



LEGENDA

- CORPO ILLUMINANTE STAGNO IN ESECUZIONE IP65 CLASSE DI ISOLAMENTO 2 CON OTTICA ASIMMETRICA CORREDATO DI LAMPADA S.A.P.-T DA 400W PER CIRCUITO DI ILLUMINAZIONE DI RINFORZO ALL'IMBOCCO DEL FORNICE DI GALLERIA
- CORPO ILLUMINANTE STAGNO IN ESECUZIONE IP65 CLASSE DI ISOLAMENTO 2 CON OTTICA ASIMMETRICA CORREDATO DI LAMPADA S.A.P.-T DA 250W PER CIRCUITO DI ILLUMINAZIONE DI RINFORZO DELL'IMBOCCO DEL FORNICE DI GALLERIA
- CORPO ILLUMINANTE STAGNO IN ESECUZIONE IP65 CLASSE DI ISOLAMENTO 2 CON OTTICA ASIMMETRICA CORREDATO DI LAMPADA S.A.P.-T DA 150W PER CIRCUITO DI ILLUMINAZIONE DI RINFORZO DELL'IMBOCCO DEL FORNICE DI GALLERIA
- CORPO ILLUMINANTE STAGNO IN ESECUZIONE IP65 CLASSE DI ISOLAMENTO 2 CON OTTICA ASIMMETRICA CORREDATO DI LAMPADA S.A.P.-T DA 70W PER CIRCUITO DI ILLUMINAZIONE PERMANENTE IN GALLERIA
- CORPO ILLUMINANTE STAGNO IN ESECUZIONE IP65 CLASSE DI ISOLAMENTO 2 CON OTTICA ASIMMETRICA CORREDATO DI LAMPADA S.A.P.-T DA 100W PER CIRCUITO DI ILLUMINAZIONE DI RINFORZO DELL'IMBOCCO DEL FORNICE DI GALLERIA



**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+400 allo svincolo con l'A19

PROGETTO DEFINITIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE	I RESPONSABILI DI PROGETTO	
	Dott. Ing. M. Raccosta Ordine Ing. Verona n° A1665 Prof. Ing. A. Bevilacqua Ordine Ing. Palermo n° 4058 Dott. Ing. M. Carino Ordine Ing. Agrigento n° A628 Dott. Ing. M. Troccoli Ordine Ing. Potenza n° 836 Dott. Ing. S. Esposito Ordine Ing. Roma n° 20837	
ATI:	TECHNITAL s.p.a. (mandataria) S.I.S. Studio di Ingegneria Stradale s.r.l. DELTA Ingegneria s.r.l. INFRADEC s.r.l. Consulting Engineering PROGIN s.p.a.	
IL GEOLOGO		
INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE		
Dott. Ing. M. Raccosta		

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	VISTO IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE	DATA
Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi	Dott. Ing. Antonio Valente	PROTOCOLLO

IMPIANTI ELETTRICI DI ILLUMINAZIONE, VENTILAZIONE E TELECONTROLLO
IMPIANTI DI GALLERIA
IMBOCCO TIPO PER ILLUMINAZIONE D'ACCESSO AL FORNICE NEL SENSO DI MARCIA PER SOTTOPASSO ALLO SVINCOLO DI CALTANISSETTA SUD

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	FOLGIO	SCALA:
L0407B D 0501	L0407B_D_0501_T01_IM06_MP_SH15.DWG	A	0101	-
	CODICE ELAB.			
	T01IM06IMP SH15			

D				
C				
B				
A	EMMISSIONE		L. Camaroli	F. Accioli
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO RESP. TECNICO	APPROVATO RESP. D'ITERARIO
				C. Marro APPROVATO RESP. DI SETTORE