



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

U.O. TECNOLOGIE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA DITTAINO - CATENANUOVA

IMPIANTI LFM  
 STAZIONI E FERMATE

STAZIONE CATENANUOVA  
 PLANIMETRIA DI PIAZZALE FABBRICATO CON UBICAZIONE CAVIDOTTI E APPARECCHIATURE

SCALA:  
 1:100

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.  
 RS3E 50 D 67 PA LF0305 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	G. Legani	Nov. 2019	R. Limanna	Nov. 2019	F. [Signature]	Nov. 2019	A. Presta Novembre 2019



File: RS3E50D67PALF0305001A.dwg n. Elab.: 1885

LEGENDA SIMBOLI IMPIANTI LFM

	Apparecchio di illuminazione per esterni in doppio isolamento, con ottica simmetrica luce diretta, finalizzato all'impiego di sorgenti luminose con led di potenza 71,8W. Vano ottico sistema di attacco al palo in lega di alluminio - palo in acciaio zincato dritto h=5 m f.t. - blocco di fondazione in CLS 60x60x80 cm.
	Pozzetto di derivazione in CLS 45x45x60 cm
	Canalizzazione MT - n°3 tubi pvc Ø160 mm interrato
	Canalizzazione bt - n°2 tubi pvc Ø125 mm interrato
	Pozzetto MT in CLS 80x80x100 cm
	Pozzetto bt in CLS 60x60x80 cm

