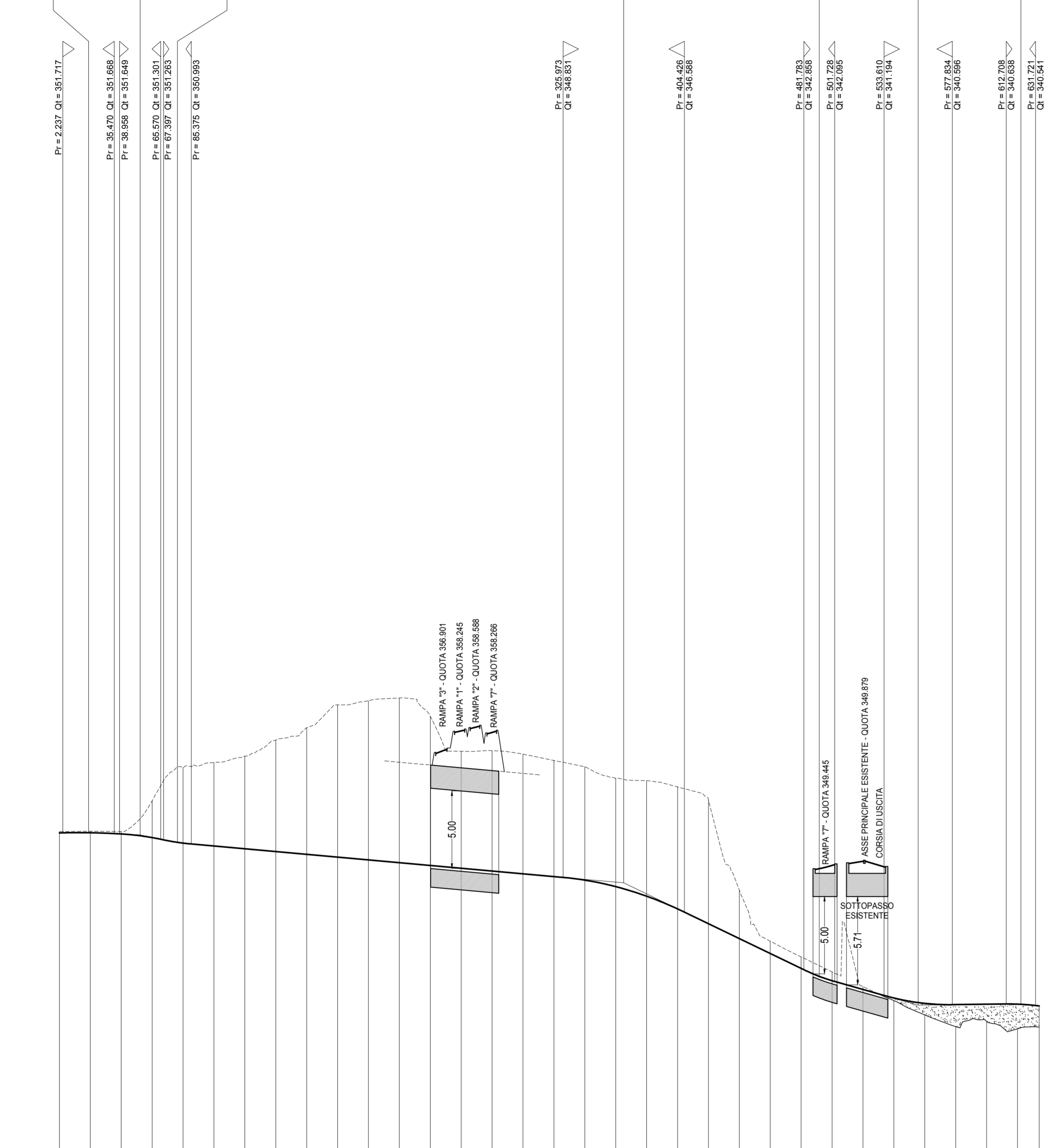


LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDENZIA	h = -0.042 L = 0.002 i = -0.002	h = -0.175 L = 33.410 i = -0.005	h = -0.506 L = 24.122 i = -0.021	h = -2.595 L = 288.813 i = -0.009	h = -6.102 L = 126.556 i = -0.048	h = -1.808 L = 63.906 i = -0.028	h = 0.081 L = 66.492 i = 0.001	h = 11.835 L = 11.835 i = 1.001
Num		1	2	3	4	5	6	7	
Pr	18.954	52.264	76.386	365.199	491.756	555.722	622.214	622.214	
Qt	351.754	351.530	351.074	348.479	342.377	340.569	340.650	340.650	
R	4450.000	1690.000	1500.000	2000.000	1000.000	1500.000	1500.000	1500.000	
T	16.617	13.306	8.989	39.227	9.973	22.112	9.506	9.506	
Fr	0.031	0.052	0.027	0.385	0.050	0.163	0.030	0.030	
Sv	33.233	26.615	17.980	78.490	19.960	44.229	19.013	19.013	

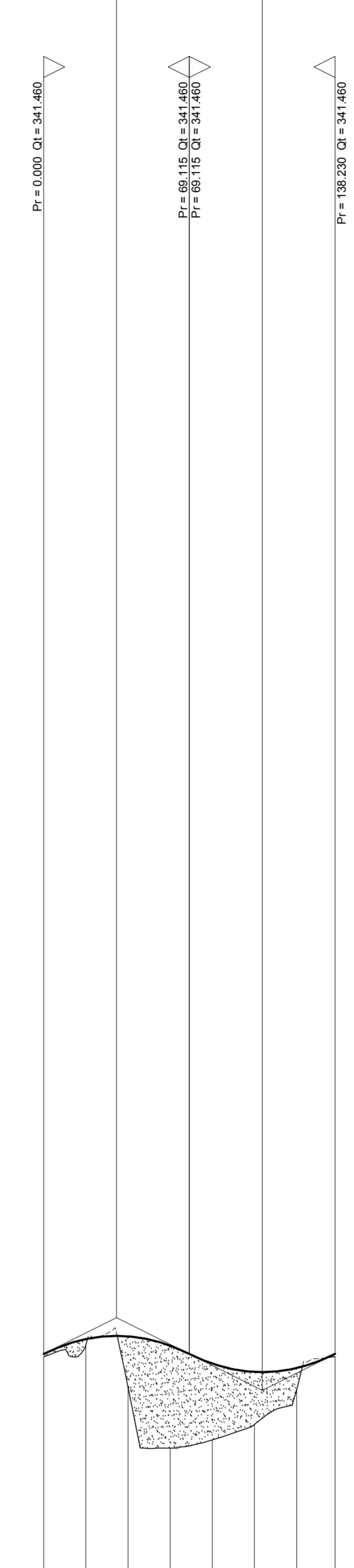


SCALA QUOTE 1:200
SCALA DISTANZE 1:2000

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	
DISTANZE PARZIALI	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	14.07			
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.00	160.00	180.00	200.00	220.00	240.00	260.00	280.00	300.00	320.00	340.00	360.00	380.00	400.00	420.00	440.00	460.00	480.00	500.00	520.00	540.00	560.00	580.00	600.00	620.00	634.07	
QUOTE TERRENO	-351.79	-351.82	-351.80	-353.78	-355.95	-356.26	-356.68	-357.72	-359.51	-360.00	-360.27	-360.45	-360.27	-359.59	-358.26	-357.03	-356.81	-356.40	-355.85	-355.10	-354.68	-354.85	-353.85	-348.00	-344.70	-343.68	-342.72	-341.77	-340.86	-339.93	-339.18	-338.51	-338.04	-338.14
QUOTE PROGETTO	-351.71	-351.72	-351.64	-351.41	-351.05	-350.86	-350.68	-350.50	-350.32	-350.14	-349.96	-349.78	-349.60	-349.42	-349.24	-349.06	-348.88	-348.66	-348.42	-348.24	-348.06	-347.82	-347.52	-347.16	-346.74	-346.26	-345.72	-345.12	-344.46	-343.74	-342.96	-342.12	-341.22	
DIFFERENZA DI QUOTA	-0.08	-0.10	-0.16	-2.37	-4.90	-5.40	-6.00	-7.21	-8.19	-9.86	-10.31	-10.67	-9.67	-7.56	-7.79	-7.75	-7.52	-7.35	-7.02	-7.48	-7.88	-8.01	-3.12	-0.79	-0.74	-0.58	-0.19	-0.17	-0.75	-1.42	1.11	-1.59	1.37	
ETOMETRICHE	0 1 2 3 4 5 6																																	
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L=9.159 A=75.600 L1=57.154 R=100.000 Sv=75.717 A=75.600 L2=57.154 L=10.041 A=50.000 L1=50.000 R=50.000 Sv=92.564 A=80.000 L1=30.956 R=180.000 Sv=29.215 A=80.000 L2=30.956 L=45.671 A=40.000 Sv=19.175 R=45.000 L1=35.556 R=45.000 L2=35.556 L=6.486																																	
SOPRAELEVAZIONI	Sx --- 0.025 0.070 0.025 0.070 0.025 0.000 0.025 0.044 0.070 0.025 Dx --- -0.025 -0.070 -0.025 -0.070 -0.025 -0.025 -0.044 -0.070 -0.025																																	

SVINCOLO "SERRA PADUCCI" - RAMPA 9

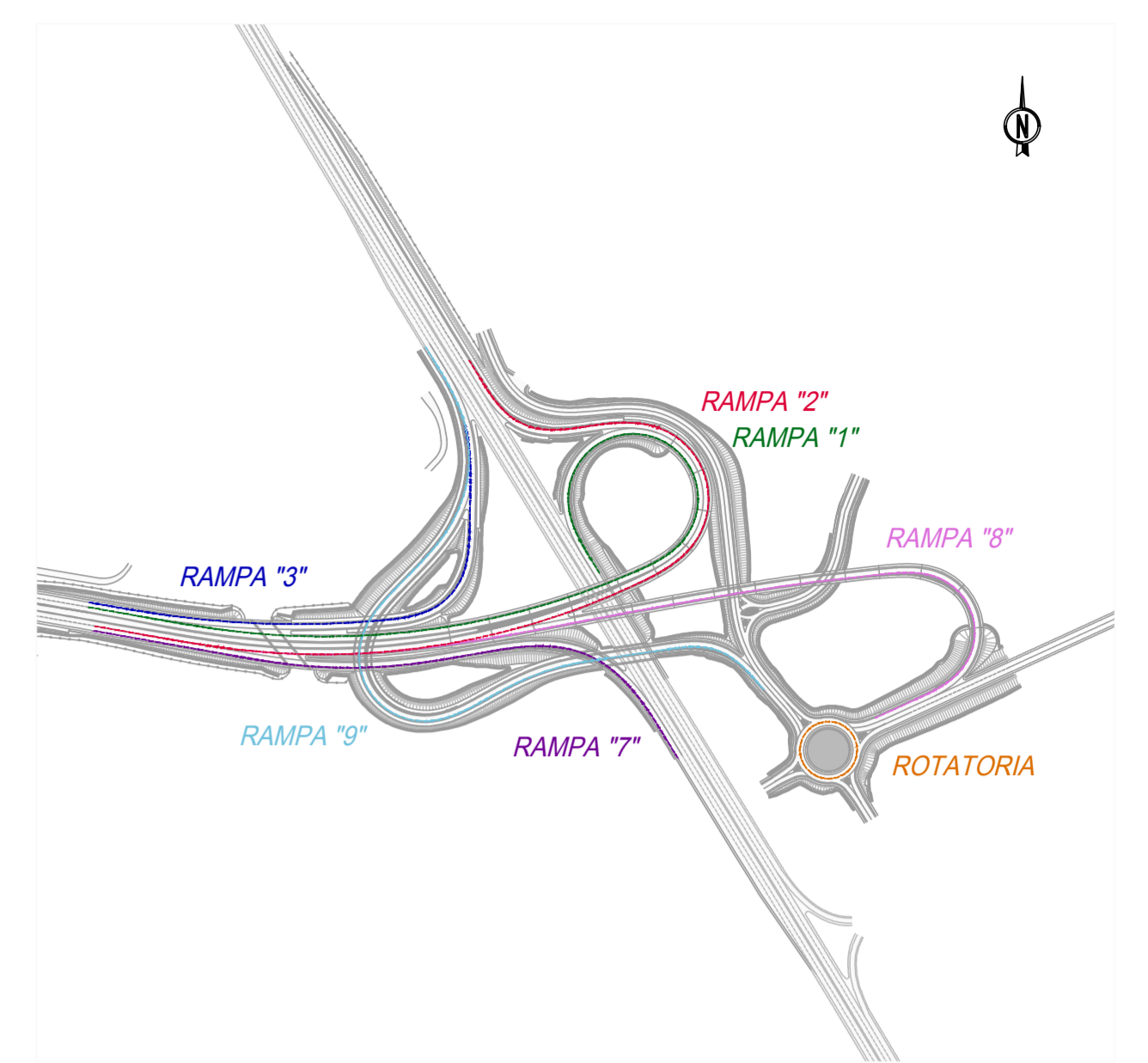
LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDENZIA	Num	1	2
Pr		34.558	103.673	103.673
Qt		343.181	339.739	339.739
R		694.745	694.745	694.745
T		34.600	34.600	34.600
Fr		-0.860	0.860	0.860
Sv		69.144	69.144	69.144



SCALA QUOTE 1:200
SCALA DISTANZE 1:2000

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8
DISTANZE PARZIALI	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	18.23
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	138.23
QUOTE TERRENO	-341.34	-341.88	-339.90	-337.00	-337.38	-338.13	-339.76	-341.34
QUOTE PROGETTO	-341.46	-342.17	-342.30	-341.85	-341.00	-340.61	-340.79	-341.46
DIFFERENZA DI QUOTA	0.12	-0.28	-2.40	-4.85	-3.62	2.48	-1.03	-0.12
ETOMETRICHE	0 1 2							
ANDAMENTO PLANIMETRICO	Sv=69.115 R=22.000 Sv=69.115 R=22.000							
SOPRAELEVAZIONI	Sx --- 0.020 0.020 0.020 0.020 Dx --- -0.020 -0.020 -0.020 -0.020							

SVINCOLO "SERRA PADUCCI" - ROTATORIA





Anas SpA

Direzione Centrale Progettazione

COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA - POLLINO"

TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI
BY-PASS DI MATERA

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA

IL PROGETTISTA Dott. Ing. Dino Bonadies Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° A829	IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:  MANDATARIA VAMS Ingegneria MANDANTE SETAC S.r.l. Servizi di Ingegneria, Supporto Ambientale Consulenza Via Venezia, 10/C - 00187 Roma MANDANTE studio R.B.A. Studio di Architettura, Urbanistica e Ingegneria Via Venezia, 10/C - 00187 Roma MANDANTE	Ing. D. BONADIES Ing. M. RASIMELLI Ing. P. LOSPENNATO Ing. S. PELLEGRINI Ing. M. PROCACCI Ing. R. CERQUIGLIANI Ing. M. CARAFFINI Geom. M. BIRAGLIA Ing. N. SARACA Ing. A. NUNZIATI Ing. E. CAPANNA Ing. L. MONTERISI Ing. G. CIORIELLO Ing. F. PACCAPELO Ing. S. GIOTTA
--	---	---

PROGETTO STRADALE

TRACCIATO SELEZIONATO - TRATTO IN VARIANTE CATEGORIA B
SVINCOLI E INTERSEZIONI

SVINCOLO "SERRA PADUCCI" - PROFILI LONGITUDINALI RAMPE
TAVOLA 5 DI 5

CODICE PROGETTO PZ139	CODICE FILE V02_PS01_TRA_FP05_B	REVISIONE	SCALA: 1:2.000
PROGETTO L0715Z	UN. PROJ. P0020	CODICE ELAB. V02_PS01_TRA_FP05	B

B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	MAGGIO 2021	CARAFFINI	LOSPENNATO	BONADIES
A	PRIMA EMISSIONE	SETTEMBRE 2020	CARAFFINI	LOSPENNATO	BONADIES
Revisione	Descrizione	Data	Redatto	Verificato	Approvato