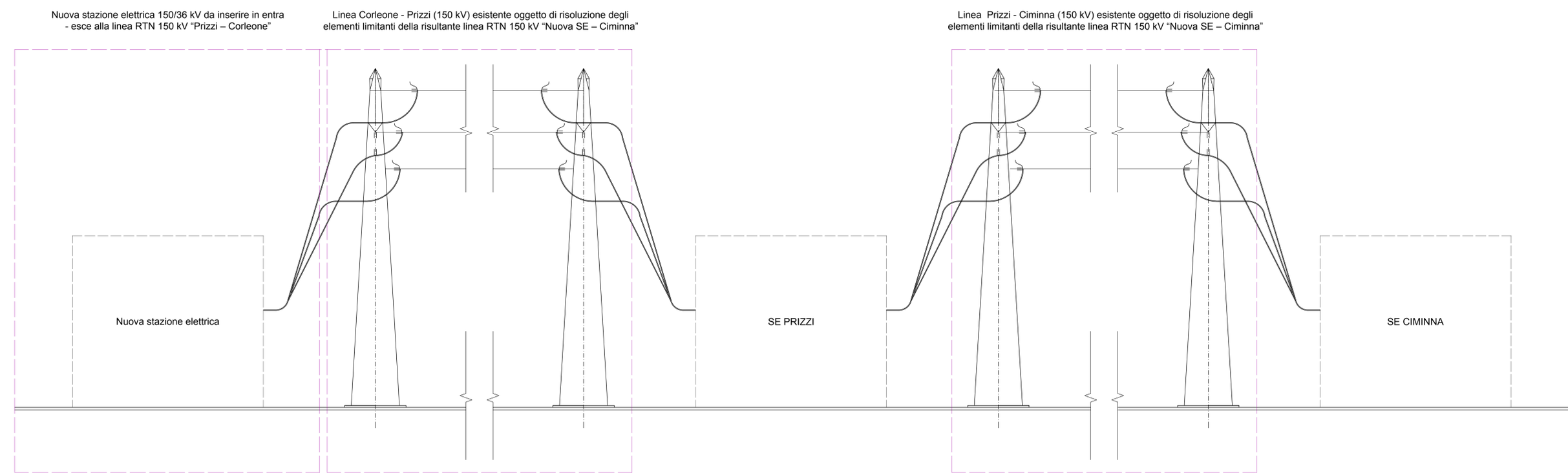


NOTE

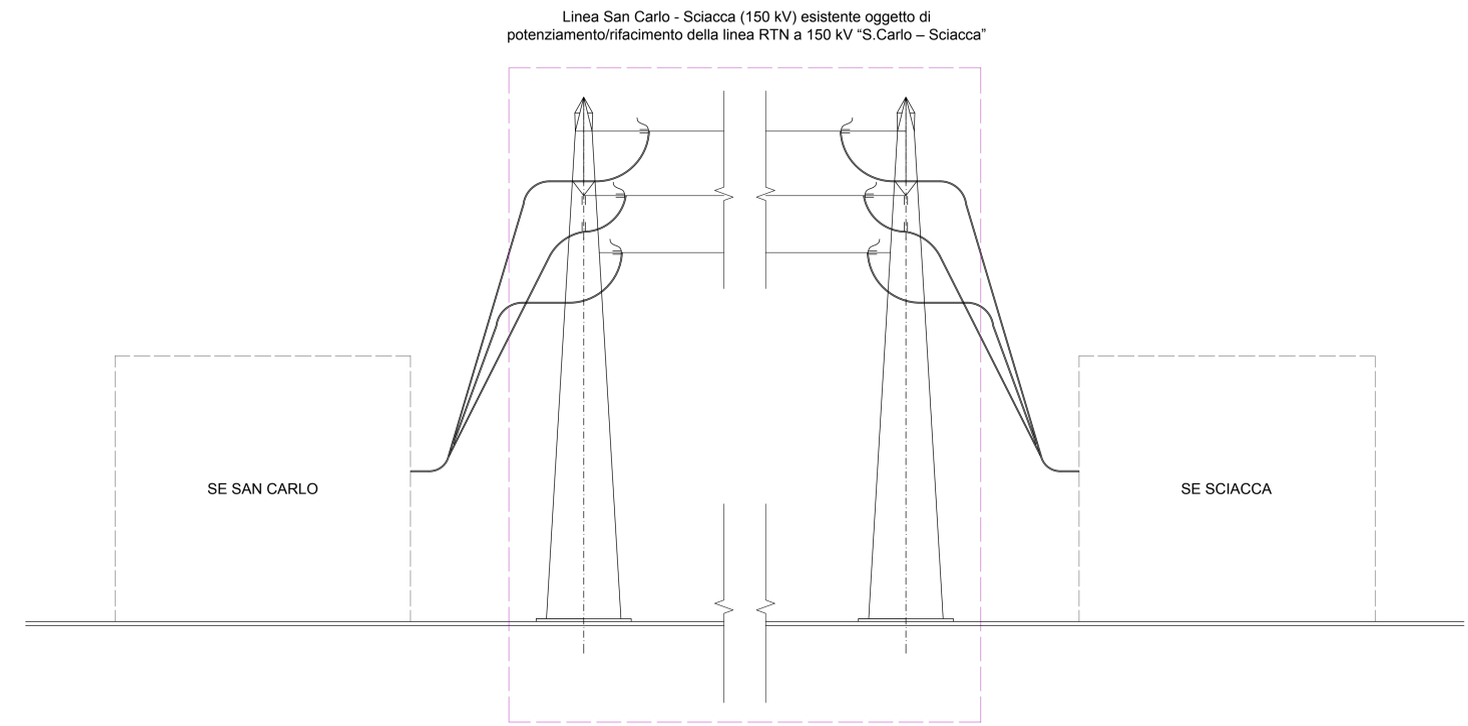
LA STAZIONE DI CONNESSIONE POTRA' VARIARE A VALLE DEL TAVOLO TECNICO CON L'ENTE GESTORE DI RETE

INTERVENTO PREVISTO DELLA STMG
CODICE PRATICA 202301794

Sezione schematica degli elementi limitanti linea Corleone - Prizzi



Sezione schematica del potenziamento/rifacimento della linea San Carlo - Sciacca



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI PALERMO
COMUNE DI CORLEONE

OGGETTO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO E DELLE OPERE E INFRASTRUTTURE CONNESSE, NEL COMUNE DI CORLEONE (PA) DELLA POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 37,62 MW DENOMINATO "TRENTASALME".

PROGETTO DEFINITIVO

PROPONENTE

EDISON
Edison Rinnovabili S.p.A.

TITOLO

SEZIONI SCHEMATICHE DEGLI ADEGUAMENTI PREVISTI DALLA STMG C.P. 202301794

PROGETTISTA

Dott. Ing. Girolamo Gorgone

CODICE ELABORATO

ERIN-CO_T_18_A_C

SCALA

# Rev.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Rif. PROGETTO

N. _____

NUMERO FILE DI STAMPA

SCALA DI STAMPA DA FILE