



**TABELLA LUCI CAMPATE CARREGGIATA SINISTRA**

Campata N°	da	Progressiva (m)	a	Progressiva (m)	L1 (m)	L (m)
1	A	17.659,03	1	17.691,03	32,00	32,00
2	1	17.691,03	2	17.741,03	50,00	50,00
3	2	17.741,03	3	17.806,03	65,00	65,00
4	3	17.806,03	4	17.856,03	50,00	50,00
5	4	17.856,03	B	17.906,03	50,00	50,00
					<b>247,00</b>	

**TABELLA LUCI CAMPATE CARREGGIATA DESTRA**

Campata N°	da	Progressiva (m)	a	Progressiva (m)	L1 (m)	L (m)
1	A	17.659,00	1	17.691,00	32,00	32,00
2	1	17.691,00	2	17.741,00	50,00	50,00
3	2	17.741,00	3	17.806,00	65,00	65,00
4	3	17.806,00	4	17.856,00	50,00	50,00
5	4	17.856,00	B	17.888,00	32,00	32,00
					<b>229,00</b>	

**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**

<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</p> <p>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.</p>	<p>RESPONSABILI DI PROGETTO</p> <p>Dott. Ing. M. Raccosta Ordine Ing. Verona n° A1665 Prof. Ing. A. Bevilacqua Ordine Ing. Palermo n° 4058 Dott. Ing. M. Carlingo Ordine Ing. Agrigento n° A628 Dott. Ing. N. Traccoli Ordine Ing. Potenza n° 836 Dott. Ing. S. Esposito Ordine Ing. Roma n° 20837</p> <p>IL GEOLOGO</p> <p>INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE</p> <p>Dott. Ing. M. Raccosta</p>
<p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</p> <p>Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi</p>	<p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE</p> <p>Dott. Ing. Antonio Valente</p>
<p>DATA</p> <p>PROTOCOLLO</p>	

**OPERE D'ARTE MAGGIORI - VIADOTTI**  
**OPERE SULL'ASSE PRINCIPALE**  
VIADOTTO BUSITA I  
PLANIMETRIA CON UBICAZIONE DELL'OPERA

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
L0407B D 0501	P01V106STRPLO1A.pdf	A	01 di 01	1:500
CODICE ELAB.	P01V106STRPLO1			

REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO RESP. TECNICO	CONTROLLATO RESP. D'ITINERARIO	APPROVATO RESP. DI SETTORE
A	EMISSIONE	Ottobre 2006	P. Palani	F. Arcilli	C. Marro