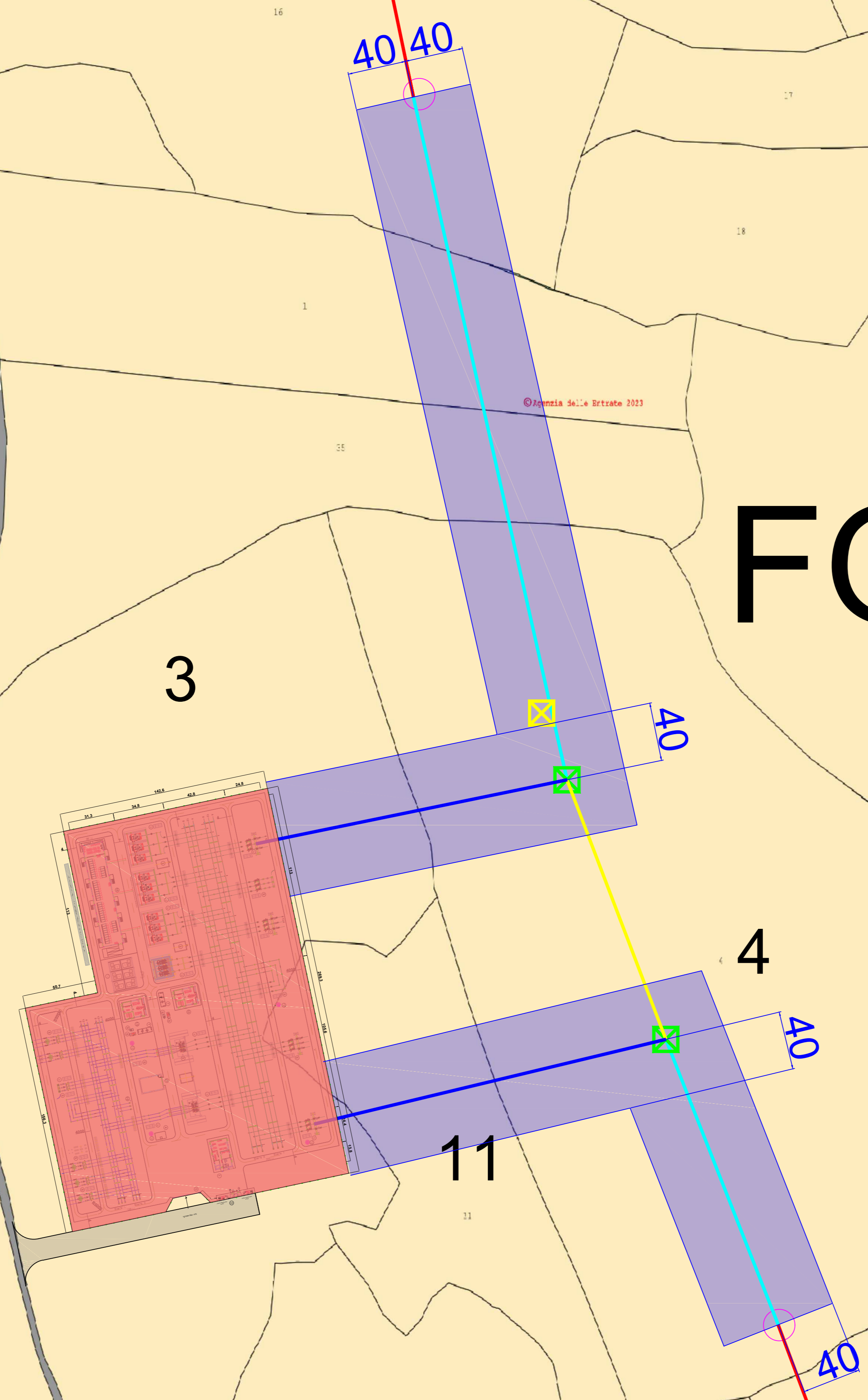


-  ELETTRODOTTO AEREO 220 kV
-  RACCORDO DI NUOVA REALIZZAZIONE
-  ELETTRODOTTO AEREO 220 kV - TRATTO DA DISMETTERE
-  ELETTRODOTTO AEREO 220 kV - TRATTO DA RITESARE
-  SOSTEGNO ESISTENTE
-  SOSTEGNO DI NUOVA REALIZZAZIONE
-  SOSTEGNO DA DISMETTERE
-  VIABILITA'
-  DPA INTERNE ALLA STAZIONE
-  DPA RACCORDI CAUTELATIVE 40m DA ASSE LINEA

FOGLIO 9



TERNA S.p.A.
Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma

COMUNE DI BONORVA (SS)

**NUOVA STAZIONE ELETTRICA RTN 220/36 kV DA INSERIRE
 IN ENTRA-ESCI ALLA LINEA 220 kV
 "CODRONGIANOS-OTTANA"**


Codice Pratica: 202002665

Tipo: **ANDAMENTO CAMPI ELETTRICI E MAGNETICI - DPA**
 Comune di Bonorva (SS)

Scale: 1:2.000
 Elaborato:
 202002665_PTO_15-00
 Formato: A0
 Data: Luglio 2023

Committente:
DS ITALIA 6 S.R.L.
 Via del plebiscito, n.112/100186 - Roma (RM)
 pec: dsitalia6@legalmail.it
 C.F. e P.IVA **15946591003**

Progettazione:
MATE System srl
 Via Corrado Mattei, n.5
 73020 - Caniano delle Murge (BA)
 Tel. +39 080 5746758
 Mail: info@mate-system.it / pec@mate-system.it

Progettista:

 Ing. Francesco Ambron

Estremi per il benessere di Terna:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	21/07/2023	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	ADORNO	ADORNO	AMBRON

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e degli autori. L'uso non autorizzato, l'alterazione o la ristampa senza permesso scritto dalla Mate System srl sono vietati. Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e degli autori. L'uso non autorizzato, l'alterazione o la ristampa senza permesso scritto dalla Mate System srl sono vietati.