



LEGENDA SIMBOLI

	Pozzetto 100x100x150 cm - Attraversamento Binario
	Pozzetto 80x80x100 cm - Smistamento
	Pozzetto 60x60x80 cm
	Impianto di illuminazione Punta Scambi costituito da palina in vtr H=5mt con plafoniera stagna con corpo in acciaio INOX , modulo LED 1x50W, IP65 , cl.isol. II, 7065lm. Completa di blocco fondazione 60x60x55cm e pozzetto ingresso cavi 45x45x30cm.
	Ln Circuito di alimentazione "isola" illuminazione Punta Scambi.
	Pulsante luminoso(LED blu) per accensione locale isola di illuminazione punta scambi (spegnimento automatico temporizzato con ritardo ≥ 20min) - installazione in cassetta IP55 in mat. termoplastico applicata su palina (h=1,2m) con apposita piastra.
	n°2 tubo pvc Ø 125mm - per la luce e pulsanti
	n°9 tubi pvc Ø 125mm - Polifora principale realizzata dal civile all'interno del marciapiede
	n°4 Ø tubi 125mm - Polifora piazzale LFM-TE
	n°4 Ø tubi 125mm - Polifora piazzale TLC-IS-IM

Nota: dimensioni e posizionamento tubazioni e pozzetti nei marciapiedi di banchina a cura di altra U.O.

DOC. DI RIFERIMENTO	
NUM. DOC.	DESCRIZIONE
RS2S02D67P9LF2100002	Planimetria di Piazzale con disposizione cavidotti e apparecchiature

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO  
UO TECNOLOGIE SUD**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**RADDOPPIO DELLA TRATTA GIAMPILIERI - FIUMEFREDDO  
Lotto 2: Taormina (e) - Giampileri (e)**

**IMPIANTI LFM**

**Stazioni e Fermate - Stazione Sant'Alessio - Santa Teresa**

Planimetria P.S.E. con disposizione cavidotti ed apparecchiature

SCALA : 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS2S	02	D	67	P9	LF1100	002	B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	M. Arceri	Ottobre 2017	G. Laganà	Ottobre 2017	P. Carlesimo	Ottobre 2017	A. Presta	Gennaio 2018.
B	Emissione Esecutiva	M. Arceri	Gennaio 2018	G. Laganà	Gennaio 2018	P. Carlesimo	Gennaio 2018		

File: RS2S02D67P9LF1100002B.dwg n. Elab.: 2359