

← AGRIGENTO

A19 →

ADOTTO "BUSITA II" DX
ATTURA MISTA L=254.00
(44.00+61.00+88.00+61.00)

GALLERIA ARTIFICIALE "BERSAGLIO" DX - DOPPIA CANNA
L=310.00 m

VIADOTTO "BUSITA III" DX
STRUTTURA MISTA L=308.00
(35.00+45.00+3x61.00+45.00)

R	10000.000
T	76.854
FF	0.295
P	18+456.843
R	494.189

SPALLA 2
Prog. Km 18+402.85

MURICO
Prog. Km 18+441.09

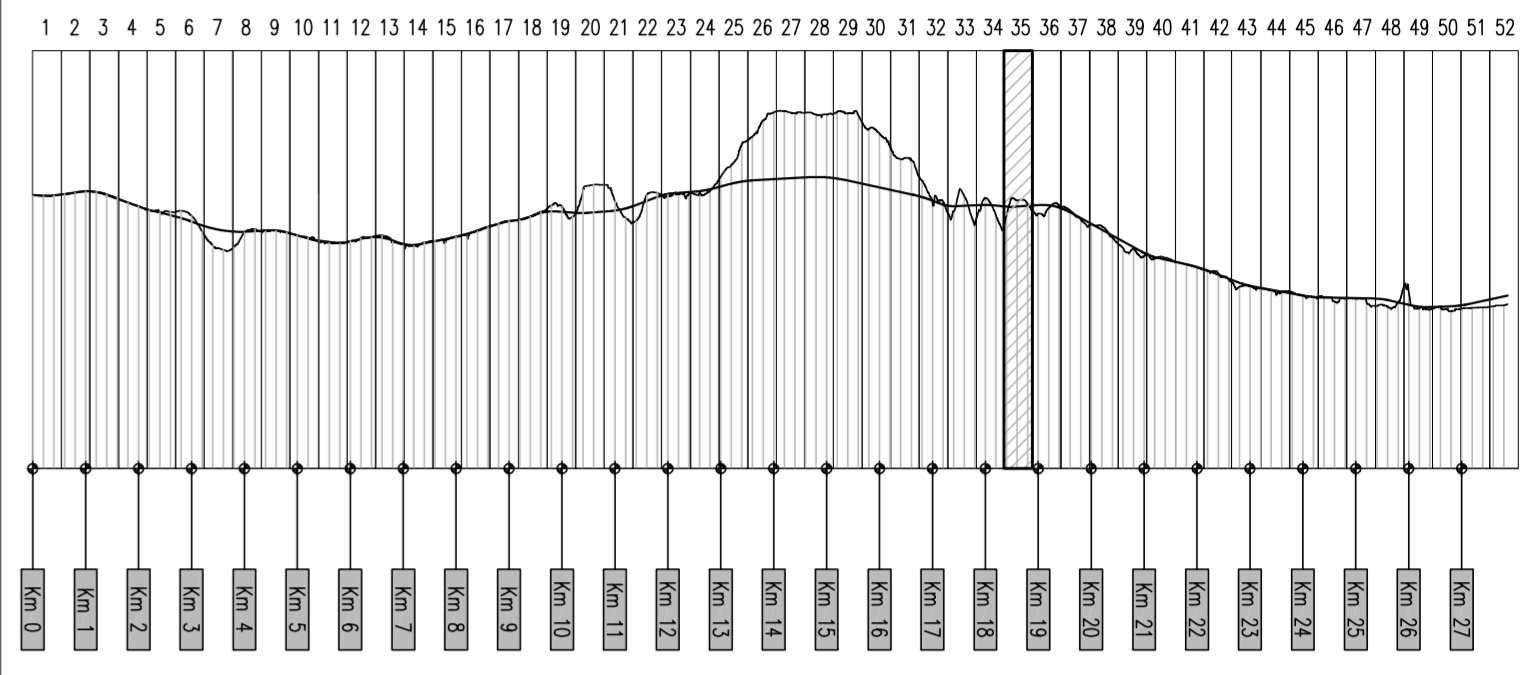
SPALLA 1
Prog. Km 18+647.11

MURO AD "U"
L=9.93m
Prog. Km 18+431.088

MURO AD "U"
L=20.10 m
Prog. Km 18+751.09

MURO AD "U"
L=20.10 m
Prog. Km 18+771.09

PIAZZOLA DI SOSTA



SCALA QUOTE 1:100
SCALA DISTANZE 1:1000

QT.RIF. 464.00

NUMERO SEZIONI	681	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714
QUOTE PROGETTO	465.141	465.264	465.387	465.510	465.633	465.756	465.879	466.002	466.125	466.248	466.371	466.494	466.617	466.740	466.863	466.986	470.109	470.232	470.355	470.478	470.601	470.724	470.847	470.970	471.093	471.216	471.339	471.462	471.585	471.708	471.831	471.954	
QUOTE TERRENO	475.210	475.210	475.210	475.210	475.210	475.210	475.210	475.210	475.210	475.210	475.210	475.210	475.210	475.210	475.210	475.210	475.210	475.210	475.210	475.210	475.210	475.210	475.210	475.210	475.210	475.210	475.210	475.210	475.210	475.210	475.210	475.210	
DIFFERENZA QUOTE	19.751	19.751	19.751	19.751	19.751	19.751	19.751	19.751	19.751	19.751	19.751	19.751	19.751	19.751	19.751	19.751	19.751	19.751	19.751	19.751	19.751	19.751	19.751	19.751	19.751	19.751	19.751	19.751	19.751	19.751	19.751	19.751	
DISTANZE PARZIALI	20.00	20.00	10.24	13.33	13.33	13.33	13.33	13.33	13.33	13.33	13.33	13.33	13.33	13.33	13.33	13.33	13.33	13.33	13.33	13.33	13.33	13.33	13.33	13.33	13.33	13.33	13.33	13.33	13.33	13.33	13.33	13.33	
DISTANZE PROGRESSIVE	18+371.09	18+391.09	18+401.33	18+414.66	18+428.00	18+441.33	18+454.66	18+468.00	18+481.33	18+494.66	18+508.00	18+521.33	18+534.66	18+548.00	18+561.33	18+574.66	18+588.00	18+601.33	18+614.66	18+628.00	18+641.33	18+654.66	18+668.00	18+681.33	18+694.66	18+708.00	18+721.33	18+734.66	18+748.00	18+761.33	18+774.66	18+788.00	18+801.33
ANDAMENTO PLANIMETRICO	A= 499.686 Sv= 166.596 I= 3.5382 D= 0.772																																
ANDAMENTO CIGLI	SX --- 4.17% DX --- d1=-0.08% d2=0.08% 2.50%																																
ETOMETRICHE	-4.17% --- -2.50%																																



ANAS S.p.A.
DIREZIONE CENTRALE PROGRAMMAZIONE PROGETTAZIONE

PA 12/09
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO - NORD EUROPA
ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA - A19
S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"
AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001
Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

PROGETTO ESECUTIVO

Contraente Generale: 

ASSE PRINCIPALE
Profili longitudinali

Asse direzione Agrigento - A19 - Tav. 35/52


Codice Unico Progetto (CUP) : F91B0900070001

Codice Elaborato: PA12_09 - E 0 0 0 | G E 2 1 1 | P P 0 6 | Z F X | 0 3 5 | B

B	Ottobre 2011	Rif. Istruttoria prof. CDG-0141142-P del 19/10/11	S.TERRENO	R.CAPOCCHI	M. LITI	P. PAGLINI
A	Aprile 2011	EMISSIONE	S.TERRENO	A.TURSO	M. LITI	P. PAGLINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO


Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO MAURIZIO

Il Progettista:




Ing. GIAN LUCA ATENCINI
ORDINE DEGLI INGEGNERI DI FIRENZE
N° 4533

Il Consulente Tecnico di Progetto:



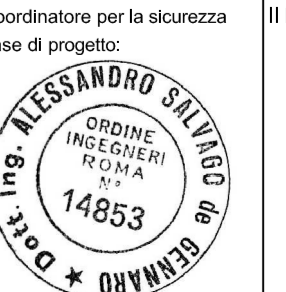
Ing. CAPOCCHI
ORDINE DEGLI INGEGNERI DI ROMA
N° 1607

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto:



Ing. ALESSANDRO SILVINO
ORDINE DEGLI INGEGNERI DI ROMA
N° 14853

Il Direttore dei lavori:



Ing. PEPPINO MARSILIO
ORDINE DEGLI INGEGNERI DI ROMA
N° 14447