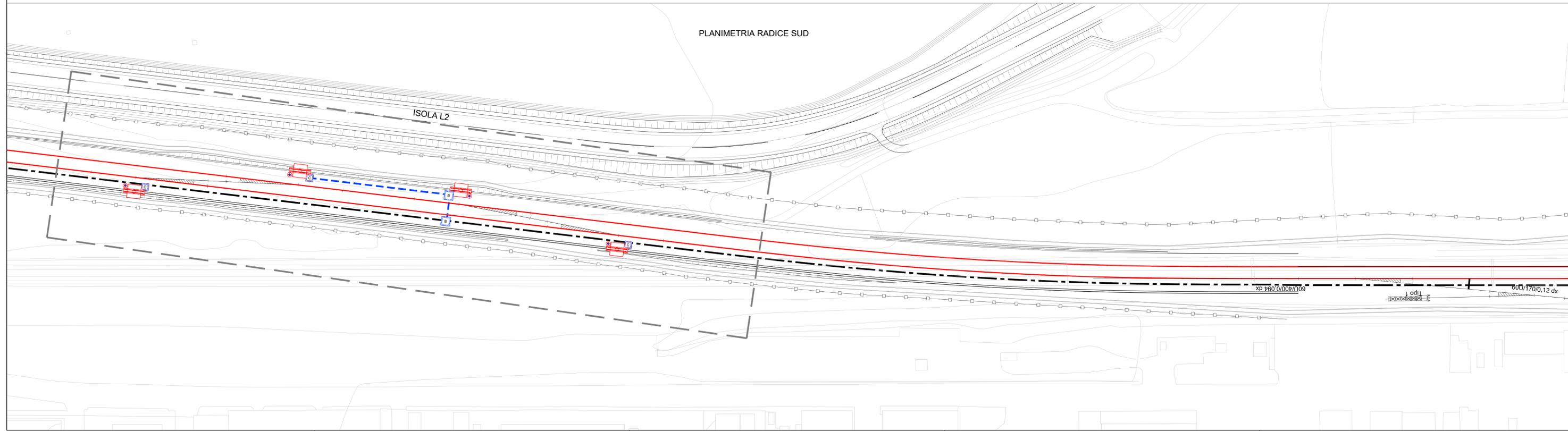


SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Kit di piazzale Armadio e Cavi autoregolanti per impianto RED STC IFS LF628A - LF629A - LF630A
	Pozzetto in cls, con chiusura carrabile in ghisa sferoidale D400, dim. interne 80x80x110 cm dedicato al passaggio cavi
	Pozzetto in cls, con chiusura carrabile in ghisa sferoidale D400, dim. interne 60x60x60 cm dedicato al passaggio cavi
	Pozzetto di derivazione in CLS 40x40cm - Coperchio carrabile D400 in ghisa
	N° 2 Tubi rigidi PVC, serie pesante, dim. Ø100 mm, per distribuzione cavi
	Tubo rigido in PVC, serie pesante, dim. Ø100 mm, per distribuzione cavi
	Cavidotto predisposto da altra specialista



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA-CATANIA-PALERMO
 NODO DI CATANIA

U.O. TECNOLOGIE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

INTERRAMENTO LINEA PER IL PROLUNGAMENTO DELLA PISTA
 DELL'AEROPORTO DI FONTANAROSSA E PER LA MESSA A STI DEL
 TRATTO DI LINEA INTERESSATO.
 STAZIONE FONTANAROSSA
 PLANIMETRIA ILLUMINAZIONE PUNTE SCAMBI ESTREME

SCALA:
 1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3H	11	D	67	P8	LF0105	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva		02/2020		02/2020		02/2020	A PRESTA

