



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

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.  
BRETTA PALERMO-SIRACUSA  
IMPIANTO RED - PLANIMETRIA IMPIANTO**

SCALA:  
1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3H	03	D	67	P8	LF0107	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva		02/03/20		02/03/20		02/03/20	02/03/20

File: RS3H03D67P8LF0107001A RED.DWG in. Elab.: