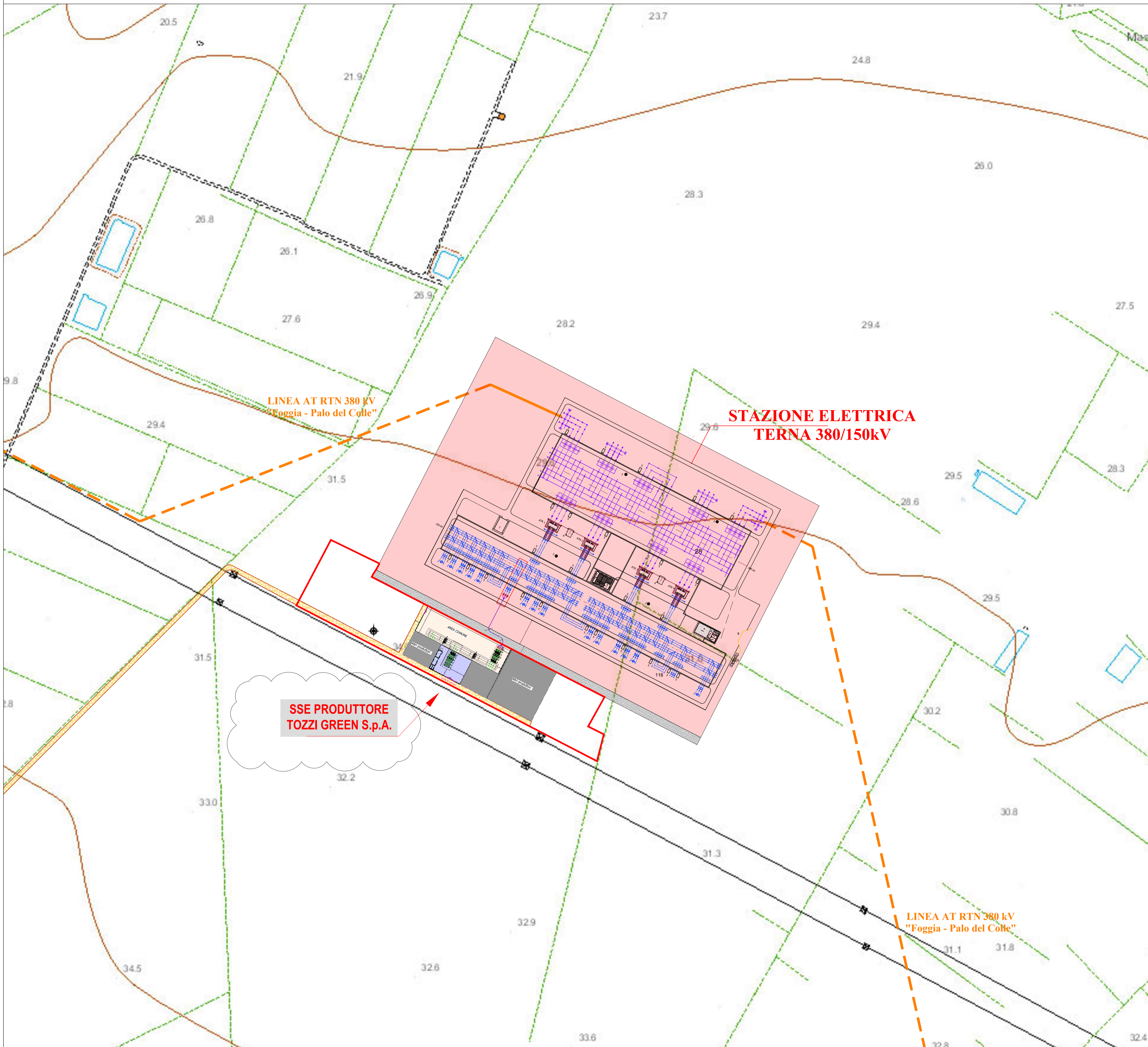


Layout area Sottostazione e SE-RTN Terna - inquadramento su CTR - scala 1:2.000



**IMPIANTO AGRI-NATURALISTICO-VOLTAICO (ANaV)
CERIGNOLA SAN GIOVANNI IN FONTE**
REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI FOGGIA
COMUNE di CERIGNOLA

Progetto per la realizzazione dell'impianto (ANaV) per la produzione di energia elettrica da fonte solare della potenza complessiva di 99,42 MW, sito nel comune di Cerignola, località "San Giovanni in Fonte" e relative opere di connessione nei comuni di Stornarella, Orta Nova e Stornara (FG)

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato: E37
Titolo: Planimetria su base CTR 1:2.000 con l'indicazione della posizione della stazione MT/AT del produttore, delle opere condivise e del collegamento con lo stallo TERNA rispetto alla Stazione RTN.

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
1:2.000	A1	Y1CRT40_ElaboratoGrafico_37

<p>Progettazione:</p> <p>ALIA ALIA SOCIETA' SEMPLICE Prof. Arch. Giovanni Campaner Piazza delle Vittorie, 22 - 31100 Treviso Tel. 0422 235343 alia@aliosocieta.it - aliosocieta@pec.it</p> <p>STC Studio Tecnico Calcarella Dott. Ing. Fabio Calcarella Via Sallustiana Romana, 14 - 73100 Lecce Mob. 340 6043575 fabio.calcarella@gmail.com - fabio.calcarella@ingpec.eu</p> <p>SE.ARCH. SE.ARCH. - S.r.l. Dott. Stefano Di Stefano Via del Vigone, 21 - 39100 Bolzano (BZ) - Italia servizi@se.arch.it</p>	<p>Università degli Studi di Firenze Dr. Enrico Palchetti Piazza della Gioiella, 18 - 50121 Firenze Centralino +39 055 2755900 enrico.palchetti@uni.fi - eip@pec.unifi.it</p> <p>TOZZIgreen TOZZI GREEN S.p.a. Via Brigata Ebraica, 50 - 48123 Mezzano (RA) Tel. 0544 525311 Fax 0544 525319 info@tozzigreen.com - tozzi@tozzigreen.it www.tozzigreen.com</p> <p>Industrial service S.r.l. Via Altano, 25 - 71042 Boczano (BZ) - Italia Tel. 0865 542107 info@industrial-service.it</p>	<p>Comittente:</p>
---	---	--------------------

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Luglio 2023	Prima emissione	STC	FC	Tozzi Green