

**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  
COMPLANARE N.41  
SEZIONI TRASVERSALI**

**CODICE PROGETTO**

PROGETTO      LIV. PROG.      N. PROG.

L0503A    D    1701

**NOME FILE**

S00\_PS01-81\_TRA\_SZ01\_A.dwg

CODICE ELAB. S00PS41TRASZ01

**REVISIONE**

**SCALA:**

A

1:200

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Giugno 2018			

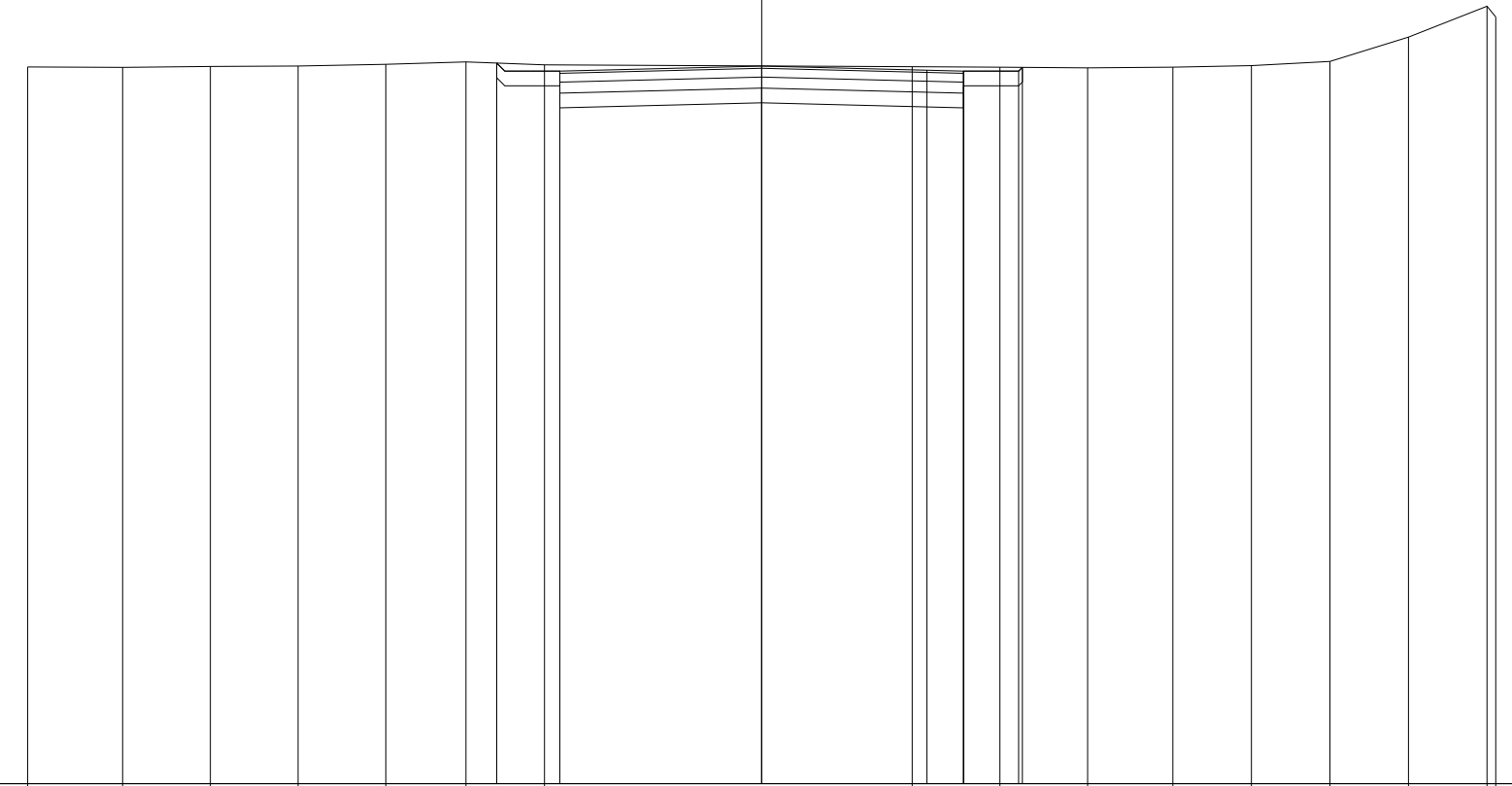
PROFILO C\_41

SEZIONE C41\_1

PROGRESSIVA 0.00

STERRO  
 B1 1.93 m<sup>2</sup>  
 FONDAZIONE - MISTO CEMENTATO  
 C1 0.82 m<sup>2</sup>  
 BONIFICA IN TRINCEA  
 F1 0.17 m<sup>2</sup>  
 F2 1.10 m<sup>2</sup>  
 F3 0.16 m<sup>2</sup>  
 Totale: 1.43 m<sup>2</sup>  
 STRATO BITUMINOSO - USURA  
 a1 5.50 m  
 STRATO BITUMINOSO - BASE-BINDER  
 b1 5.50 m  
 VEGETALE mq  
 v1 0.91 m  
 v2 0.82 m  
 Totale: 1.73 m

81  
 100 100



QUOTE TERRENO		90.76	90.75	90.76	90.77	90.79	90.82	90.78		90.76	90.75	90.74	90.75	90.77	90.83	91.16	91.58	91.44
PARZIALI TERRENO			1.29	1.20	1.19	1.20	1.09	1.07	5.01		1.20	1.19	1.16	1.07	1.07	1.07	1.07	0.12
PROGRESSIVE TERRENO		-10.00	-8.71	-7.51	-6.32	-5.12	-4.03	-2.96		2.05	3.25	4.44	5.60	6.67	7.74	8.81	9.88	10.00
QUOTE USURA								90.70	90.77	90.71	90.70							
PARZIALI USURA								2.75	2.25	0.50								
QUOTE RILEVATO							90.81	90.40	90.70	90.47	90.70	90.40	90.70	90.75				
PARZIALI RILEVATO							0.86	2.75	2.75	0.75	0.05							
PROGRESSIVE RILEVATO							-3.61	-2.75	-2.75	0.00	2.75	2.75	3.50	3.55				

PROFILO C\_41

SEZIONE C41\_2

PROGRESSIVA 25.00

RILEVATO  
 A1 0.08 m<sup>2</sup>  
 A2 0.07 m<sup>2</sup>  
 Totale: 0.15 m<sup>2</sup>  
 STERRO  
 B1 1.43 m<sup>2</sup>  
 FONDAZIONE - MISTO CEMENTATO  
 C1 0.82 m<sup>2</sup>  
 BONIFICA IN TRINCEA  
 F1 1.10 m<sup>2</sup>  
 STRATO BITUMINOSO - USURA  
 a1 5.50 m  
 STRATO BITUMINOSO - BASE-BINDER  
 b1 5.50 m  
 SCOTICO  
 c1 1.24 m  
 c2 1.30 m  
 Totale: 2.54 m  
 VEGETALE mq  
 v1 0.93 m  
 v2 0.86 m  
 Totale: 1.79 m

82

100 100

QUOTE TERRENO	90.70	90.72	90.76	90.75	90.75	90.78	90.79	90.83	90.86	90.88	90.89	91.00	90.78	90.85	90.88	91.03	91.48	92.02	92.84	93.58
PARZIALI TERRENO	1.10	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.05	1.09	1.07	1.07	1.07	0.96	0.93	1.03	1.00	
PROGRESSIVE TERRENO	-10.00	-8.90	-7.83	-6.76	-5.69	-4.62	-3.55	-2.48	-1.41	-0.34	0.73	1.78	2.87	3.94	5.01	6.08	7.04	7.97	9.00	10.00
QUOTE USURA							90.89		90.96			90.90	90.89							
PARZIALI USURA								2.75		2.25		0.50								
QUOTE RILEVATO							90.79	90.59	90.89		90.66		90.89	90.59	90.89	90.83				
PARZIALI RILEVATO							0.90		2.75		2.75		2.75		0.75	0.09				
PROGRESSIVE RILEVATO							-3.65	-2.75	-2.75		0.00		2.75	2.75	3.50	3.59				

PROFILO C\_41

SEZIONE C41\_3

PROGRESSIVA 50.00

RILEVATO  
 A1 0.41 m<sup>2</sup>  
 STERRO  
 B1 0.44 m<sup>2</sup>  
 FONDAZIONE - MISTO CEMENTATO  
 C1 0.82 m<sup>2</sup>  
 BONIFICA IN TRINCEA  
 F1 0.45 m<sup>2</sup>  
 F2 0.19 m<sup>2</sup>  
 Totale: 0.64 m<sup>2</sup>  
 STRATO BITUMINOSO - USURA  
 a1 5.50 m  
 STRATO BITUMINOSO - BASE-BINDER  
 b1 5.50 m  
 SCOTICO  
 c1 4.87 m  
 VEGETALE mq  
 v1 1.34 m  
 v2 1.10 m  
 Totale: 2.44 m

82

100 100

QUOTE TERRENO	90.85	90.85	90.81	90.78	90.77	90.77	90.78	90.81	90.80	90.85	90.88	91.09	91.26	91.51	91.77	92.03	92.43	93.11	93.80	93.94
PARZIALI TERRENO		1.28	1.08	1.07	1.08	1.42	1.06	1.07	1.06	1.07	1.06	1.07	1.06	1.06	1.07	1.06	1.07	1.06	1.07	0.23
PROGRESSIVE TERRENO	-10.00	-8.72	-7.64	-6.57	-5.49	-4.07	-3.01	-1.94	-0.88	0.19	1.25	2.32	3.38	4.44	5.51	6.57	7.64	8.70	9.77	10.00
QUOTE USURA							91.10			91.17		91.11	91.10							
PARZIALI USURA								2.75			2.25	0.50								
QUOTE RILEVATO						90.77	91.10	90.80	91.10	90.87		91.10	90.80	91.10	91.34					
PARZIALI RILEVATO						0.49	0.75		2.75			2.75	0.75	0.25						
PROGRESSIVE RILEVATO						-3.99	-3.50	-2.75	-2.75	0.00		2.75	2.75	3.50	3.75					



PROFILO C\_41

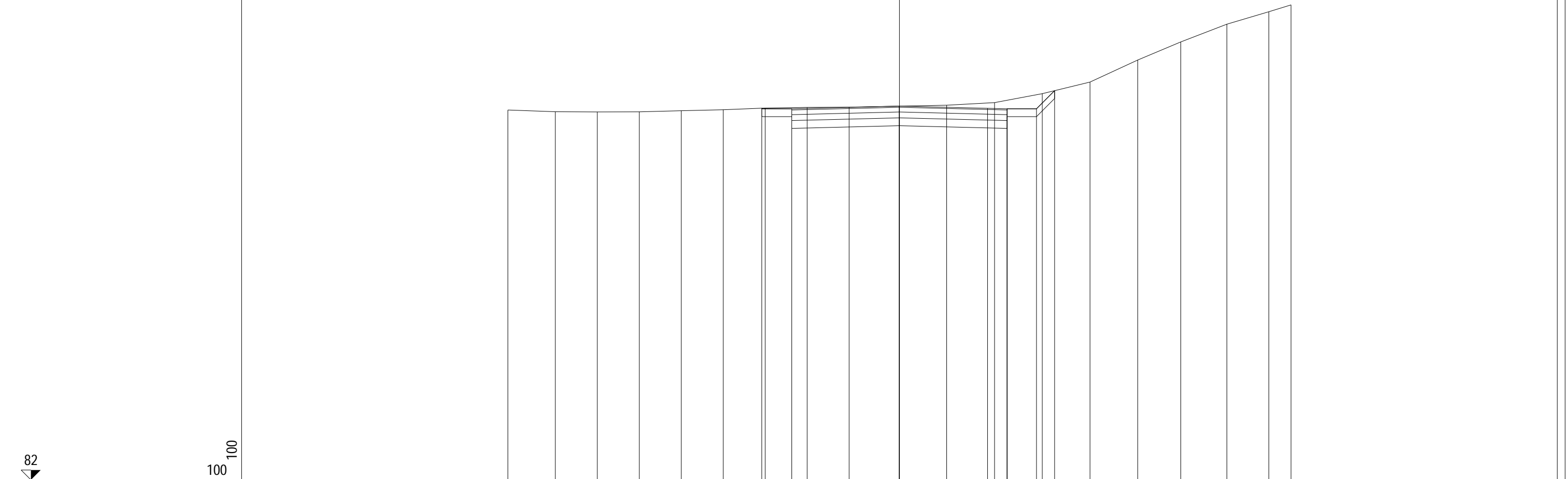
SEZIONE C41\_5

PROGRESSIVA 78.37

STERRO  
 B1 2.20 m<sup>2</sup>  
 FONDAZIONE - MISTO CEMENTATO  
 C1 0.82 m<sup>2</sup>  
 BONIFICA IN TRINCEA  
 F1 0.15 m<sup>2</sup>  
 F2 1.10 m<sup>2</sup>  
 F3 0.24 m<sup>2</sup>  
 Totale: 1.49 m<sup>2</sup>  
 STRATO BITUMINOSO - USURA  
 a1 5.50 m  
 STRATO BITUMINOSO - BASE-BINDER  
 b1 5.50 m  
 VEGETALE mq  
 v1 0.77 m  
 v2 1.40 m  
 Totale: 2.17 m

82

100 100



QUOTE TERRENO	91.43	91.39	91.39	91.39	91.42	91.44	91.48	91.50	91.51	91.53	91.56	91.62	91.85	92.15	92.71	93.17	93.62	93.94	94.12
PARZIALI TERRENO		1.21	1.07	1.08	1.07	1.07	1.07	1.07	1.28	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	1.09	1.18	1.07	0.57	
PROGRESSIVE TERRENO	-10.00	-8.79	-7.72	-6.64	-5.57	-4.50	-3.43	-2.36	-1.29	-0.01	1.21	2.43	3.65	4.87	6.09	7.18	8.36	9.43	10.00
QUOTE USURA							91.47			91.53		91.48	91.47						
PARZIALI USURA								2.75		2.25		0.50							
QUOTE RILEVATO							91.48	91.17	91.47	91.23		91.47	91.17	91.47	91.93				
PARZIALI RILEVATO							0.77		2.75		2.75		0.75	0.46					
PROGRESSIVE RILEVATO							-3.52	-2.75	-2.75	0.00		2.75	2.75	3.50	3.96				