

**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.16
SEZIONI TRASVERSALI**

CODICE PROGETTO

PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.

L0503A D 1701

NOME FILE

S00_PS01-81_TRA_SZ01_A.dwg

CODICE ELAB. S00PS16TRASZ01

REVISIONE

SCALA:

A

1:200

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

PROFILO C_16

SEZIONE C16_4

PROGRESSIVA 75.00

RILEVATO	
A1	0.23 m ²
A2	0.01 m ²
A3	0.05 m ²
Totale:	0.29 m ²
STERRO	
B1	0.03 m ²
B2	0.18 m ²
B3	0.28 m ²
Totale:	0.49 m ²
FONDAZIONE - MISTO CEMENTATO	
C1	0.82 m ²
BONIFICA IN TRINCEA	
F1	0.03 m ²
F2	0.46 m ²
F3	0.11 m ²
F4	0.44 m ²
Totale:	1.04 m ²
STRATO BITUMINOSO - USURA	
a1	5.50 m
STRATO BITUMINOSO - BASE-BINDER	
b1	5.50 m
SCOTICO	
c1	1.08 m
c2	0.88 m
c3	1.52 m
Totale:	3.48 m
VEGETALE mq	
v1	1.20 m
v2	0.80 m
Totale:	2.00 m

74

100 100

QUOTE TERRENO	81.96	81.96	81.89	81.82	81.76	81.74	81.73	81.77	81.80	81.92	81.68	81.82	81.85	81.90	82.20	83.19	84.19	85.13	86.24	86.47	86.57	
PARZIALI TERRENO	1.40	1.07	1.06	1.07	1.06	1.06	0.63	1.50	0.71	0.47	0.94	1.07	1.07	1.06	1.07	1.06	1.00	1.07	0.86	0.77		
PROGRESSIVE TERRENO	-10.00	-8.60	-7.53	-6.47	-5.40	-4.34	-3.28	-2.65	-1.15	-0.44	0.03	0.97	2.04	3.11	4.17	5.24	6.30	7.30	8.37	9.23	10.00	
QUOTE USURA								81.98		82.05			81.99	81.98								
PARZIALI USURA									2.75			2.25	0.50									
QUOTE RILEVATO							81.73	81.98		81.68	81.98		81.98	81.68	81.98	82.02						
PARZIALI RILEVATO							0.37	0.75		2.75		2.75		0.75	0.03							
PROGRESSIVE RILEVATO							-3.87	-3.50		-2.75	-2.75		0.00	2.75	2.75	3.50	3.53					

PROFILO C_16

SEZIONE C16_6

PROGRESSIVA 125.00

RILEVATO
 A1 0.66 m²
 A2 0.05 m²
 Totale: 0.71 m²
 STERRO
 B1 0.08 m²
 B2 4.68 m²
 Totale: 4.76 m²
 FONDAZIONE - MISTO CEMENTATO
 C1 0.82 m²
 BONIFICA IN TRINCEA
 F1 0.88 m²
 F2 0.33 m²
 Totale: 1.21 m²
 STRATO BITUMINOSO - USURA
 a1 5.50 m
 STRATO BITUMINOSO - BASE-BINDER
 b1 5.50 m
 SCOTICO
 c1 0.90 m
 c2 5.75 m
 Totale: 6.65 m
 VEGETALE mq
 v1 1.57 m
 v2 6.54 m
 Totale: 8.11 m

73

100 100

QUOTE TERRENO	80.80	80.80	80.79	81.05	80.86	80.99	80.92	81.02	81.04	81.06	81.08	81.19	82.16	82.82	83.94	84.74	85.32	84.89	85.55	85.95	85.67	85.30	85.85	86.06	86.06
PARZIALI TERRENO	1.00	1.15	2.30	1.15	0.64	1.42	1.00	1.24	1.07	1.06	1.07	0.53	0.54	0.60	0.46	0.29	0.78	0.20	0.17	0.40	0.30	1.06	1.07	0.50	
PROGRESSIVE TERRENO	-10.00	-9.00	-7.85	-5.55	-4.40	-3.76	-2.34	-1.34	-0.10	0.97	2.03	3.10	3.63	4.17	4.77	5.23	5.52	6.30	6.50	6.67	7.07	7.37	8.43	9.50	10.00
QUOTE USURA							81.32		81.39		81.34	81.32													
PARZIALI USURA							2.75		2.25		0.50														
QUOTE RILEVATO					80.87	81.32	81.02	81.32	81.09		81.32	81.02	81.32									85.42			
PARZIALI RILEVATO					0.68	0.75	2.75		2.75		0.75											7.59			
PROGRESSIVE RILEVATO					-4.18	-3.50	-2.75	-2.75	0.00		2.75	2.75	3.50									7.59			

