



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 - 68 W - 7980 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 1: Fiumefreddo (i) - Taormina (i) / Letojanni**

**IMPIANTI LFM**  
**GALLERIE-Galleria Equivalente A - Pozzo di aggotamento km 11+550**

Planimetria di Piazzale con disposizione cavidotti ed apparecchiature

SCALA :  
1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS2S	01	D	67	P9	LF2300	002	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	Gennaio.2018
B	Emissione Esecutiva	M. Arceri	Gennaio.2018	G. Laganà	Gennaio.2018	P. Carlesimo	Gennaio.2018		

File: RS2501D67P9LF2300002B.dwg

n. Elab.: 2339