



TABELLA LUCI CAMPATE CARREGGIATA DESTRA

Campata N°	da	Progressiva (m)	a	Progressiva (m)	L1 (m)	L (m)
1	SA	11.097,76	1	11.132,63	34,87	35,00
2	1	11.132,63	2	11.182,41	49,78	50,00
3	2	11.182,41	3	11.247,14	64,73	65,00
4	3	11.247,14	4	11.311,83	64,69	65,00
5	4	11.311,83	5	11.376,51	64,69	65,00
6	5	11.376,51	6	11.441,25	64,73	65,00
7	6	11.441,25	7	11.491,02	49,77	50,00
8	7	11.491,02	SB	11.525,88	34,87	35,00
					430,00	

TABELLA LUCI CAMPATE CARREGGIATA SINISTRA

Campata N°	da	Progressiva (m)	a	Progressiva (m)	L1 (m)	L (m)
1	SA	11.098,81	1	11.133,24	34,43	34,24
2	1	11.133,24	2	11.182,45	49,21	48,98
3	2	11.182,45	3	11.246,60	64,15	63,87
4	3	11.246,60	4	11.310,74	64,14	63,81
5	4	11.310,74	5	11.375,00	64,26	63,93
6	5	11.375,00	6	11.439,44	64,44	64,16
7	6	11.439,44	7	11.489,01	49,57	49,30
8	7	11.489,01	SB	11.523,78	34,77	34,63
					422,92	

L1 = LUCE DELLA CAMPATA MISURATA SULL' ASSE DI TRACCIAMENTO
(Asse rispetto al quale si misurano le progressive chilometriche)

L = LUCE DELLA CAMPATA MISURATA SULL' ASSE DELL' IMPALCATO

ANAS S.p.A.
Direzione Centrale Programmazione Progettazione

**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 DEFINITIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE		RESPONSABILI DI PROGETTO	
ATI: TECHNITAL s.p.a. (mandataria) S.I.S. Studio di Ingegneria Stradale s.r.l. DELTA Ingegneria s.r.l. INFRATEC s.r.l. Consulting Engineering PROGIN s.p.a.		Dott. Ing. M. Raccosta Ordine Ing. Verona n° 411655 Prof. Ing. A. Bevilacqua Ordine Ing. Palermo n° 4058 Dott. Ing. M. Carino Ordine Ing. Agrigento n° A628 Dott. Ing. N. Troccoli Ordine Ing. Potenza n° 8336 Dott. Ing. S. Esposito Ordine Ing. Roma n° 20837	
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO		VISTO: IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE	
Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi		Dott. Ing. Antonio Valente	
DATA		PROTOCOLLO	
OPERE D'ARTE MAGGIORI – VIADOTTI OPERE SULL'ASSE PRINCIPALE VIADOTTO FOSSO MUMIA PLANIMETRIA CON UBICAZIONE DELL'OPERA			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	FOLGIO
P01V103STRPLO1A.pdf			
L0407B D 0501	CODICE ELAB. P01V103STRPLO1	A	01 di 01
SCALA:	1:1000		
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	Ottobre 2006	P. Polani F. Arciuli C. Marro
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO RESP. TECNICO
			CONTROLLATO RESP. D'ITERARIO
			APPROVATO RESP. DI SETTORE