



LEGENDA

	SEZIONATORE DI TERRA		CONTATORE
	SEZIONATORE ROTATIVO		INDICATORE PRESENZA TENSIONE
	SEZIONATORE ROTATIVO SOTTO CARICO		COMMUTATORE VOLTOMETRICO O AMPEROMETRICO
	SEZIONATORE DI LINEA A CERNIERA		APPARECCHIATURA ESTRAIBILE
	INTERRUTTORE DI MT IN ESAFLORURO DI ZOLFO		TERMINALE CAVO
	FUSIBILE		BLOCCHI A CHIAVE: C: Chiave libera a sezionatore (interruttore) chiuso A: Chiave libera a sezionatore (interruttore) aperto
	TRASFORMATORE DI CORRENTE		RELE' DI PROTEZIONE: RELE' TEMPERATURA A = Allar - S = Scatt RELE' DI MINIMA TENSIONE RELE' A CARTELLINO RELE' TERMICO RELE' DI CORTO CIRCUITO RELE' DI MASSIMA CORRENTE TEMPORIZZ. RELE' DI TERRA
	TRASFORMATORE DI TENSIONE		COMANDO MOTORIZZATO BOBINA APERTURA BOBINA CHIUSURA BOBINA MINIMA TENSIONE
	TRASFORMATORE DI POTENZA		STRUMENTO INDICATORE: A = Amperometro V = Voltmetro W = Wattmetro F = Cosimetro
	SEZIONATORE ROTATIVO MOTORIZZATO		STRUMENTO REGISTRATORE DI POTENZA ATTIVA

NOTA:
 - QUADRI A TENUTA ALL'ARCO INTERNO IAC A FLR 16kA x 1s
 - SCOMPARTI SECONDO LINEA GUIDA RFI DMA IM LA LG IFS 300 A

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
TRATTA LERCARA - CALTANISSETTA XIRBI
IMPIANTI LFM
GALLERIE
GALLERIA MASAREDDU
PIAZZALE DI EMERGENZA - LATO CT
 Quadri elettrici MT - Schemi elettrici e fronte

SCALA: -

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	G. D'Amati	dic 2019	G. L'Esposito	dic 2019	A. Biondi	dic 2019	A. Pross

File: RS3T30D67DXLF06E1001A.dwg n. Elab.: 67_LF_162