



18-SVINCOLO 2.1. MAGLIE MELPIGNANO		
OGGETTO	UNITA'	QUANTITA'
PALI TIPO 9 M	N°	42
POZZETTO PALI	N°	42
POZZETTO DI DERIVAZIONE	N°	20
CAVODOTTO PVC 2X110	ml.	1150
CAVODOTTO ACCIANO 1X60	ml.	80
QUADRO ELETTRICO	N°	1
LAVAPADA 105 W	N°	42

LEGENDA	
	QUADRO ELETTRICO PRINCIPALE
	QUADRO ELETTRICO DI COMANDO E PROTEZIONE
	CORPO ILLUMINANTE
	CORPO ILLUMINANTE A PARETE
	NUMERO DI IDENTIFICAZIONE P/ALO
	TUBO IN PVC A DOPPIA PARETE (Ø x 110 mm) INTERRATO
	TUBO IN PVC A DOPPIA PARETE 160 MM - ATRAVESAMENTI STRADALI
	POZZETTO DI DERIVAZIONE LINEE ELETTRICHE (DIM. 40 x 40 cm)
	POZZETTO ROVATRAIATA (DIM. 30 X 30 cm)
L1 L2 L3	SIGLA DI IDENTIFICAZIONE CIRCUITO DI ALIMENTAZIONE IN CAVO



**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. 18,688 km REV 700 all km 889,986 - S.S. 275 688 km REV 000 al km 37+000  
 1° Lotto: Dal Km 0+000 di prog. al Km 23+300 di prog.

**PROGETTO DEFINITIVO** COD. BA283

<b>PROGETTAZIONE: AMPS - COORDINAMENTO TERRITORIALE ADRIATICA</b>		ATTIVITA' DI SUPPORTO	
I. PROGETTISTI Ing. Alessio BANCHICO - Progettista e Coordinatore Ing. Simone MIEGOLLO - Progettista	COLLABORATORI Geom. Andrea DELL'ARCA Geom. Massimo MARTINO Geom. Giuseppe CALO'	<b>RTP:</b> Lombardi Ingegneria S.r.l. TechProject S.r.l.	
IL GEOLOGO Dott. Pasquale SCORCIA		IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Alessio BANCHICO	
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Stefania PASQUALONCA		RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT FIUGIA Ing. Nicola MARI	

**13 - IMPIANTI**  
**SV18 - SVINCOLO 2.1. MAGLIE MELPIGNANO**  
 Planimetria impianto di illuminazione

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LV. PROD. N. PROJ.	PROG.	ELAB.		
10533	0	1701	00000	0	1:1000
B	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO		06/06/2019		
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO		02/06/2018		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO