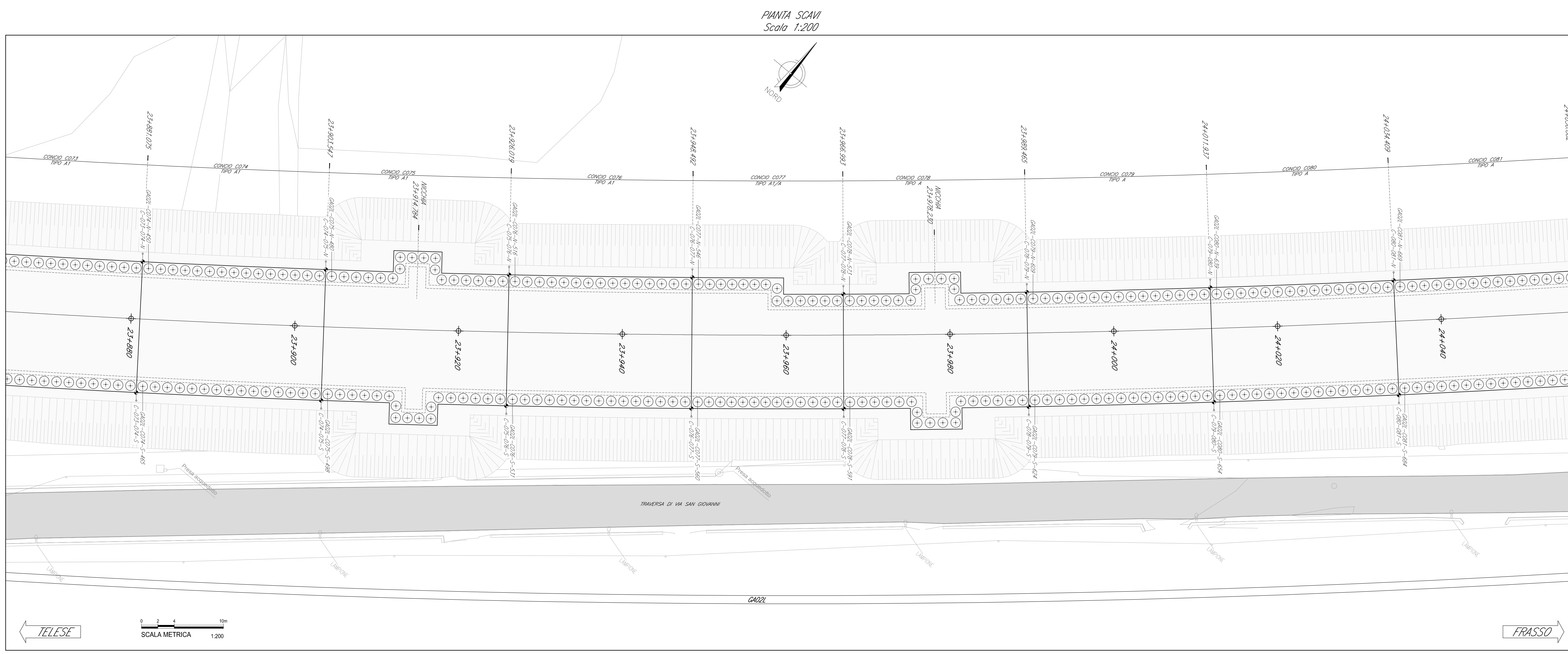


PALI CONCIO GA02L-C073					PALI CONCIO GA02L-C074					PALI CONCIO GA02L-C075					PALI CONCIO GA02L-C076					PALI CONCIO GA02L-C077					PALI CONCIO GA02L-C078					PALI CONCIO GA02L-C079					PALI CONCIO GA02L-C080					PALI CONCIO GA02L-C081														
n°	X	Y	Z	Q019 (m.s.l.m.)	n°	X	Y	Z	Q019 (m.s.l.m.)	n°	X	Y	Z	Q019 (m.s.l.m.)	n°	X	Y	Z	Q019 (m.s.l.m.)	n°	X	Y	Z	Q019 (m.s.l.m.)	n°	X	Y	Z	Q019 (m.s.l.m.)	n°	X	Y	Z	Q019 (m.s.l.m.)	n°	X	Y	Z	Q019 (m.s.l.m.)	n°	X	Y	Z	Q019 (m.s.l.m.)	n°	X	Y	Z	Q019 (m.s.l.m.)	n°	X	Y	Z	Q019 (m.s.l.m.)
GA02L-C073-01	20193.671	60076.302	21	61.728	GA02L-C074-01	20170.583	60079.809	21	61.797	GA02L-C075-01	20127.305	60078.494	21	61.856	GA02L-C076-01	20174.833	600807.407	21	61.916	GA02L-C077-01	20170.214	600821.575	21	61.975	GA02L-C078-01	201727.578	600811.896	21	62.023	GA02L-C079-01	201794.559	600846.522	21	62.083	GA02L-C080-01	201811.136	600891.885	21	62.142	GA02L-C081-01	201811.136	600891.885	21	62.201										

WBS	NOME	P.K. INIZIALE	P.K. FINALE	LUNG.	SOLETTA SUPERIORE		PALI	CONCI
					TIPO	TIPO		
GA02B	24+310.00	24+337.22	27.22	C2*	0*	28.00	C001-C002	2
GA02C	24+337.22	24+579.76	242.54	C2	0*	28.00	C003 ... C005	3
GA02D	24+579.76	24+803.56	223.80	C1	2	32.00	C014 ... C021	8
GA02E	24+803.56	24+938.57	135.01	C	3	21.00	C025 ... C029	5
GA02F	24+938.57	24+6.07	67.50	A	4	21.00	C031 ... C033	3
GA02G	24+6.07	24+51.06	44.99	C1	5	21.00	C034	1
GA02H	24+51.06	24+353.72	302.66	C1	5	21.00	C035 ... C049	14
GA02I	24+353.72	24+555.97	202.25	C	6	28.00	C052 ... C057	6
GA02J	24+555.97	24+124.21	638.74	A1	7_SPEC	21.00	C070	1
GA02K	24+124.21	24+662.71	448.50	A	9	21.00	C089 ... C109	21
GA02L	24+662.71	24+961.57	298.86	C	10	30.00	C110	1
GA02M	24+961.57	24+928.16	148.43	C3	11	30.00	C114 ... C123	10
GA02N	24+928.16	24+1100.00	148.43	C4*	12*	36.00	C127 ... C130	4

VERTICI CONCIO					VERTICI CONCIO					VERTICI CONCIO					VERTICI CONCIO					VERTICI CONCIO					VERTICI CONCIO					VERTICI CONCIO					VERTICI CONCIO					VERTICI CONCIO					VERTICI CONCIO														
n°	X	Y	Z	Q019 (m.s.l.m.)	n°	X	Y	Z	Q019 (m.s.l.m.)	n°	X	Y	Z	Q019 (m.s.l.m.)	n°	X	Y	Z	Q019 (m.s.l.m.)	n°	X	Y	Z	Q019 (m.s.l.m.)	n°	X	Y	Z	Q019 (m.s.l.m.)	n°	X	Y	Z	Q019 (m.s.l.m.)	n°	X	Y	Z	Q019 (m.s.l.m.)	n°	X	Y	Z	Q019 (m.s.l.m.)	n°	X	Y	Z	Q019 (m.s.l.m.)	n°	X	Y	Z	Q019 (m.s.l.m.)	n°	X	Y	Z	Q019 (m.s.l.m.)
C001	20193.671	60076.302	21	61.728	C002	20170.583	60079.809	21	61.797	C003	20127.305	60078.494	21	61.856	C004	20174.833	600807.407	21	61.916	C005	20170.214	600821.575	21	61.975	C006	201727.578	600811.896	21	62.023	C007	201794.559	600846.522	21	62.083	C008	201811.136	600891.885	21	62.142	C009	201811.136	600891.885	21	62.201															



NOTE GENERALI

Le dimensioni sono in m, se non diversamente indicato.

COMMITENTE: **R.F.I. GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO**

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR**

APPALTATORE: **PIZZAROTTI, G. C. & C. S.p.A., G. C. & C. S.p.A., ITINERA, SALCEP, JEDS INFRASTRUTTURE**

PROGETTAZIONE: **GODATA ENGINEERING** / **INTEGRA R.I.R.** / **ING. FABIO RIZZO**

PROGETTISTA: **ING. FABIO RIZZO**

DIRETTORE DELLA PROIEZIONE: **ING. PIETRO GROSSO**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
I LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - TELESE

OPERE IN SOTTERRANEO
 Galleria Artificiale di Teleso dal km 22+263 al km 25+200
 Tracciamento pali e copertura - Tav. 11/18

APPALTATORE: **ING. FABIO RIZZO**

SCALA: **1:200**

COMMESSA: **I F 26 L 12 E Z B 9 GA 020 0 01 1**

Rev. Descrizione Redatto Data Verificato Data Approvato Data Autorizzato Data

A	Disegno	D. Vignola	24/03/20	A. Fenucci	24/03/20	P. Grossi	24/03/20	Ing. Fabio RIZZO
B	Revisione a seguito istruttoria IT	D. Vignola	23/09/20	A. Fenucci	23/09/20	P. Grossi	23/09/20	
C	Revisione a seguito istruttoria IT	D. Vignola	20/07/20	A. Fenucci	20/07/20	P. Grossi	20/07/20	

20/07/2020 n. Elab.: _____