.721	M058	x 53143.169 y 149971.131	M081	x 53142.763 y 150005.318	M104	x 53143.352 y 150167.519	M127	x 53144.296 y 150202.012	M150	x 53144.036 y 150236.516	M173	x 53145.488 y 150303.798		
M013	x 53148.695 y 149903.886	M036	x 53144.997 y 149938.177	M059	x 53143.705 y 149972.655	M082	x 53142.141 y 150006.809	M105	x 53143.969 y 150169.013	M128	x 53143.709 y 150203.517	M151	x 53144.652 y 150238.010	M174	x 53146.994 y 150304.382		
M014	x 53147.897 y 149905.291	M037	x 53145.493 y 149939.713	M060	x 53143.046 y 149974.130	M083	x 53142.710 y 150008.315	M106	x 53143.382 y 150170.519	M129	x 53144.325 y 150205.012	M152	x 53144.066 y 150239.515	M175	x 53147.738 y 150303.770		
M015	x 53148.287 y 149906.858	M038	x 53144.796 y 149941.171	M061	x 53143.586 y 149975.653	M084	x 53142.102 y 150009.812	M107	x 53143.998 y 150172.013	M130	x 53143.739 y 150206.517	M153	x 53144.682 y 150241.007	M176	x 53149.244 y 150304.354		
M016	x 53147.490 y 149908.263	M039	x 53145.295 y 149942.706	M062	x 53142.927 y 149977.128	M085	x 53142.670 y 150011.313	M108	x 53143.412 y 150173.519	M131	x 53144.355 y 150208.012	M154	x 53144.095 y 150242.512	M177	x 53150.199 y 150304.800		
M017	x 53147.846 y 149909.812	M040	x 53144.602 y 149944.165	M063	x 53143.472 y 149978.650	M086	x 53142.080 y 150114.677	M109	x 53144.028 y 150175.013	M132	x 53143.768 y 150209.517	M155	x 53144.711 y 150244.007	M178	x 53150.802 y 150305.294		
M018	x 53147.116 y 149911.253	M041	x 53145.105 y 149945.699	M064	x 53142.816 y 149980.126	M087	x 53142.385 y 150116.173	M110	x 53143.442 y 150176.518	M133	x 53144.385 y 150211.011	M156	x 53144.125 y 150245.512	M179	x 53150.822 y 150305.799		
M019	x 53147.577 y 149912.799	M042	x 53144.115 y 149947.160	M065	x 53143.365 y 149981.647	M088	x 53142.099 y 150117.677	M111	x 53144.058 y 150178.013	M134	x 53143.798 y 150212.517	M157	x 53144.741 y 150247.007	M180	x 53150.238 y 150306.800		
M020	x 53146.855 y 149914.244	M043	x 53144.918 y 149948.691	M066	x 53142.713 y 149983.125	M089	x 53142.727 y 150119.173	M112	x 53143.471 y 150179.518	M135	x 53144.144 y 150214.011	M158	x 53144.155 y 150248.512	M181	x 53150.842 y 150307.293		
M021	x 53147.319 y 149915.789	M044	x 53144.240 y 149950.157	M067	x 53143.252 y 149984.639	M090	x 53142.137 y 150120.677	M113	x 53144.088 y 150181.013	M136	x 53143.828 y 150215.517	M159	x 53144.771 y 150250.007	M182	x 53150.258 y 150307.799		
M022	x 53146.597 y 149917.234	M045	x 53144.743 y 149951.686	M068	x 53142.830 y 149986.130	M091	x 53142.746 y 150122.172	M114	x 53143.501 y 150182.518	M137	x 53144.444 y 150217.011	M160	x 53144.184 y 150251.512	M183	x 53150.872 y 150308.293		
M023	x 53147.068 y 149918.779	M046	x 53144.065 y 149953.152	M069	x 53143.182 y 149987.629	M092	x 53142.162 y 150123.677	M115	x 53144.117 y 150184.013	M138	x 53143.858 y 150218.516	M161	x 53144.801 y 150253.008	M184	x 53150.288 y 150308.799		

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA Sorveglianza: **ITAFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **COCV**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01
 TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
 PROGETTO ESECUTIVO

Barriere Antirumore Linea da pk. -0+333,00 a pk. 0+437,00
 Barriere Antirumore
 Fondazioni Barriere Antirumore
 Planimetria di tracciamento lato valle Tav. 1/2

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:			
Comitato Cociv Ing. E. Pagni				1:500			
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERASUBDISCIPLINA	PROGR.	REV.
IG51	03	E	CV	P8	BA0100	001	A
PROGETTAZIONE							
Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progresso	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	COCV	15/12/2015	COCV	15/12/2015	A. Mignogna	
A01	Modifica lato costruttivo	COCV	15/06/2016	COCV	15/06/2016	A. Mignogna	