

**CORRIDOIO PLURIMODALE ADRIATICO
ITINERARIO MAGLIE - SANTA MARIA DI LEUCA**

S.S. N° 275 "DI S. MARIA DI LEUCA"

LAVORI DI AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA SEZ. B DEL D.M. 5.11.2001

S.S. 16 dal km 981+700 al km 985+386 - S.S. 275 dal Km 0+000 al km 37+000

1° Lotto: Dal Km 0+000 di prog. al Km 23+300 di prog.

PROGETTO DEFINITIVO

COD. BA283

PROGETTAZIONE: ANAS - COORDINAMENTO TERRITORIALE ADRIATICA

I PROGETTISTI

Ing. Alberto SANCHIRICO - Progettista e Coordinatore
Ing. Simona MASCIULLO - Progettista

COLLABORATORI

Geom. Andrea DELL'ANNA
Geom. Massimo MARTANO
Geom. Giuseppe CALO'

IL GEOLOGO

Dott. Pasquale SCORCIA

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Ing. Alberto SANCHIRICO

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ing. Gianfranco PAGLIALUNGA

RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT PUGLIA

Ing. Nicola MARZI

ATTIVITA' DI SUPPORTO



Via Amendola 172/c - BARI
Direttore Tecnico
Prof. Ing. Matteo Ranieri

- Particolari Costruttivi e Decorativi
- Computi Metrici

**PROGETTO STRADALE
ASSE PRINCIPALE**

SEZIONI TRASVERSALI CORSIA DEDICATA 5 - TAVOLA 41

CODICE PROGETTO

PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.

L0503A D 1701

NOME FILE

P01_PS00_TRA_SZ30-47_A.dwg

CODICE ELAB. P01PS00TRASZ41

REVISIONE

SCALA:

A

1:200

A

REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO

Giugno 2018

REV.

DESCRIZIONE

DATA

REDATTO

VERIFICATO

APPROVATO

PROFILO Dedicata 5

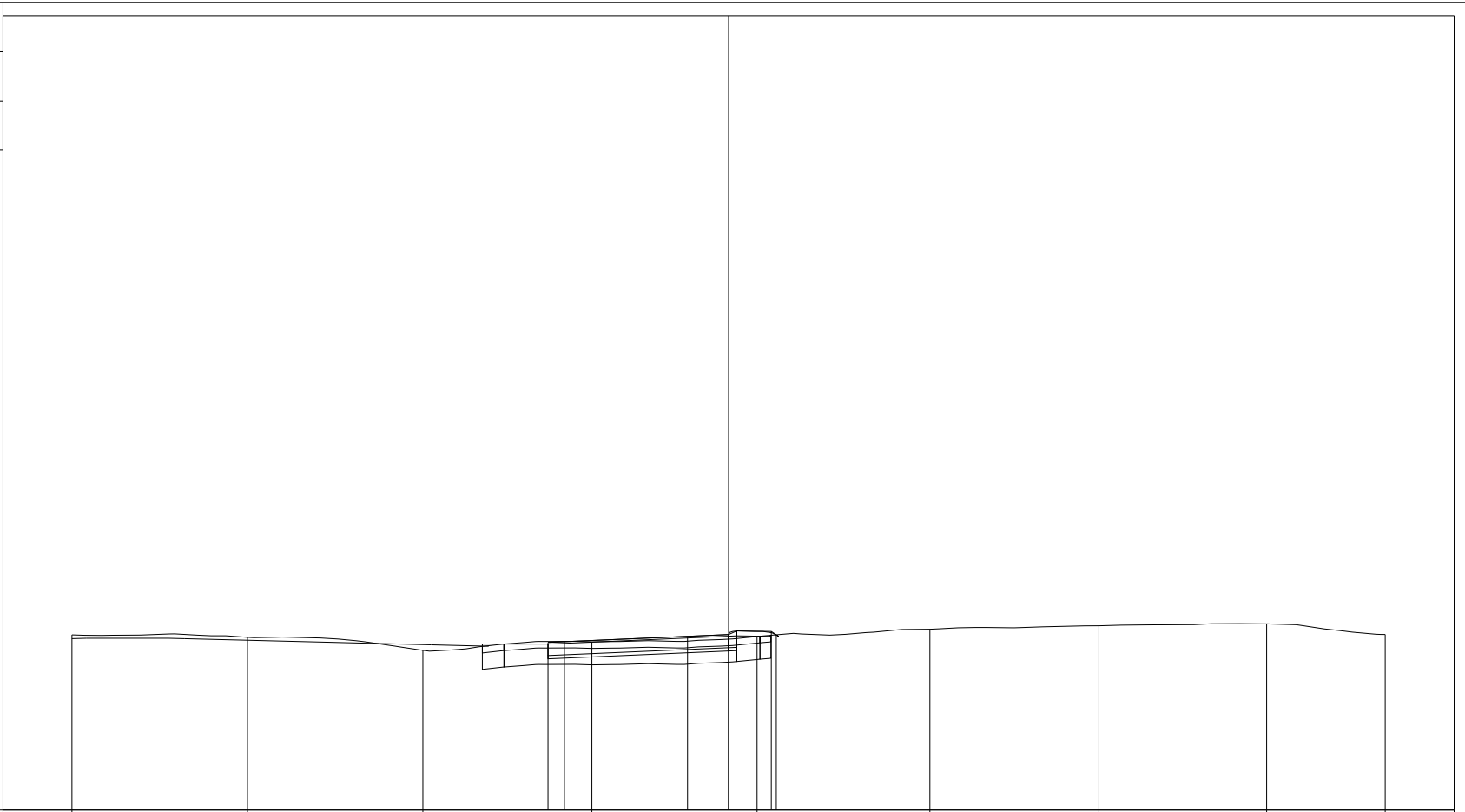
SEZIONE CD5_41

PROGRESSIVA 738.08

A RILEVATO	m ²	3.75
BO BONIFICA	m ²	4.41
D BASE	m ²	2.00
G FONDAZIONE	m ²	0.58
a USURA	m	5.50
c BINDER	m	5.75
sc SCOTICO	m	8.79
v VEGETALE	m	1.40

77

200 200



PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-9.65	-4.31	0.84	5.87	11.13	16.28	21.39	25.00
PARZIALI TERRENO		5.35	5.34	5.15	5.03	5.26	5.15	5.11	3.61
QUOTE TERRENO	82.33	82.26	81.86	82.12	82.28	82.51	82.61	82.67	82.35
PROGRESSIVE PROGETTO				-0.50	0.00	3.75	5.00	6.30	6.45
PARZIALI PROGETTO				0.50	3.75	1.25	1.30	0.15	
QUOTE PROGETTO				82.11	82.13	82.29	82.34	82.44	82.34

PROFILO Dedicata 5

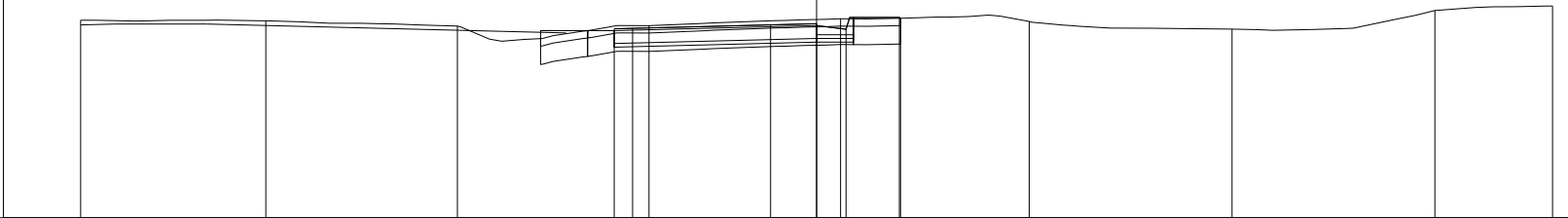
SEZIONE CD5_42

PROGRESSIVA 748.08

A RILEVATO m² 3.08
 BO BONIFICA m² 4.88
 D BASE m² 1.93
 G FONDAZIONE m² 0.65
 a USURA m 5.50
 c BINDER m 5.50
 sc SCOTICO m 9.81

77

200
200



PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-9.97	-4.76	0.45	5.65	10.78	16.29	21.80	25.00
PARZIALI TERRENO	5.03	5.21	5.21	5.20	5.13	5.51	5.51	3.20	
QUOTE TERRENO	82.37	82.35	82.21	82.22	82.41	82.34	82.13	82.63	82.76
PROGRESSIVE PROGETTO				-0.50 0.00	3.75 5.00 5.80	7.25 7.28			
PARZIALI PROGETTO				0.50 3.75	1.25 0.80 1.45	0.03			
QUOTE PROGETTO				82.14 82.15	82.24 82.22 82.12	82.44 82.42			

PROFILO Dedicata 5

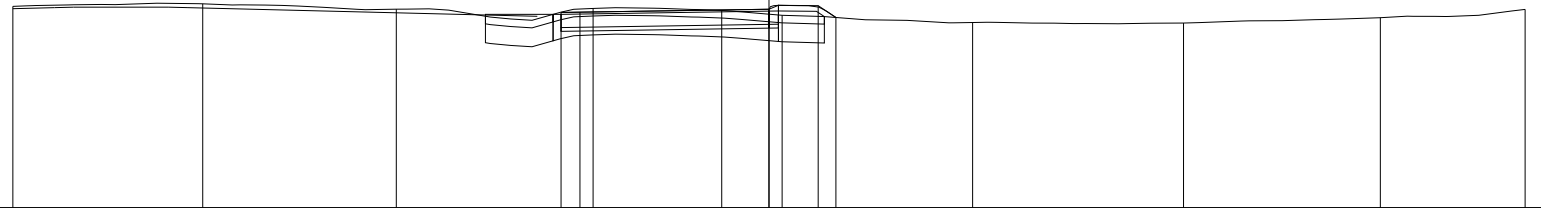
SEZIONE CD5_43

PROGRESSIVA 760.00

A RILEVATO m² 3.59
 BO BONIFICA m² 4.49
 D BASE m² 2.02
 G FONDAZIONE m² 0.56
 a USURA m 5.50
 c BINDER m 5.75
 sc SCOTICO m 9.00
 v VEGETALE m 1.60

77

200 200



PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-9.98	-4.86	0.35	5.35	10.39	15.96	21.17	25.00
PARZIALI TERRENO	5.02	5.12	5.21	5.00	5.04	5.57	5.21	3.83	
QUOTE TERRENO	82.33	82.39	82.25	82.27	82.09	81.90	81.89	82.03	82.25
PROGRESSIVE PROGETTO				-0.50 0.00	3.75 5.00	6.30 6.77			
PARZIALI PROGETTO				0.50	3.75	1.30	0.47		
QUOTE PROGETTO				82.17 82.17	82.23 82.25	82.35 82.03			

PROFILO Dedicata 5

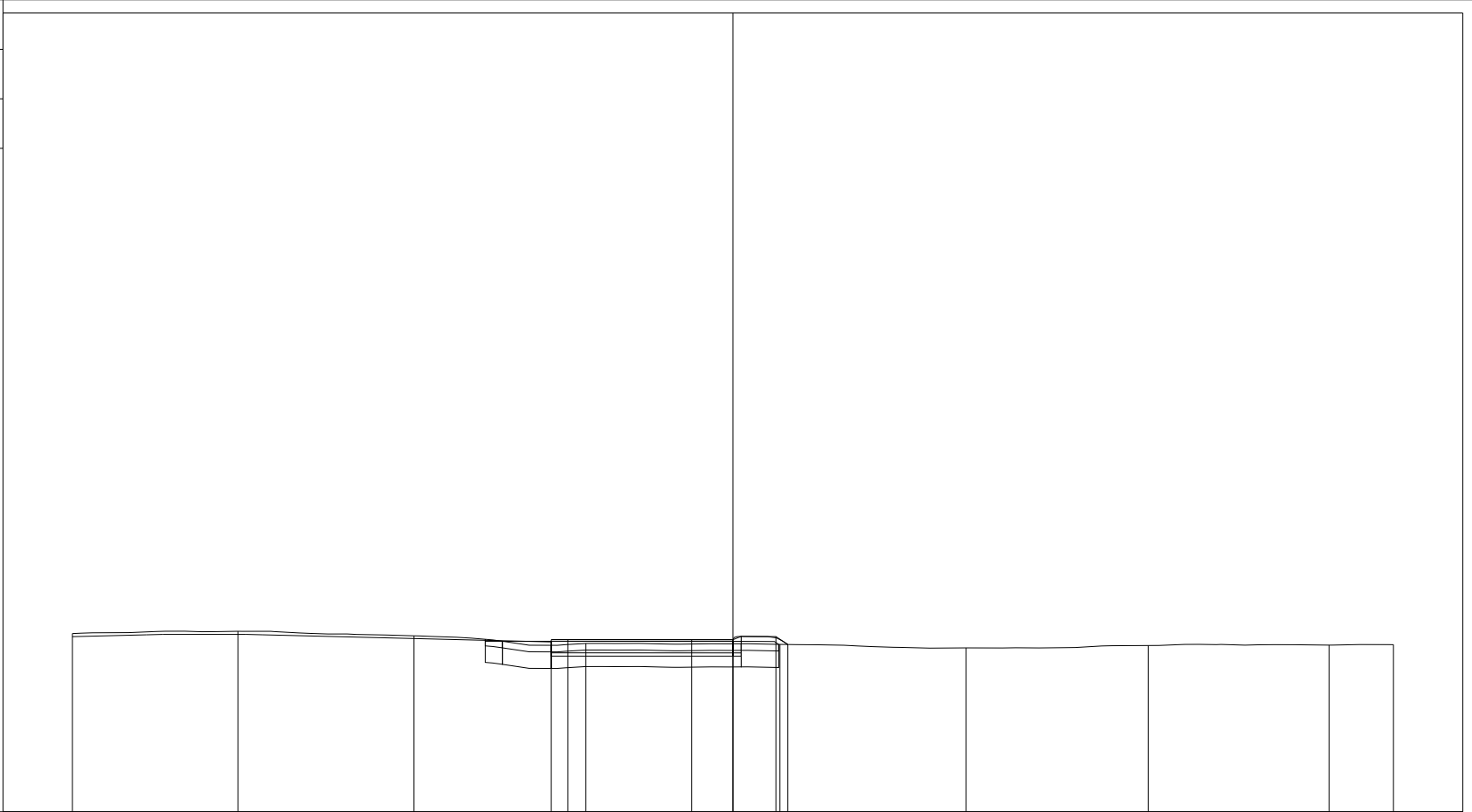
SEZIONE CD5_44

PROGRESSIVA 780.00

A RILEVATO	m ²	4.28
BO BONIFICA	m ²	4.45
D BASE	m ²	2.02
G FONDAZIONE	m ²	0.56
a USURA	m	5.50
c BINDER	m	5.75
sc SCOTICO	m	8.90
v VEGETALE	m	1.47

77

200 200



PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-9.99	-4.66	0.55	6.42	12.06	17.57	23.05	25.00
PARZIALI TERRENO	5.01	5.33	5.21	5.87	5.64	5.51	5.48	1.95	
QUOTE TERRENO	82.40	82.47	82.33	82.10	82.07	81.97	82.04	82.05	82.06
PROGRESSIVE PROGETTO				-0.50 0.00	3.75 5.00	6.30 6.66			
PARZIALI PROGETTO				0.50	3.75	1.25	1.30	0.36	
QUOTE PROGETTO				82.22 82.22	82.21	82.21	82.31 82.07		

PROFILO Dedicata 5

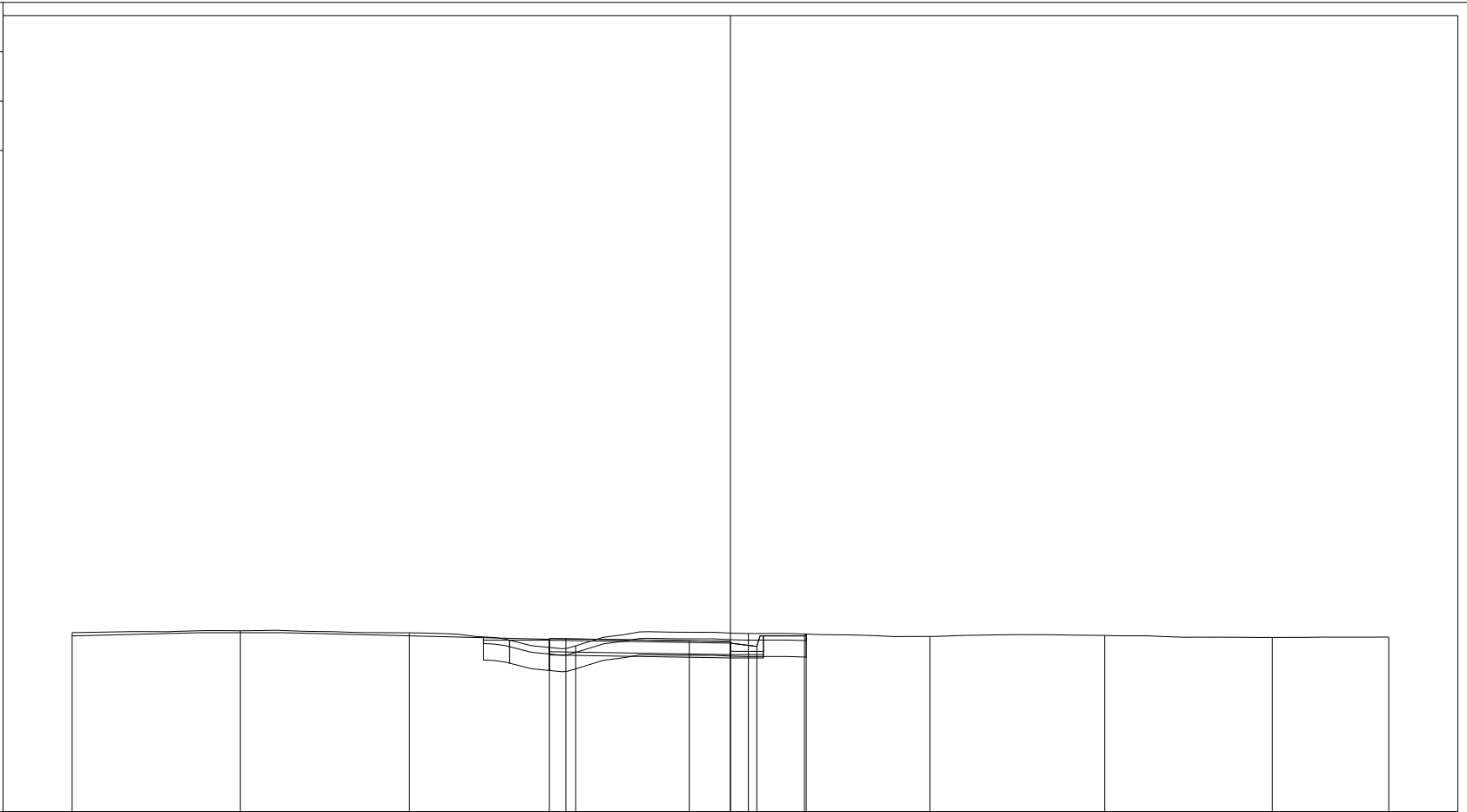
SEZIONE CD5_45

PROGRESSIVA 800.00

A RILEVATO	m ²	3.06
B STERRO	m ²	0.21
BO BONIFICA	m ²	4.92
D BASE	m ²	1.93
G FONDAZIONE	m ²	0.65
a USURA	m	5.50
c BINDER	m	5.50
sc SCOTICO	m	9.89

77

200 200



PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-9.89	-4.75	0.30	5.55	11.06	16.37	21.46	25.00	
PARZIALI TERRENO	5.11	5.14	5.05	5.25	5.51	5.31	5.09	3.54		
QUOTE TERRENO	82.44	82.50	82.44	82.04	82.42	82.33	82.36	82.30	82.31	
PROGRESSIVE PROGETTO				-0.50	0.00	3.75	5.00	5.80	7.25	7.30
PARZIALI PROGETTO				0.50	3.75	1.25	0.80	1.45	0.05	
QUOTE PROGETTO				82.27	82.26	82.20	82.13	82.03	82.35	82.40

PROFILO Dedicata 5

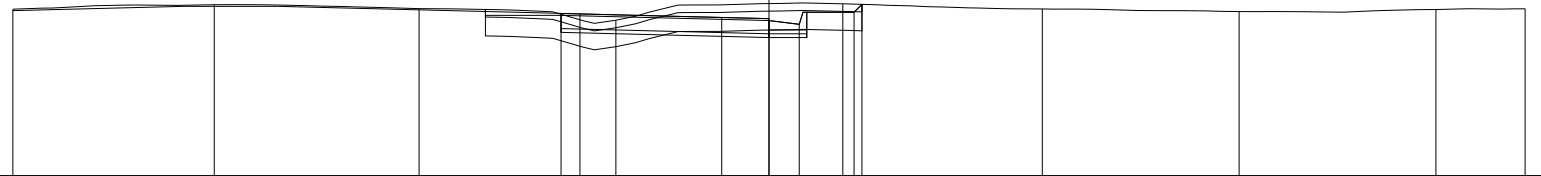
SEZIONE CD5_46

PROGRESSIVA 810.93

A RILEVATO m² 2.60
 B STERRO m² 0.58
 BO BONIFICA m² 4.98
 D BASE m² 1.93
 G FONDAZIONE m² 0.65
 a USURA m 5.50
 c BINDER m 5.50
 sc SCOTICO m 10.06

78

200 200



PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-9.67	-4.26	0.95	6.95	12.23	17.43	22.64	25.00	
PARZIALI TERRENO		5.33	5.41	5.21	6.00	5.28	5.20	5.21	2.36	
QUOTE TERRENO	82.41	82.52	82.42	82.11	82.55	82.41	82.34	82.40	82.42	
PROGRESSIVE PROGETTO				-0.50	0.00	3.75	5.00	5.80	7.25	7.46
PARZIALI PROGETTO				0.50	3.75	1.25	0.80	1.45	0.21	
QUOTE PROGETTO				82.29	82.28	82.19	82.11	82.00	82.32	82.53