

	LEGENDA S.1^ Sezionatore 3kVcc 1^ fila S.2^ Sezionatore 3kVcc 2^ fila SP Sezionatore AT a pantografo					
S.1 [^]						
S.2 [^]						
SP						
SR						
TRGrX						
SC	SC Scaricatore di sovratensioni lato AT					
IL	Interruttore AT con TA					
TV	Trasformatore di Tensione					
SB	Sostegno portaisolatori bipolare per supporto sbarre					
ST	Sostegno portaisolatori tripolare per supporto sbarre					
TRIS	Trasformatore di isolamento					
Al	Al Armadio interfaccia enti di piazzale AT					
TF	Torre faro h=25m a corona mobile dotata di Proiettori LED					

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA-CATANIA-PALERMO

DIREZIONE TECNICA INGEGNERIA DELLE TECNOLOGIE S.O. ENERGIA E TRAZIONE ELETTRICA

PROGETTO DEFINITIVO

NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

RADDOPPIO DELLA TRATTA LERCARA - CALTANISSETTA XIRBI

IMPIANTI SSE - CABINA TE

SSE Vallelunga - Piazzale Planimetria con Disposizione Apparecchiature

1:200

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

	Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Aut
	^	Emissione Definitiva	P. A. Di Franco	11/2019	P. A. Di Franco	11/2019	A. Barreca	11/2019	G
	Α	Lillissione Delillidva							
	В	Revisione Generale	G. D'Addato	06/2021	N. Carones	06/2021	A. Barreca	06/2021	
		Trovisiono Generale	M. Cacioppo	00/2021	Sound		\propto D		
					7				
									_

File: RS3T30D67P9SE0100001B - PIAZZALE VALLELUNGA

n. Elab.:67_SE_11