



LEGENDA

	n°4 Ø tubi 125mm - Polifora piazzale LFM-TE
	n°4 Ø tubi 125mm - Polifora piazzale TLC-IS-IM
	n°4 Ø tubi 160mm - Polifora piazzale LFM (MT)
	n°1 Ø tubo 100mm - Polifora piazzale - Pali illuminazione
	Pozzetto 60x60x80 cm - Smistamento
	Pozzetto 80x80x100 cm - LFM-MT
	Palo conico dritto laminato in acciaio, zincato a caldo, altezza totale 8.8 m (8m f.t.); blocco di fondazione 80x80x100 cm. pozzetto 45x45x60 cm. Apparecchio di illuminazione per esterni con ottica stradale a luce diretta, con sorgente luminosa a LED di potenza - 118 W - 13290 lm. Vano ottico in pressofusione di alluminio, possibilità di regolazione dell'inclinazione rispetto al manto stradale. Grado di protezione IP67, dotato di driver con 3 profili di funzionamento al 100% con differenti livelli di flusso luminoso e profilo di riconoscimento della mezzanotte. IK08 - Classe di isolamento II.
	Quadro elettrico
	Armatura stagna per installazione a plafone o a sospensione, modulo LED 1x43W, corpo e diffusore in policarbonato, grado di protezione IP65, classe II - Flusso ~ 4800lm

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
UO TECNOLOGIE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA TRATTA GIAMPILIERI - FIUMEFREDDO
Lotto 2: Taormina (e) - Giampilieri (e)

IMPIANTI LFM

Gallerie - Galleria Sciglio - Alimentazione Pozzo di Aggotamento

Planimetria di Piazzale Pozzo aggotamento Km 27+080 con disposizione cavidotti ed apparecchiature

SCALA :

1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

RS2S 02 D 67 P9 LF2200 001 B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	M. Arceri	Ottobre.2017	G. Laganà	Ottobre.2017	P. Carlesimo	Ottobre.2017	A. Presta	
B	Emissione Esecutiva	M. Arceri	Gennaio.2018	G. Laganà	Gennaio.2018	P. Carlesimo	Gennaio.2018		



File: RS2S02D67P9LF2200001B.dwg

n. Elab.: 2396