

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



U.O. PROGETTAZIONE LINEE NODI E ARMAMENTO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO
NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO

VIABILITÀ

NV05 - Via Pantani

Book sezioni trasversali correnti

SCALA:

1:200

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

RC1C 03 R 13 W9 NV0500 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	S. Scopetta 	Nov-2021	M. Puglisi 	Nov-2021	I. D'Amore 	Nov-2021	V. Conforti Nov-2021

ITALFERR S.p.A.
U.O. PROGETTAZIONE LINEE E NODI
Dist. Linee - Armamenti - Infrastruttura
Cedolo - Via Pantani - 87030 S. Lucia
Tel. 0974/400000 - Fax 0974/400001

File: RC1C.0.3.R.13.W9.NV.05.0.0.001.A

PROFILO NV05

SEZIONE 1

PROGRESSIVA 0.00

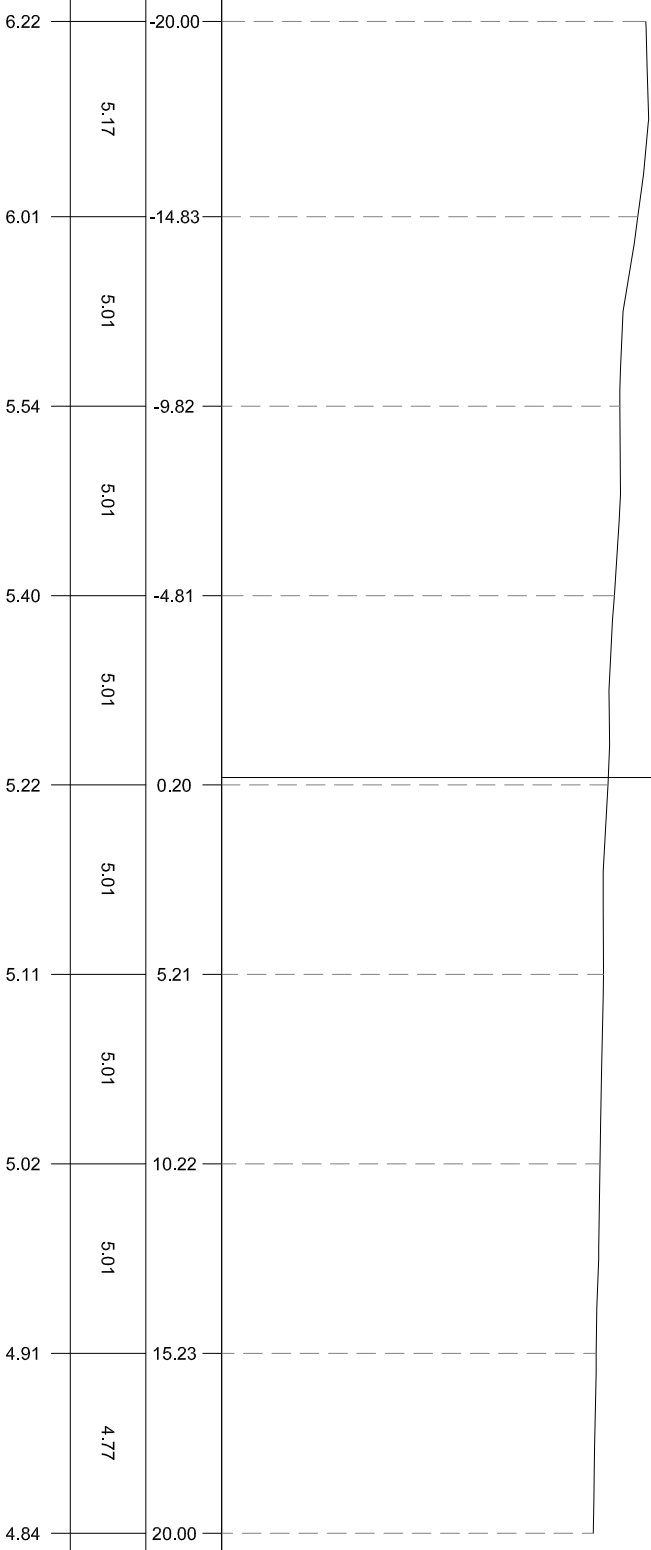
SEZIONE SU NV04

7.71

PIATTAFORMA NV04

-5

200
200



PROGRESSIVE TERRENO

PARZIALI TERRENO

QUOTE TERRENO

PROGRESSIVE PROGETTO

PARZIALI PROGETTO

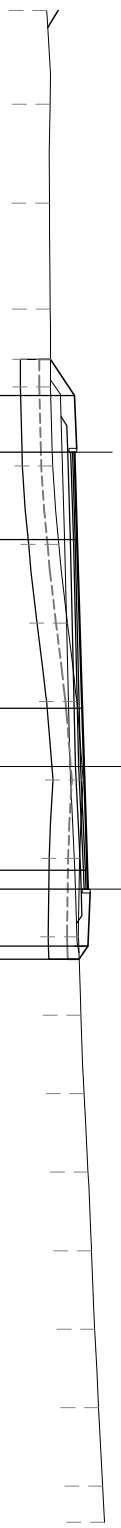
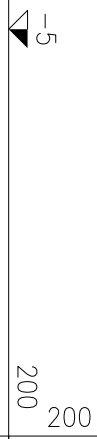
QUOTE PROGETTO

PROFLO NV05

SEZIONE 3

PROGRESSIVA 50.00

RI RILEVATO	m ²	0.18
ST STERRO	m ²	0.01
a BONIFICA	m	15.87
or ANTICAPILLARE	m	15.87
b SCOTICO	m	15.87
ba BASE	m	11.56
bi BINDER	m	11.56
ge GEOTESSILE	m	17.50
st MISTO STABILIZZATO	m	13.42
u USURA	m	11.56
v VEGETALE	m	4.13



PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
-20.00	2.48	5.88	-10.77	0.96	5.98
-17.52	2.62	5.97	-9.81	1.50	6.61
-14.90	2.80	5.95	-8.31	2.31	6.61
-12.10	2.06	5.97	-6.00	4.47	6.68
-10.04	2.10	5.98	-1.53	4.47	6.82
-7.94	2.07	6.03	2.75	0.50	6.95
-5.87	2.08	6.20	3.25	1.50	6.97
-3.79	2.08	6.43	4.75	0.35	6.97
-1.72	2.07	6.68	5.10		6.73
0.36	2.08	6.84			
2.43	2.07	6.75			
4.51	2.08	6.72			
6.58	2.07	6.78			
8.66	2.08	6.86			
10.74	2.08	6.97			
12.81	2.07	7.06			
14.89	2.08	7.15			
16.96	2.07	7.25			
19.04	2.08	7.36			
20.00	0.96	7.41			

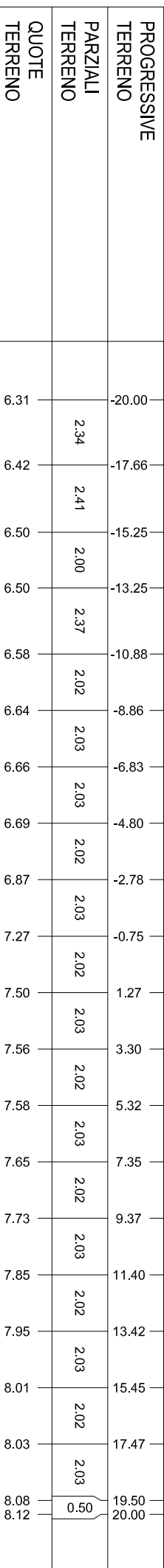
PROFILO NV05

SEZIONE 4

PROGRESSIVA 75.00

RI RILEVATO	m ²	0.13
ST STERRO	m ²	0.97
a BONIFICA	m	7.55
or ANTICAPILLARE	m	7.55
b SCOTICO	m	12.21
ba BASE	m	7.90
bi BANDER	m	7.90
ge GEOTESSILE	m	9.20
st MISTO STABILIZZATO	m	8.83
u USURA	m	7.90
v VEGETALE	m	3.78

 -3
 200
 200



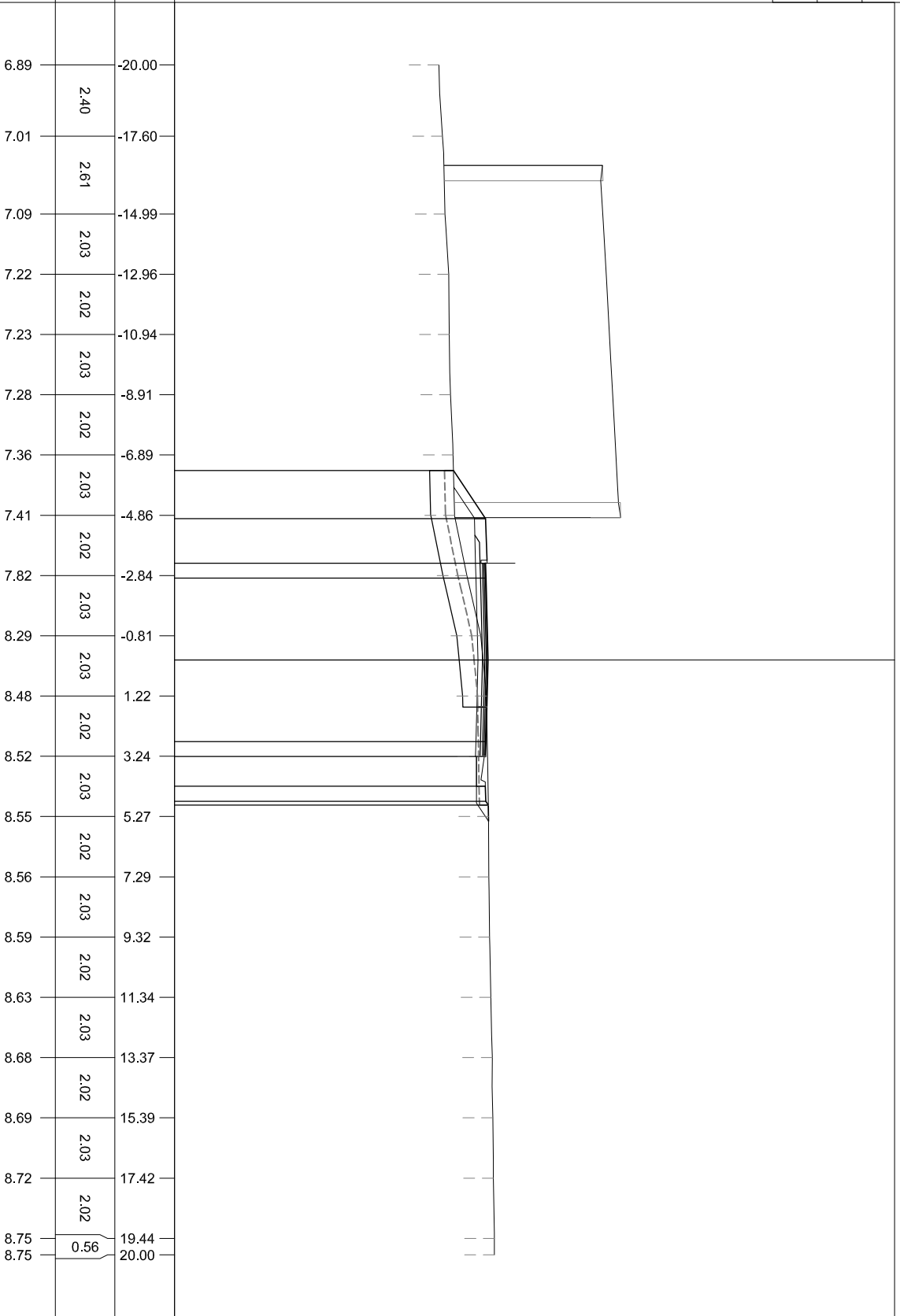
PROGRESSIVE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI TERRENO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE TERRENO	QUOTE PROGETTO
6.31		2.34			
6.42		2.41			
6.50		2.00			
6.50		2.37			
6.58		2.02			
6.64		2.03			
6.66		2.03	0.97		0.97
6.69		2.02	1.50		1.50
6.87		2.03	1.82		1.82
7.27		2.02	2.79		2.79
7.50		2.03	2.79		2.79
7.56		2.02	0.50		0.50
7.58		2.03	1.00		1.00
7.65		2.02	0.50		0.50
7.73		2.03	0.34		0.34
7.85		2.02			
7.95		2.03			
8.01		2.02			
8.03		2.03			
8.08		0.50			
8.12					

PROFILO NV05

SEZIONE 5

PROGRESSIVA 100.00

RI RILEVATO	m ²	0.73
ST STERRO	m ²	0.34
a BONIFICA	m	7.95
or ANTICAPILLARE	m	7.95
b SCOTICO	m	11.24
ba BASE	m	6.50
bi BINDER	m	6.50
ge GEOTESSILE	m	9.64
st MISTO STABILIZZATO	m	7.43
u USURA	m	6.50
v VEGETALE	m	4.20



PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO
-20.00	2.40	6.89
-17.60	2.61	7.01
-14.99	2.03	7.09
-12.96	2.02	7.22
-10.94	2.03	7.23
-8.91	2.02	7.28
-6.89	2.03	7.36
-4.86	2.02	7.41
-2.84	2.03	7.82
-0.81	2.03	8.29
1.22	2.02	8.48
3.24	2.03	8.52
5.27	2.02	8.55
7.29	2.03	8.56
9.32	2.02	8.59
11.34	2.03	8.63
13.37	2.02	8.68
15.39	2.03	8.69
17.42	2.02	8.72
19.44	0.56	8.75
20.00		8.75

PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO
-6.36	1.61	7.37
-4.75	1.50	8.45
-3.25	0.50	8.45
-2.75	2.75	8.46
0.00	2.75	8.53
2.75	0.50	8.46
3.25	1.00	8.45
4.25	0.50	8.45
4.75	0.13	8.46
4.88		8.55

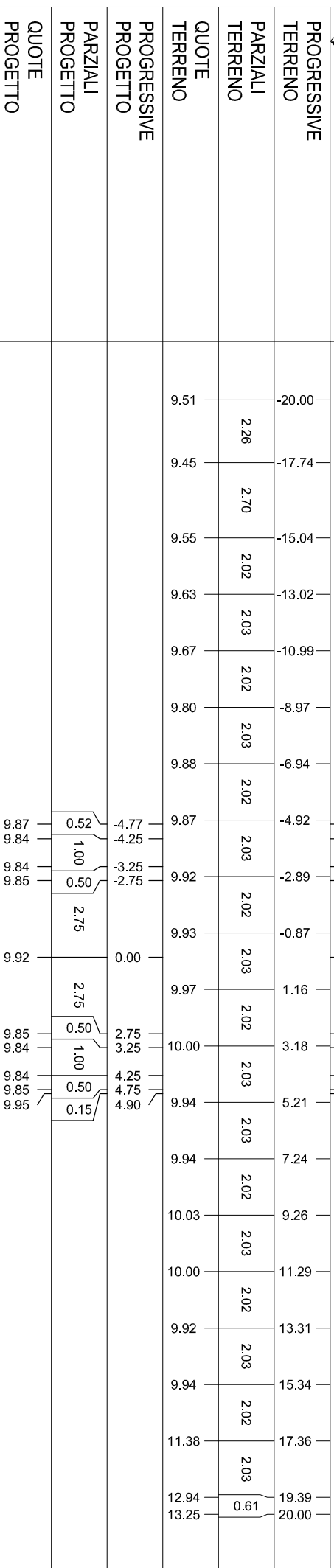
PROFILO NV05

SEZIONE 6

PROGRESSIVA 125.00

ST STERRO	m ²	1.10
b SCOTICO	m	9.67
bo BASE	m	6.50
bi BINDER	m	6.50
st MISTO STABILIZZATO	m	6.50
u USURA	m	6.50
v VEGETALE	m	2.22

0
200
200



PROFLO NV05

SEZIONE 7

PROGRESSIVA 126.04

ST STERRO	m ²	0.71
a BONIFICA	m	0.37
ar ANTICAPILLARE	m	0.37
b SCOTICO	m	9.58
bo BASE	m	6.50
bi BINDER	m	6.50
ge GEOTESSILE	m	1.97
st MISTO STABILIZZATO	m	6.50
u USURA	m	6.50
v VEGETALE	m	2.08



PROGRESSIVE TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE TERRENO	QUOTE TERRENO
-20.00	3.10	-16.90	2.02
-14.88	2.03	-12.85	2.02
-10.83	2.03	-8.80	2.02
-6.78	2.03	-4.75	2.02
-2.73	2.03	-0.70	2.03
1.33	2.02	3.35	2.03
5.38	2.02	7.40	2.03
9.43	2.02	11.45	2.03
13.48	2.02	15.50	2.03
17.53	2.02	19.55	0.45
20.00			

PROGRESSIVE PROGETTO	QUOTE PROGETTO
-4.77	0.52
-4.25	1.00
-3.25	0.50
-2.75	2.75
0.00	2.75
2.75	0.50
3.25	1.00
4.25	0.50
4.75	0.06
4.81	

QUOTE PROGETTO
9.92
9.92
9.92
9.93
10.00
9.93
9.92
9.92
9.93
9.97