

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



U.O. PROGETTAZIONE LINEE, NODI E ARMAMENTO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

**LINEA SALERNO – REGGIO CALABRIA
 NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA
 LOTTO 1 BATTIPAGLIA – PRAIA
 LOTTO 1C BUONABITACOLO – PRAIA**

VIABILITA' DI ACCESSO AI PIAZZALI

Elaborati generali

Viabilità di accesso piazzale PT04 - Book sezioni trasversali correnti - passo 50 m

SCALA:

1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

RC2A C1 R 13 W9 PT04X0 001 C

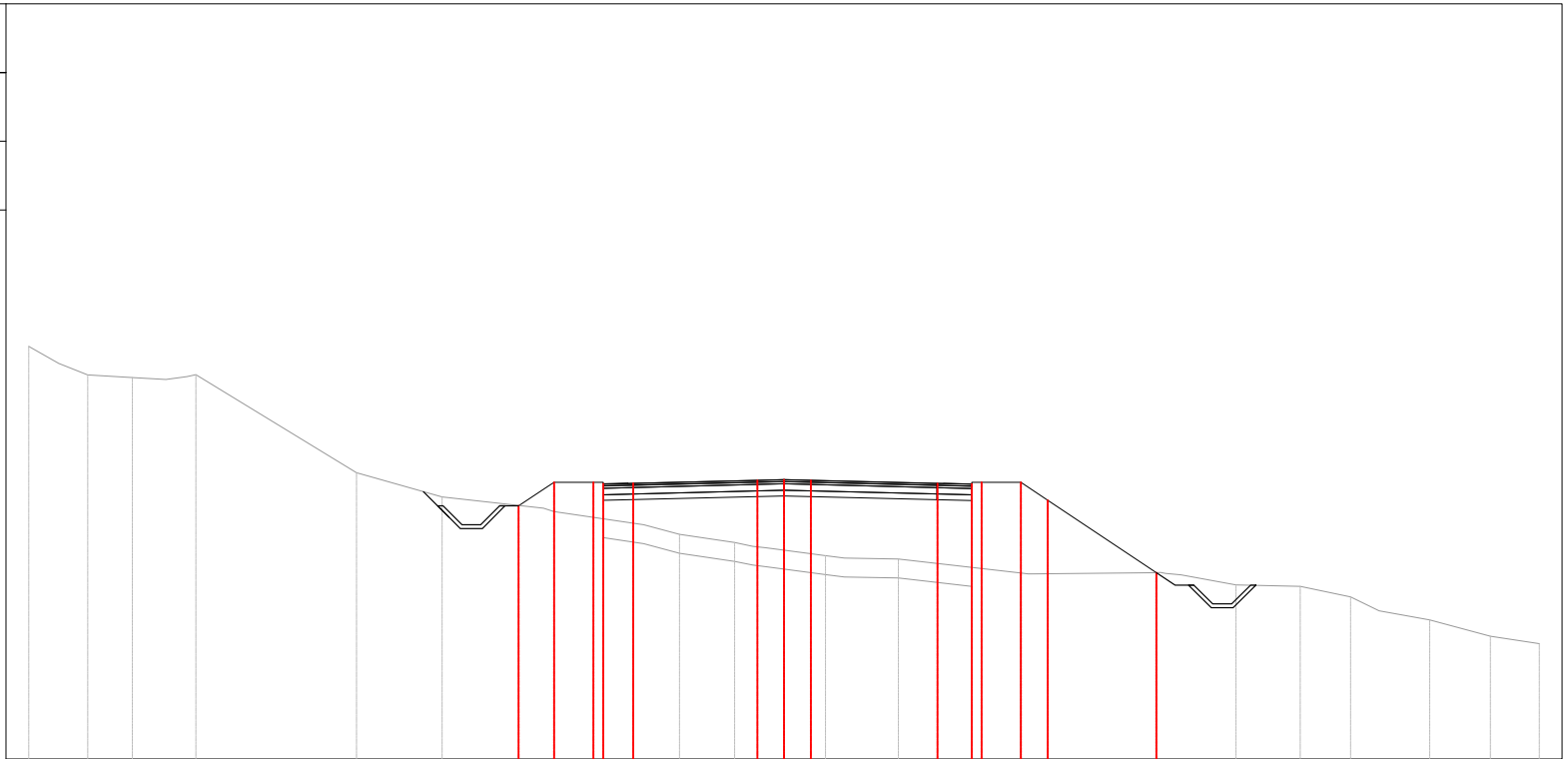
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	L.Pacioselli	Dic-2021	F.Gaeta	Dic-2021	I.D'Amore	Dic-2021	V.Conforti Lug-2023
B	Emissione esecutiva	L.Pacioselli	Mag-2022	F.Gaeta	Mag-2022	I.D'Amore	Mag-2022	
C	Emissione esecutiva	K.E.Paskaleva	Lug-2023	F.Gaeta	Lug-2023	I.D'Amore	Lug-2023	

ITALFERR S.p.A.
 U.O. PROGETTAZIONE LINEE E NODI
 Dott. Ing. VITO ANZIO (CONFORTI)
 Codice degli Impiegati di VITERBO N. 409

File: RC2A.C.1.R.13.W9.PT.04.X.0.001.C

n. Elab.:

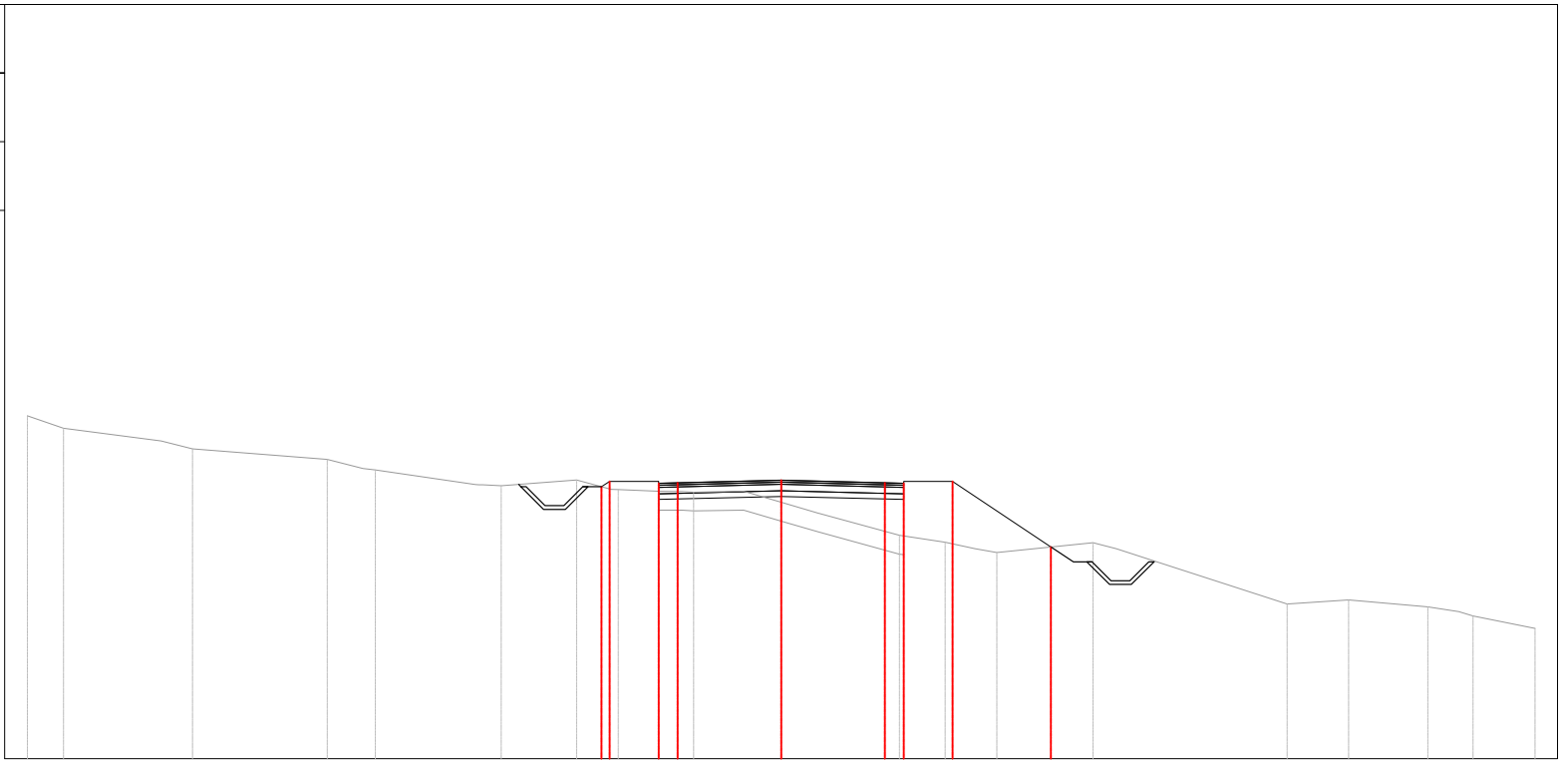
PROFILO	PT04
SEZIONE 1	
PROGRESSIVA	0+008.20
	AREA (m²)
Sterro	0.00
Rilevato	25.76
Usura	0.49
Binder	0.58
Base	1.66
Fondazione	1.46
Scotico	7.42
Scala: 1:200 Quota di Riferimento: 240.00	



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-18.44	-17.26	-15.58	-11.32	-9.05	-6.09	-2.77	-1.31	0.00	1.10	3.03	6.25	9.85	11.97	13.67	15.01	17.10	18.70	20.00		
QUOTE TERRENO	250.93	250.17	250.10	250.18	247.58	246.94	246.55	245.95	245.73	245.53	245.39	245.30	244.93	244.93	244.61	244.57	244.29	243.68	243.25	243.06		
DISTANZE PARZIALI TERRENO		1.18		4.26	2.27	2.68	2.38		1.46		1.10	1.43	3.22		3.27		1.46	1.70	1.33	1.34	1.61	1.30
PROGRESSIVE PROGETTO							-7.03	-6.09	-5.04	-4.79	-3.99	-0.70	0.71	4.06	4.97	5.23	6.27	6.98	9.86			
QUOTE PROGETTO							246.70	247.33	247.33	247.29	247.30	247.38	247.40	247.38	247.30	247.28	247.32	247.32	246.85	244.93		
DISTANZE PARZIALI PROGETTO							0.78	1.04	0.26	0.65	3.29	0.70	0.71	3.35	0.75	0.26	1.04	0.71	2.88			

PROFILO	PT04
SEZIONE 2	
PROGRESSIVA	0+026.00
	AREA (m ²)
Sterro	0.00
Rilevato	9.01
Usura	0.33
Binder	0.39
Base	1.11
Fondazione	0.98
Scotico	3.77

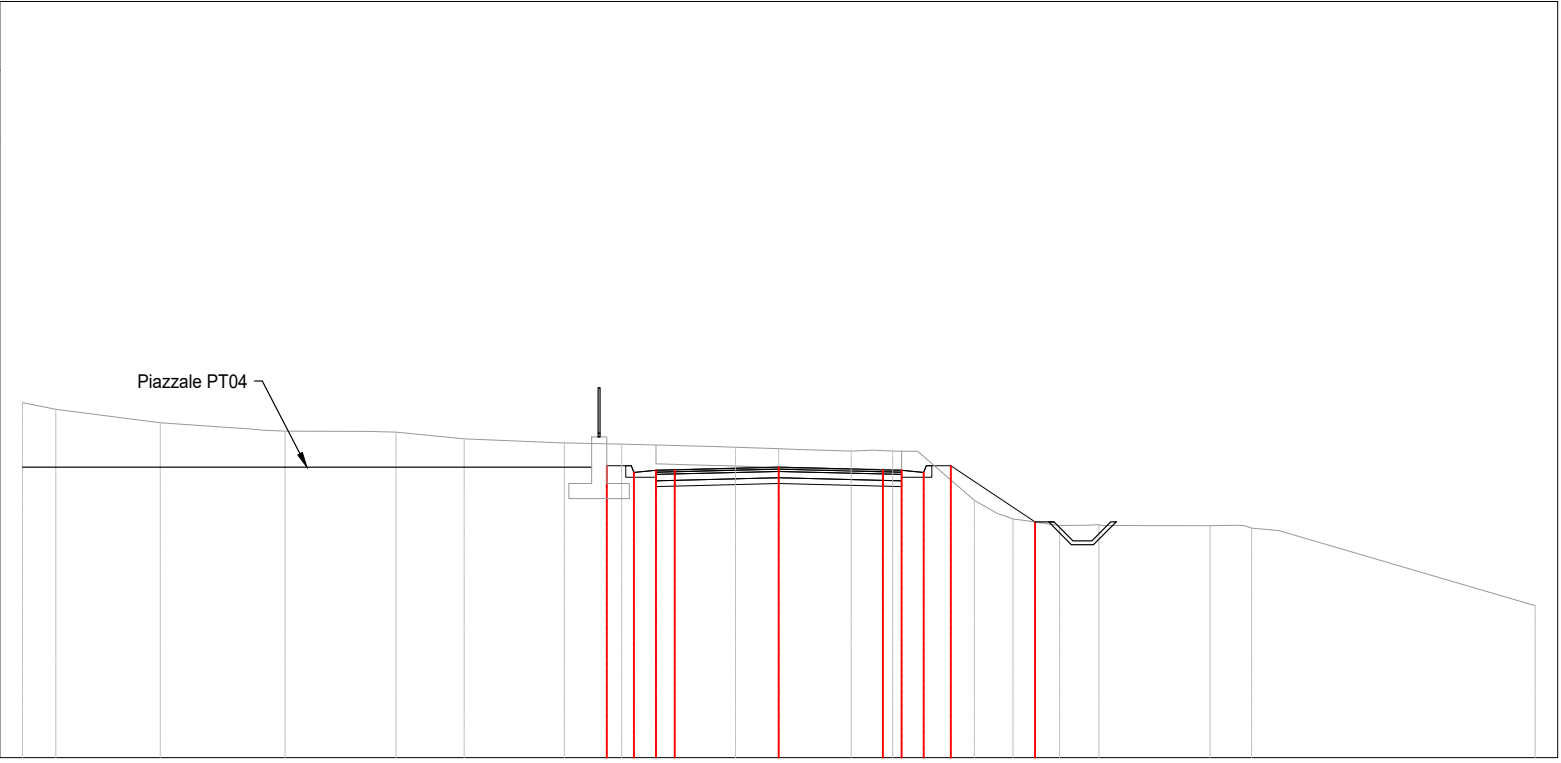
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 240.00



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-19.04	-15.62	-12.04	-10.77	-7.43	-5.43	-4.32	-2.32	0.00	3.14	4.35	5.72	8.28	13.42	15.05	17.16	18.36	20.00
QUOTE TERRENO	249.09	248.76	248.22	247.94	247.66	247.24	247.39	247.14	247.07	246.80	245.92	245.74	245.47	245.73	244.10	244.21	244.03	243.79	243.45
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.96	2.59	3.57	2.65	2.00	1.07	1.32	1.00	2.19	1.22	2.55	4.53	1.63	2.10	1.64				
PROGRESSIVE PROGETTO							-4.76	-4.55	-3.25	-2.75	2.75	3.25	4.55	7.16					
QUOTE PROGETTO							247.21	247.35	247.30	247.32	247.38	247.32	247.30	247.35	245.61				
DISTANZE PARZIALI PROGETTO							0.21	1.30	0.50	2.75	2.75	0.50	1.30	2.61					

PROFILO	PT04
SEZIONE 3	
PROGRESSIVA	0+042.58
	AREA (m²)
Sterro	4.91
Rilevato	0.89
Usura	0.33
Binder	0.39
Base	1.11
Fondazione	0.98
Scotico	3.25

Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 240.00



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-19.12	-16.36	-13.06	-10.12	-8.32	-5.67	-4.15	-1.15	0.00	1.91	3.02	5.17	6.20	7.43	8.47	11.41	12.51	20.00
QUOTE TERRENO	249.39	249.21	248.85	248.63	248.61	248.43	248.32	248.29	248.21	248.17	248.10	248.11	246.80	246.31	246.14	246.16	246.13	246.07	244.02
DISTANZE PARZIALI TERRENO		2.77	2.39	2.19	1.80	2.28	1.52	2.43	1.15	1.46		1.49	1.06		2.86			6.78	
PROGRESSIVE PROGETTO							-5.44	-4.55	-3.83	-3.25	-2.75		2.75	3.25	3.83	4.55	6.78		
QUOTE PROGETTO							248.32	247.72	247.54	247.60	247.61	247.68	247.61	247.60	247.54	247.72	246.23		
DISTANZE PARZIALI PROGETTO							0.89	0.50	0.58	0.50	2.75		2.75	0.50	0.58	0.50	2.23		