COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



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

U.O. TECNOLOGIE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO TRATTA FIUMETORTO - LERCARA DIRAMAZIONE LOTTO 1+2 IMPIANTI LFM

VIABILITA'

Viabilità NV07 Schema Elettrico Unifilare BT

SCALA:
-

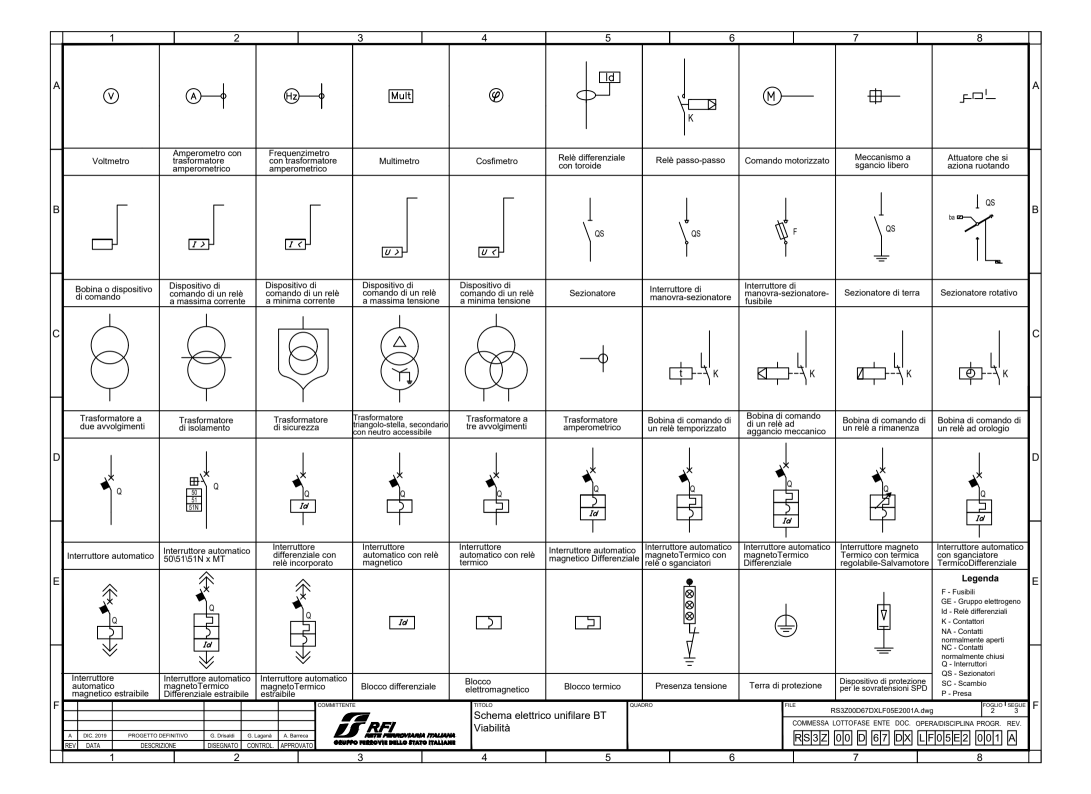
COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

RS3Z 00 D 67 DX LF05E2 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
Α	Emissione esecutiva	G. Drisaldi	dic. 2019	G. Laganà	dic. 2019	A. Bayreca	dic. 2019	A. Presta dic. 2019
								INGEGNERI COSTANTONIO
								PRESTA
								Sezione: An. 1959
								oventale - Industria

File: RS3Z00D67DXLF05E2001A.dwg

n. Elab.: 67_LF_117



П	1	1 2 3		4	5	6		7	8		
А	۲\ ۲\	zx I	, xs	T I sx	5x 5x	zx L	<i>, , ,</i> , , , , , , , , , , , , , , , ,	, 3x	3x 	3х ,	Α
	Contatti ausiliari 1NA e 1NC	Contatti ausiliari 1NA e 2NC	Contatti ausiliari 2NA	Contatti ausiliari 2NA e 1NC	Contatti ausiliari 2NA e 2NC	Contatti ausiliari 2NC	Contatti ausiliari 2SC	Contatti ausiliari 3NA	Contatti ausiliari 3NA e 1NC	Contatti ausiliari 3NC	
В	4X 	4X 4X 	4× L	8X 	8x 8x	/-/4 K	 	Ļ2√ κ	/-√ _q κ sx	5x 5x	В
	Contatti ausiliari 4NA	Contatti ausiliari 4NA e 4NC	Contatti ausiliari 4NC	Contatti ausiliari 8NA	Contatti ausiliari 8NA e 8NC	Contattore con contatti 1NA	Contattore con contatti 1NA e 1NC	Contattore con contatti 1NC	Contattore con contatti 2NA	Contattore con contatti 2NA e 2NC	
С	zx /	7, K 3x	4x	4x / K	K	\	7	/ L	4/	44	С
	Contattore con contatti 2NC	Contattore con contatti 3NA	Contattore con contatti 4NA	Contattore con contatti 4NC	Contattore	Contatto ausiliario NA	Contatto ausiliario NC	Contatto ausiliario SC	Contatto ausiliario 1SC e 1NA	Contatto ausiliario 1SC, 1NA e 1NC	
D	P	P	+	FU	— <u>₽</u>	— ७∽	\otimes	*	RETE V GE	as	D
╽┠	Presa interbloccata tripolare	Presa con contatto di protezione	Condensatore	Fusibile	Interruttore crepuscolare	Interruttore orario	Lampada o lampada di segnalazione	Chiave	Interblocco meccanico tra rete e GE	Commutatore	
E	\Box	kWh	GE	↓	0	•		***************************************	<u> </u>	Legenda FU - Fusibile GE - Gruppo elettrogeno Id - Relè differenziali K - Contattori NA - Contatti normalmente aperti NC - Contatti normalmente chiusi Q - Interruttori	E
 	Partenza fornitura	Contatore dell'ente distributore	Gruppo elettrogeno	Morsetto	Morsetto	Punto di connessione	Conduttura trifase con conduttore di neutro	Simbolo di estraibile	Componente o apparecchio di classe II	QS - Sezionatori SC - Scambio P - Presa	
A DIC. 2019 PROGETTO DEFINITIVO G. Drisaldi G. Laganà A. Barreca REV DATA DESCRIZIONE DISEGNATO CONTROL. APPROVATO 2 3 4						COMMESSA LOTTOFASE ENTE			00 D 67 DX LF	DC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.	

