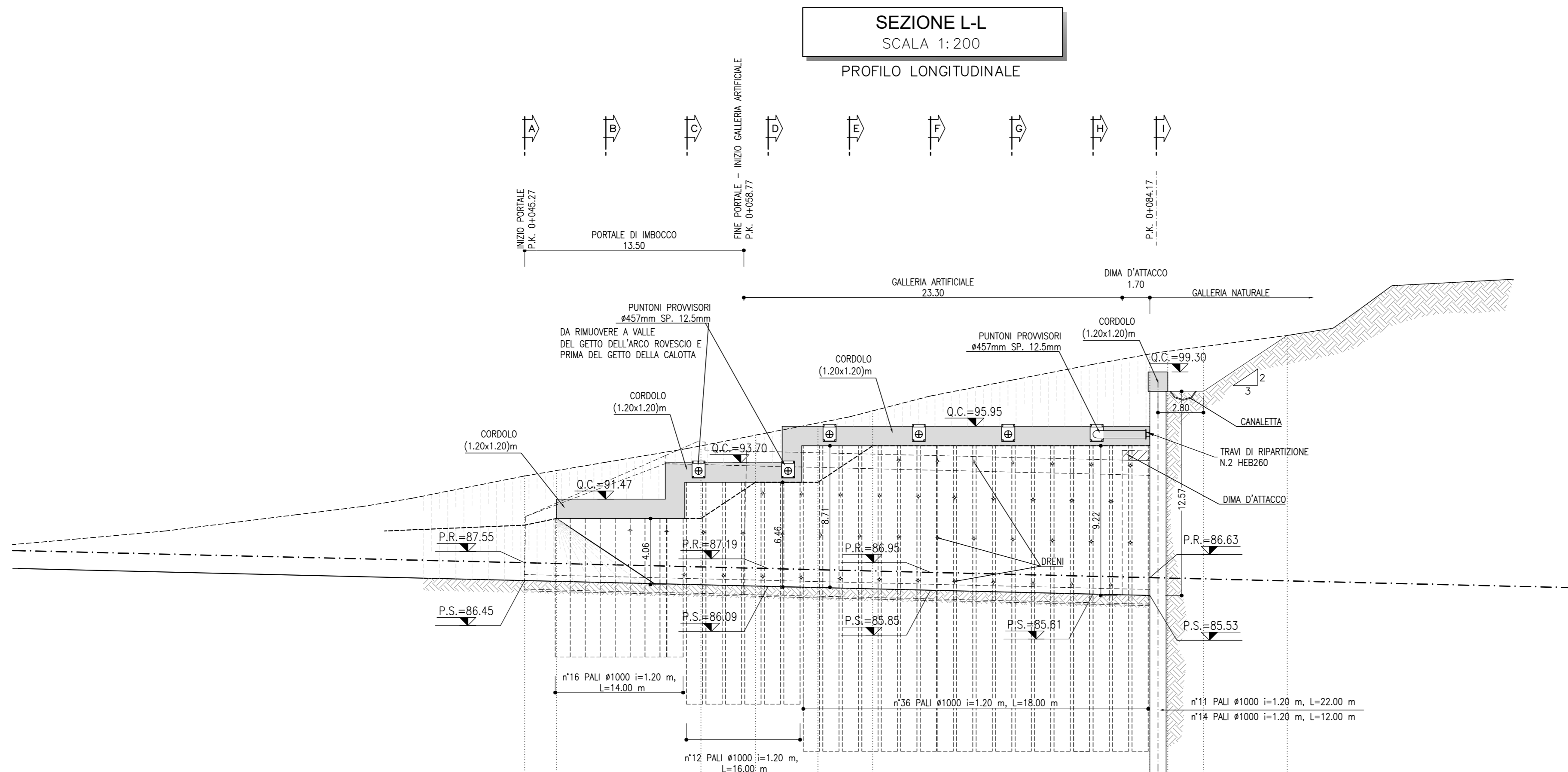


PLANIMETRIA
SCALA 1:200
PIANTA



SEZIONE L-L
SCALA 1:200
PROFILO LONGITUDINALE

PROGRESSIVE	QUOTE TERRENO	QUOTE PROGETTO	PARZIALI
0+00	97.89	86.65	1.96
0+10	97.89	86.65	8.90
0+20	93.22	92.39	3.35
0+30	94.70	92.52	3.85
0+40	95.40	92.59	3.38
0+50	96.30	94.70	17.06
0+60	100.40	94.70	1.00
0+70	100.24	98.10	2.20
0+80	100.25	98.10	5.16
0+90	101.54	101.54	
0+95			

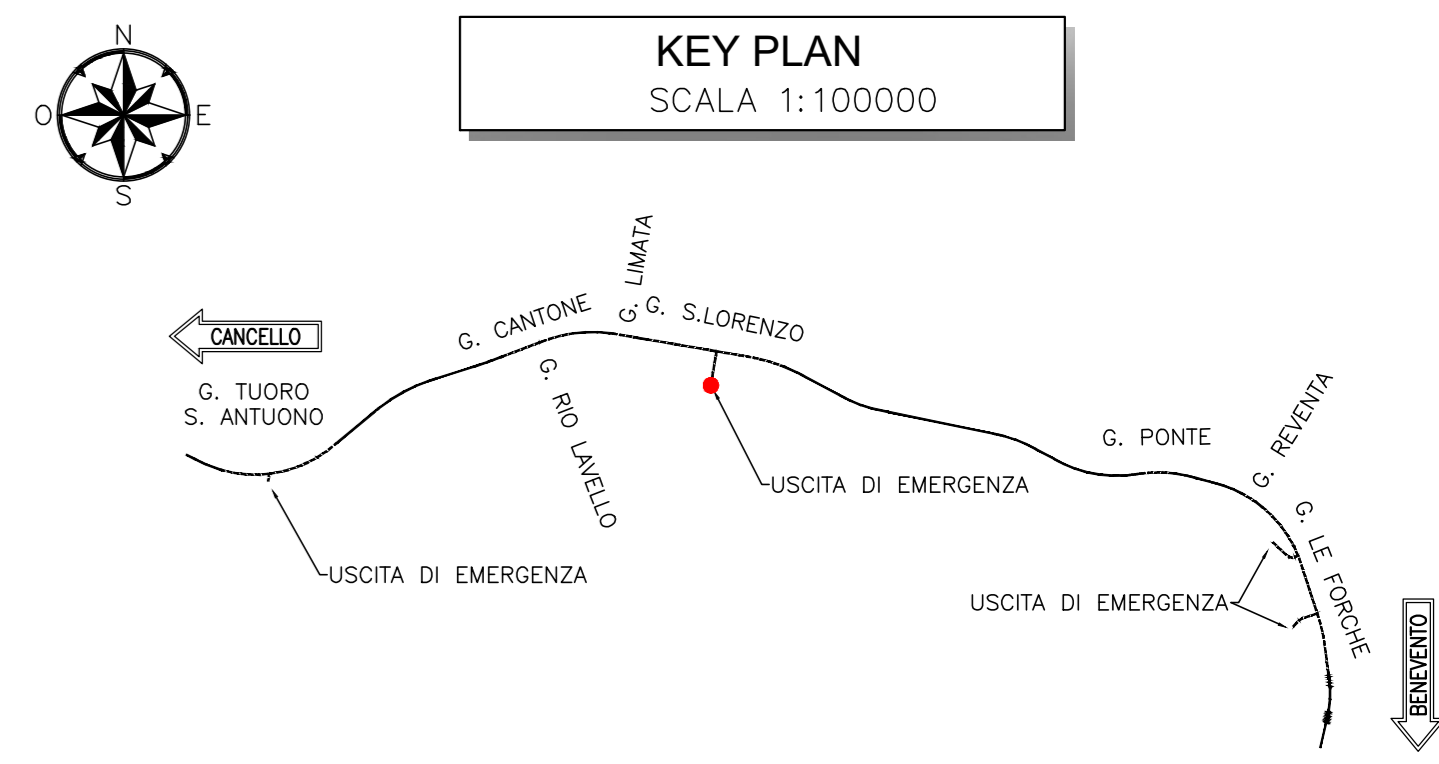
COORDINATE CENTRO DEI PALI		
NOME	X [m]	Y [m]
1	98921.522	300277.655
2	98922.705	300277.457
3	98923.889	300277.259
4	98925.072	300277.062
5	98926.256	300276.864
6	98927.440	300276.666
7	98928.623	300276.468
8	98929.807	300276.270
9	98930.990	300276.072
10	98932.174	300275.874
11	98933.357	300275.677
12	98934.541	300275.479
13	98935.725	300275.281
14	98936.908	300275.083
15	98938.092	300274.885
16	98939.275	300274.687
17	98940.459	300274.489
18	98941.642	300274.291
19	98942.826	300274.094
20	98944.010	300273.896
21	98945.193	300273.698
22	98946.377	300273.500
23	98947.560	300273.302
24	98948.744	300273.104
25	98949.927	300272.906
26	98950.059	300275.113
27	98929.861	300273.929
28	98929.664	300272.745
29	98929.466	300271.562
30	98929.268	300270.378
31	98929.070	300269.195
32	98928.872	300268.011
33	98928.674	300266.828

COORDINATE CENTRO DEI PALI		
NOME	X [m]	Y [m]
34	98928.476	300265.644
35	98928.279	300264.460
36	98928.081	300263.277
37	98928.501	300262.153
38	98928.303	300260.969
39	98928.105	300259.786
40	98927.908	300258.602
41	98927.710	300257.419
42	98927.512	300256.235
43	98927.314	300255.051
44	98941.027	300273.279
45	98940.829	300272.096
46	98940.631	300270.912
47	98940.433	300269.728
48	98940.236	300268.545
49	98940.038	300267.361
50	98939.840	300266.178
51	98939.642	300264.994
52	98939.444	300263.810
53	98939.246	300262.627
54	98939.048	300261.443
55	98938.850	300260.259
56	98938.652	300259.076
57	98938.454	300257.892
58	98938.256	300256.708
59	98938.058	300255.524
60	98937.860	300254.340
61	98937.662	300253.156
62	98937.464	300251.972
63	98937.266	300250.788
64	98937.068	300249.604
65	98936.870	300248.420
66	98936.672	300247.236

COORDINATE CENTRO DEI PALI			
NOME	X [m]	Y [m]	Z [m]
67	98935.911	300246.314	91.470
68	98927.116	300253.868	93.700
69	98926.918	300252.684	93.700
70	98926.720	300251.500	95.950
71	98926.522	300250.317	95.950
72	98926.325	300249.134	95.950
73	98926.127	300247.950	95.950
74	98925.929	300246.766	95.950
75	98925.020	300245.983	99.300
76	98924.111	300245.200	99.300
77	98923.201	300244.417	99.300
78	98922.292	300243.634	99.300
79	98921.383	300242.851	99.300
80	98920.474	300242.067	99.300
81	98919.565	300241.284	99.300
82	98935.713	300245.131	91.470
83	98936.318	300244.094	91.470
84	98936.923	300243.058	91.470
85	98937.528	300242.022	91.470
86	98938.133	300240.986	91.470
87	98938.738	300239.949	91.470
88	98939.343	300238.913	91.470
89	98939.948	300237.877	91.470

TABELLA DI TRACCIAMENTO			
NOME	X [m]	Y [m]	Z [m]
PT001	98919.565	300241.284	91.470
PT002	98925.929	300246.766	91.470
PT003	98926.127	300247.950	93.700
PT004	98927.116	300253.868	93.700
PT005	98927.314	300255.051	95.950
PT006	98928.051	300262.153	95.950
PT007	98928.623	300263.277	95.950
PT008	98930.059	300275.113	95.950
PT009	98921.522	300277.655	99.300
PT010	98949.927	300272.906	99.300
PT011	98941.027	300273.279	95.950
PT012	98939.048	300261.443	95.950
PT013	98938.285	300260.517	95.950
PT014	98937.098	300253.416	95.950
PT015	98936.900	300252.232	93.700
PT016	98935.911	300246.314	93.700
PT017	98935.713	300245.131	91.470
PT018	98939.948	300237.877	91.470

LEGENDA	
P.R. =	PIANO ROTOLAMENTO
P.S. =	PIANO DI SCAVO
Q.C. =	QUOTA CORDOLO



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

DIREZIONE LAVORI: **ITALFER** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **TELESE S.p.A.** Consorzio Teleso Società Consortile a Scoperta Limitata

PROGETTAZIONE: **Ghella**, **ITINERA**, **SALCEF**, **COGET IMPIANTI**

MANDATARI: **SYSTRA**, **SWS**, **SOTECNI**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **Ing. L. LUCORIO**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO 2° SOTTOLOTTO TELESE - SAN LORENZO

DISEGNO: **GALLERIA ARTIFICIALE E IMBOCCHI GN GA19 - GALLERIA SAN LORENZO - USCITA DI EMERGENZA pk 35+854 km - IMBOCCO**

Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale

APPALTATORE: **Ing. M. EMBRONI**

SCALA: **1:200**

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data	Rev.
A	EMISSIONE	S. MARSENGO	L. RIZETTO	M. NUTI	30/09/2021	
B	REVISIONE A SEGUITO REV.	M. GAZOTTI	L. RIZETTO	M. NUTI	30/10/2021	

File: IF2R.2.2.E.ZZ.L9.GA.19.0.001.B.dwg

NOTA

- PER L'INCIDENZA DELLE ARMATURE SI RIMANDA ALL'ELABORATO IF2R.2.2.E.ZZ.L1.GA.00.0.001

NOTE

- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SCAMOTRIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO IF2R.2.2.E.ZZ.SP.GA.00.0.001