



LEGENDA SIMBOLI IMPIANTI LFM	
Simbolo	Quan. Descrizione
	69 Illuminazione marciapiede. Pannello HI = 5m, proiettore a LED (P LED = 83.7 W) con ottica stradale a luce diretta IP67, 9790lm, classe isolamento II.
	126 Apparecchio illuminante per installazione tipo prevista da RFI DTC STS ENE SP IFS LF 163A, lampada LED 28W, grado di protezione IP67, IK08, classe di isolamento II, flusso luminoso 3600 lm
	50m Montante salita/discesa
	106 Pozzetto di derivazione in CLS 45x45cm con coperchio carrabile D400 in CLS.
	4 Scatola di derivazione in lega leggera 100x100x50mm - grado di protezione IP67
	1100m Tubazione interrata, flessibile in PVC serie pesante
	500m Tubo in PVC Ø32mm per distribuzione secondaria circuiti di alimentazione

ETICHETTA D'IDENTIFICAZIONE DELLE APPARECCHIATURE	
	<p>A: NOME QUADRO B: SEZIONE QUADRO C: TIPO DI APPARATO D: TIPO DI EDIFICIO/STRUTTURA E: PROGRESSIVO CIRCUITO</p>

NOTA: in rosso gli apparati a servizio dei circuiti "Normale/Preferenziale"
 in verde gli apparati a servizio dei circuiti "No-break"

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
 NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. TECNOLOGIE NORD
 PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO TRATTA FIUMETORTO - LERCARA DIRAMAZIONE LOTTO 1+2
 IMPIANTI LFM

STAZIONI
 Stazione di Lercara Diramazione
 Banchine/Pensiline/Sovrappassi
 Planimetria pensiline con disposizione apparecchiature LFM e cavditto

SCALA:
 1:100

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
 RS3Z 00 D 58 PA LF0600 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	G. Orsani	01/2019	A. Bova	01/2019	A. Bova	01/2019	M. Garbaro 01/2019