



LEGENDA SIMBOLI IMPIANTI LFM	
Simbolo	Quan. Descrizione
	24 Illuminazione marciapiede. Palina Ht = 5m, proiettore a LED (P LED = 83.7 W) con ottica stradale a luce diretta IP67, 9790lm, classe isolamento II.
	88 Apparecchio illuminante per installazione tipo prevista da RFI DTC STS ENE SP IFS LF 163A, lampade LED 28W, grado di protezione IP67, IK08, classe di isolamento I, flusso luminoso 3600 lm
	50m Montante salita/discesa
	30 Pozzetto di derivazione in CLS 45x45cm con coperchio carrabile D400 in CLS.
	4 Scatola di derivazione in lega leggera 100x100x50mm - grado di protezione IP67
	1000m 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:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

U.O. TECNOLOGIE SUD
 PROGETTO DEFINITIVO

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

STAZIONI
 Fermata Valle del Torto
 Fabbricato Viaggiatori
 Planimetria e Sezione Pensilina con disposizione cavidotti ed apparecchiature

SCALA:
 1:100

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.
 RS3Z 00 D 67 PA LF0304 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	G. D'Amico	dic 2019	G. Lopez	dic 2019	A. Bionda	dic 2019	A. Pross