

SE TERNA BRINDISI SUD

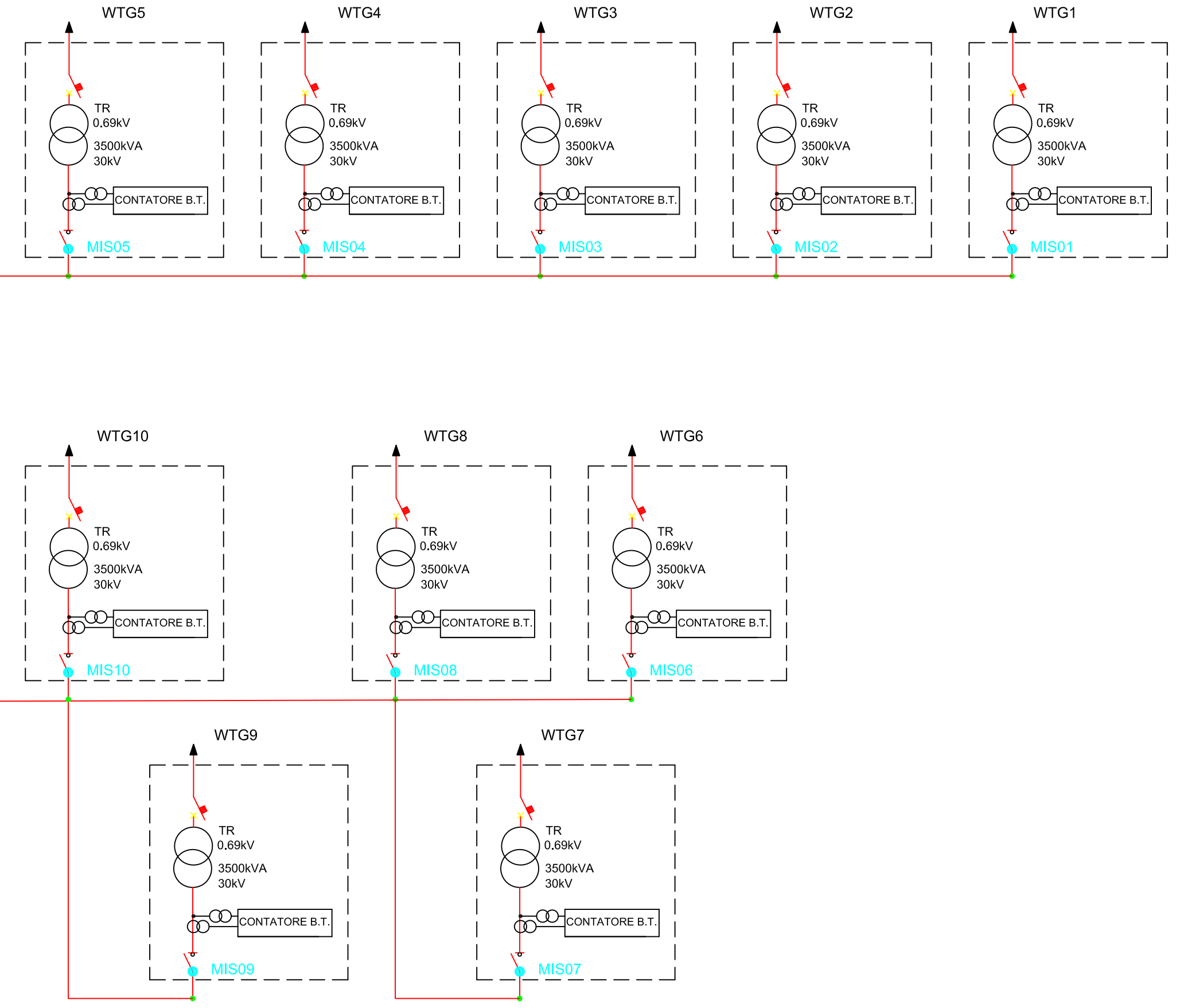
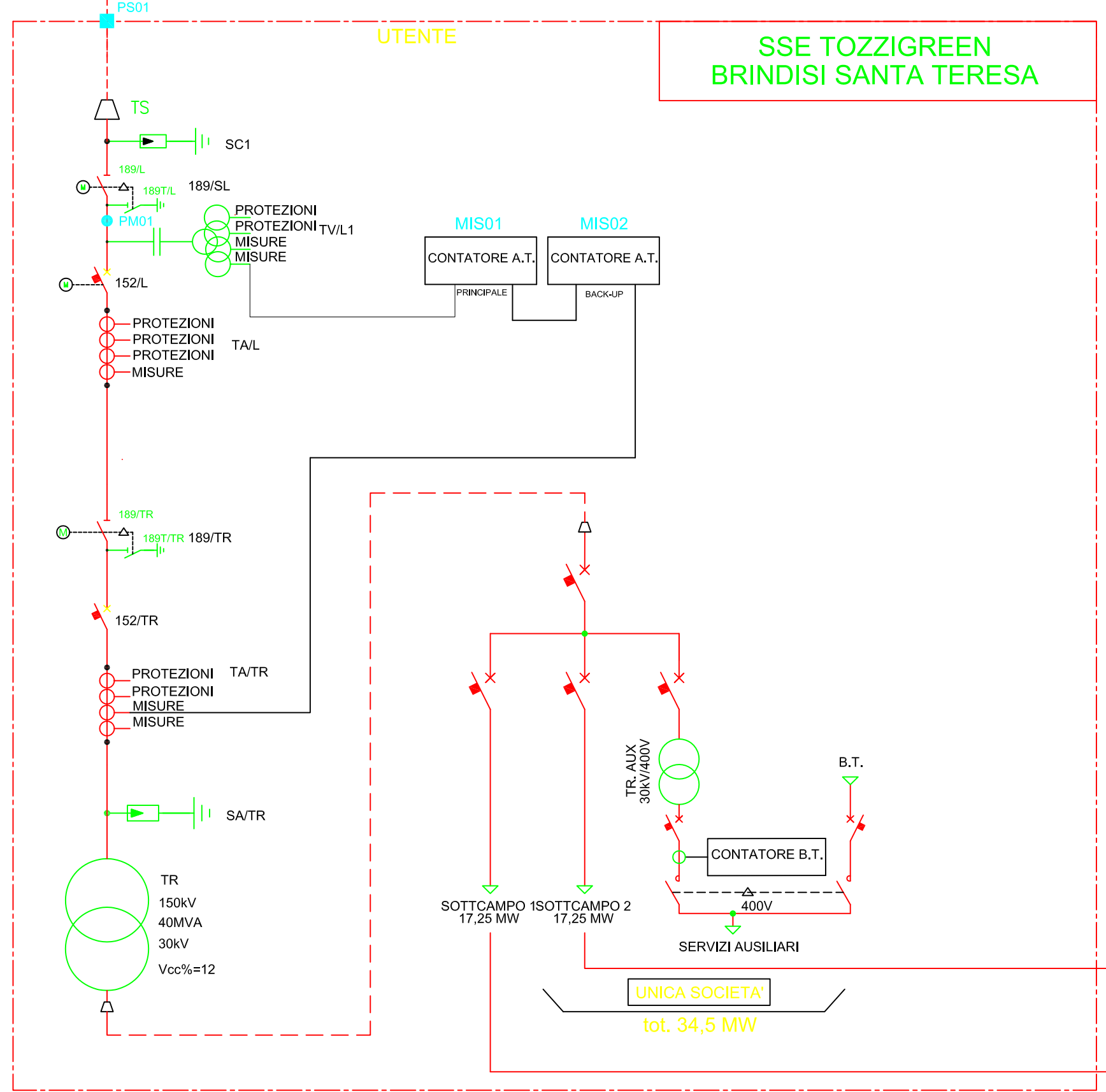
TERNA

STALLO DI CONNESSIONE

ELETTRODOTTO AEREO AT 150kV L=30m

UTENTE

SSE TOZZIGREEN  
BRINDISI SANTA TERESA



IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE EOLICA

POTENZA NOMINALE 34,5 MW

REGIONE PUGLIA

PROVINCIA di BRINDISI

COMUNE di BRINDISI

Località: Santa Teresa, Specchione, Pozzella, Scolpito

PROGETTO DEFINITIVO  
Id AU 8G4G710

Tav.:

Titolo:

21

SCHEMA UNIFILARE CON GRUPPI DI MISURA

Scala:

Formato Stampa:

Codice Identificatore Elaborato

N.A.

850X300

8G4G710\_ElaboratoGrafico\_4\_21

Progettazione:

STC S.r.l.



Via V. M. STAMPACCHIA, 48 - 73100 Lecce  
Tel. +39 0832 1798355  
studlocalcarella@gmail.com - fabio.calcarella@gmail.com

Direttore Tecnico: Dott. Ing. Fabio CALCARELLA

Committente:

TOZZIGREEN

Via B. Maga Ebraica, 50 - 48123 Mezzano (RA)  
Tel. +39 0544 525311 - Fax +39 0544 525319  
pec: tozzire@legalmail.it - www.tozziholding.com



Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
31 luglio 2017	Prima emissione	STC	FC	TOZZI GREEN S.p.a.

UNICA SOCIETA'

tot. 34,5 MW