



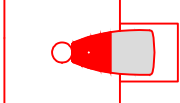


Uscita di emergenza in Galleria

INT

LEGENDA

	n°2 Ø tubi 125mm - Polifora piazzale LFM-TE
	n°1 Ø tubo 100mm - Polifora piazzale - Pali illuminazione
	n°2 Ø tubi 125mm - Polifora piazzale TLC-IS-IM
	Pozzetto 60x60x80 cm - Smistamento
	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 - 88 W - 9760 lm. Vano ottico in pressofusione di alluminio, possibilità di regolazione dell'inclinazione rispetto al manto stradale. Grado di protezione IP66, dotato di driver con 4 profili di funzionamento al 100% con differenti livelli di flusso luminoso e profilo di riconoscimento della mezzanotte. IK08 - Classe di isolamento II.

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO

NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. TECNOLOGIE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA NUOVA ENNA - DITTAINO (LOTTO 4B)

IMPIANTI LFM

GALLERIE

GALLERIA DITTAINO

Piazzale di Emergenza - Uscita intermedia Km 11+950
Planimetria di piazzale con disposizione cavidotti e apparecchiature

SCALA:

1:200

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

RS3V 40 D 67 P9 LF02D5 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	G. Driscaldi	dic. 2019	G. Laganà	dic. 2019	F. Presta	dic. 2019	A. Presta dic. 2019

