



LEGENDA SIMBOLI IMPIANTI LFM	
Simbolo	Quan. Descrizione
	100 Illuminazione marciapiede. Palletta H=1m. 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
	68 Pozzetto di derivazione in CLS 45x45cm con coperchio carrabile D400 in CLS.
	4 Scatola di derivazione in lega leggera 100x100x50mm - grado di protezione IP67
	1700m Tubazione interrata, flessibile in PVC serie pesante
	500m Tubo in PVC Ø32mm per distribuzione secondaria circuiti di alimentazione

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

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

TRATTA LERCARA - CALTANISSETTA XIRBI

IMPIANTI LFM
STAZIONI

Stazione di Vallelunga
Banchine/Pensiline/Sovrappassi
Planimetria pensiline con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti

SCALA:
1:100

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.
RS3T 30 D 58 PA LF0300 005 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	G. Drasari		A. Bovio	dic. 2019	A. Iannicelli	dic. 2019	M. Gambino dic. 2019