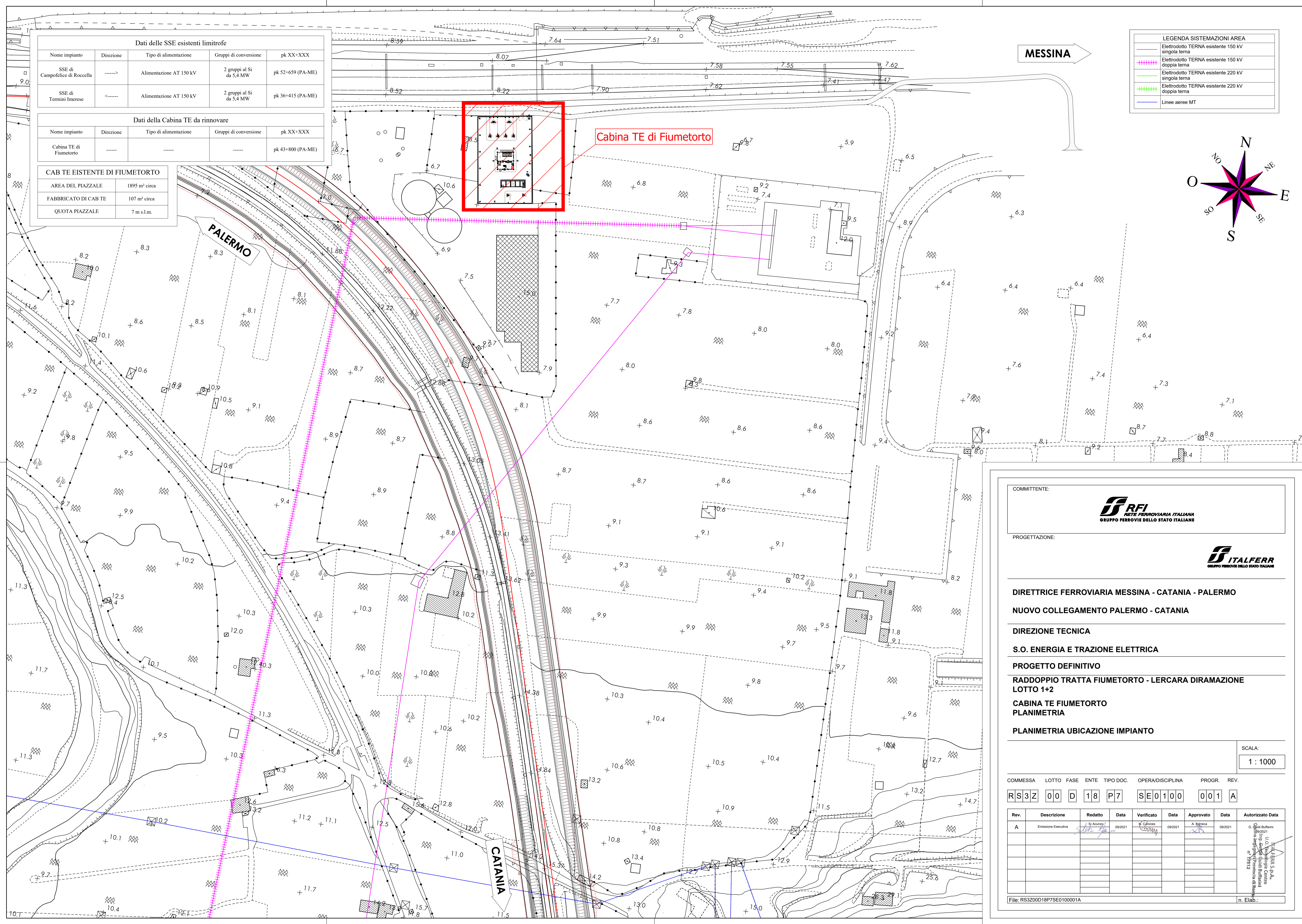
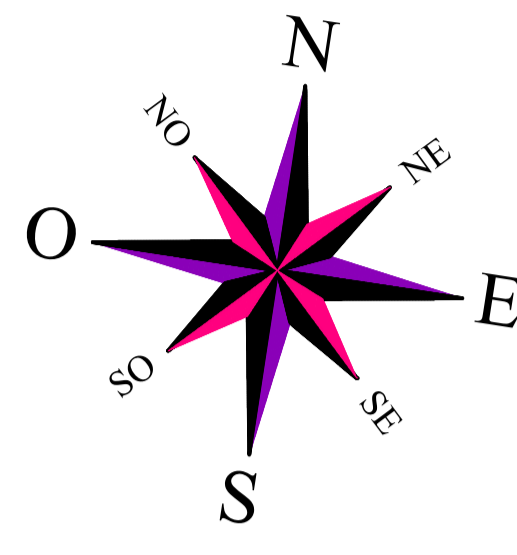


Dati delle SSE esistenti limitrofe				
Nome impianto	Direzione	Tipo di alimentazione	Gruppi di conversione	pk XX+XXX
SSE di Campofelice di Roccella	----->	Alimentazione AT 150 kV	2 gruppi al Si da 5,4 MW	pk 52+659 (PA-ME)
SSE di Termini Imerese	<-----	Alimentazione AT 150 kV	2 gruppi al Si da 5,4 MW	pk 36+415 (PA-ME)

Dati della Cabina TE da rinnovare				
Nome impianto	Direzione	Tipo di alimentazione	Gruppi di conversione	pk XX+XXX
Cabina TE di Fiumetorto	-----	-----	-----	pk 43+800 (PA-ME)

CAB TE EISTENTE DI FIUMETORTO	
AREA DEL PIAZZALE	1895 m ² circa
FABBRICATO DI CAB TE	107 m ² circa
QUOTA PIAZZALE	7 m s.l.m.

LEGENDA SISTEMAZIONI AREA	
	Elettrodotto TERNA esistente 150 kV singola tema
	Elettrodotto TERNA esistente 150 kV doppia tema
	Elettrodotto TERNA esistente 220 kV singola tema
	Elettrodotto TERNA esistente 220 kV doppia tema
	Linee aeree MT



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

DIREZIONE TECNICA
S.O. ENERGIA E TRAZIONE ELETTRICA

PROGETTO DEFINITIVO
RADDOPPIO TRATTA FIUMETORTO - LERCARA DIRAMAZIONE
LOTTO 1+2

CABINA TE FIUMETORTO
PLANIMETRIA
PLANIMETRIA UBICAZIONE IMPIANTO

SCALA:
1 : 1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3Z	00	D	18	P7	SE0100	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	<i>[Signature]</i>	09/2021	<i>[Signature]</i>	09/2021	<i>[Signature]</i>	09/2021	G. G. Buffarini U.O. Tecnologie Centro CNR-IRP CNR-IRP Prov. di Palermo n. 17812