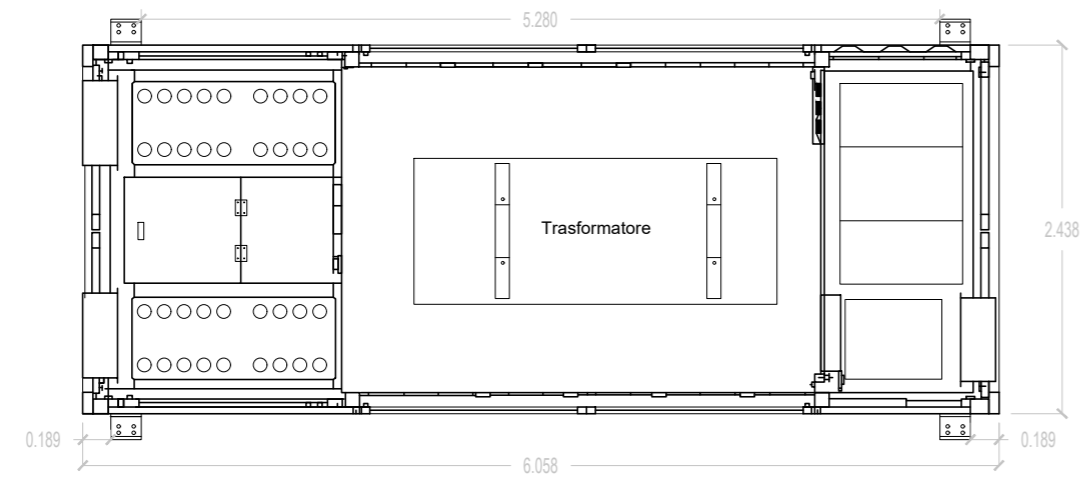
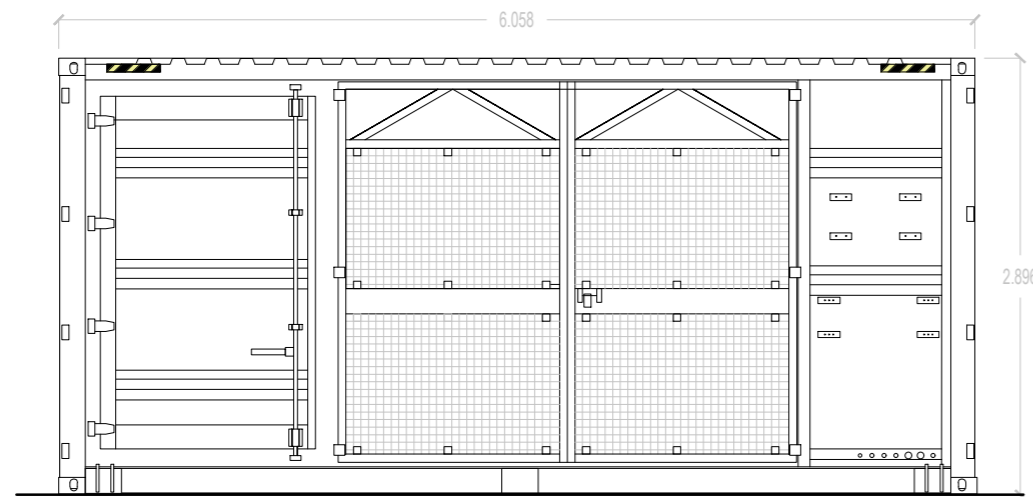


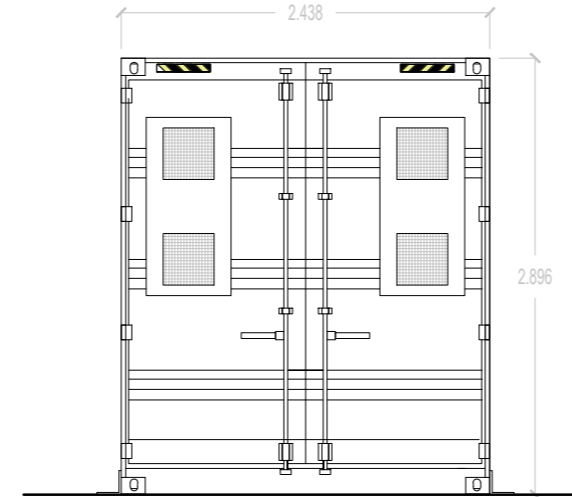
PLANIMETRIA



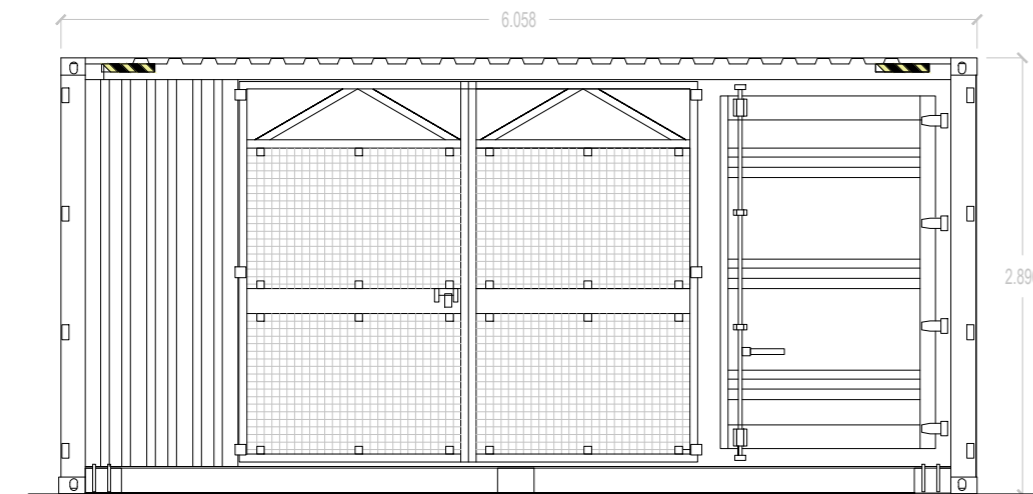
PROSPETTI



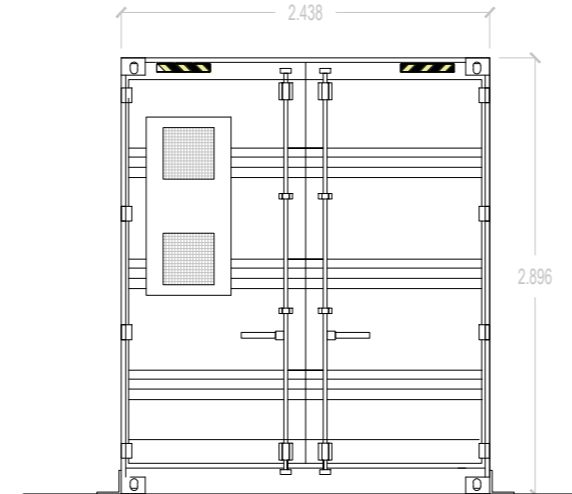
VISTA 1



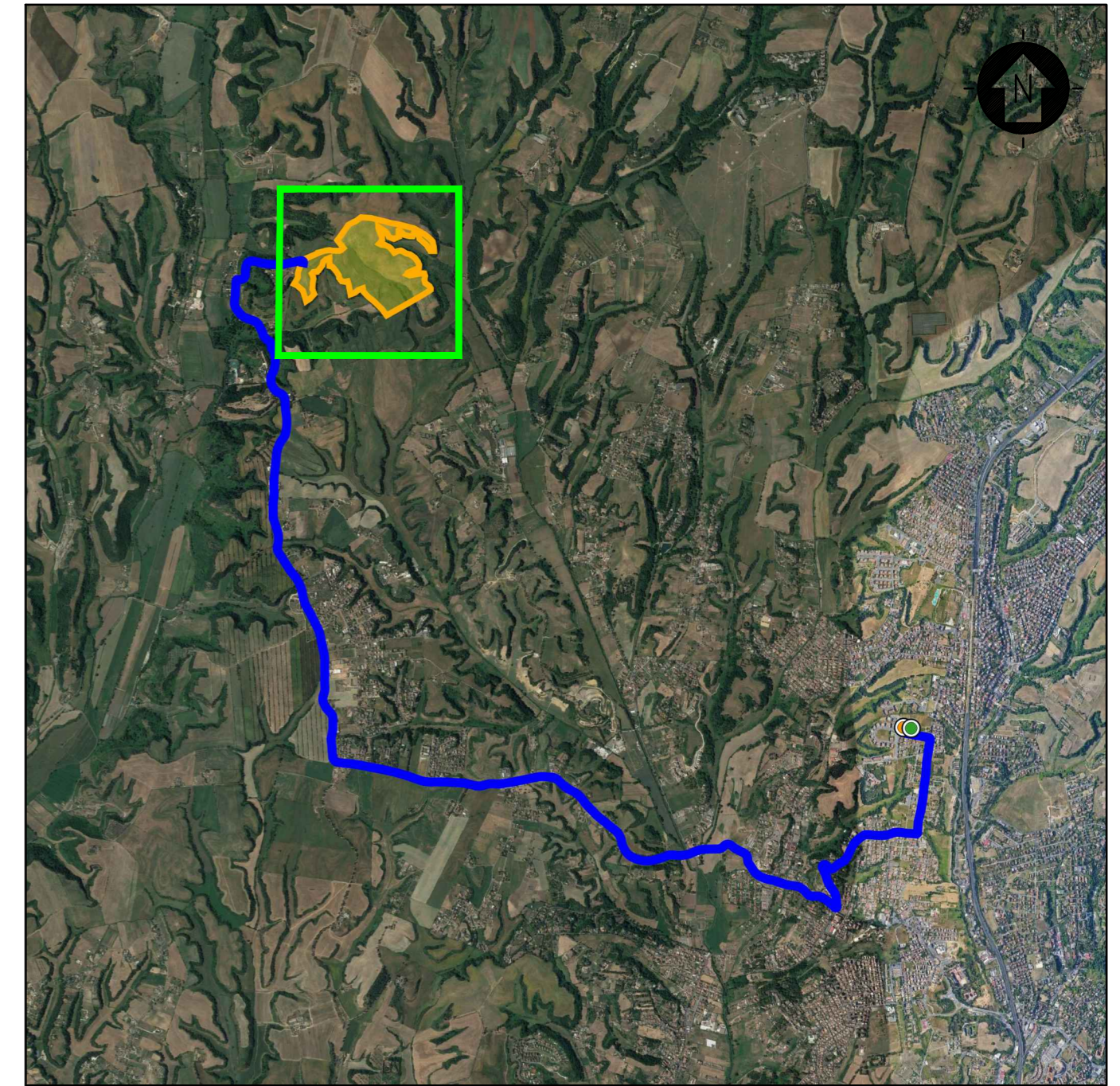
VISTA 3



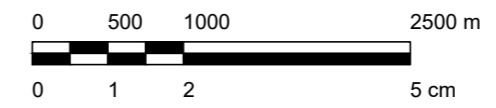
VISTA 2



VISTA 4



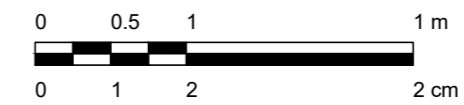
SCALA 1:50'000 - 1 cm = 500 m



LEGENDA

- STAZIONE DI UTENZA
- CABINA PRIMARIA PRIMAVALLE
- AREA SITO

SCALA 1:50 - 1 cm = 0.5 m



00	EMISSIONE	CV	MB	FB	marzo 22
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data

Proponente: TEP RENEWABLES (BOCCEA PV) S.R.L.
 Viale SHAKESPEARE, 71 - 00144 Roma
 P. IVA e C.F. 16376271009 - REA RM - 1653227

Oggetto: **IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (AGRIVOLTAICO) COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 25,3 MWp - 22,2 MVA**
 Località "Tenuta Boccea"- Comune di Roma

PROGETTO DEFINITIVO

Progettisti: ING. MATTEO BERTONERI Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara al n. 669

Tavola: **CABINE ELETTRICHE- POWER STATION** N. Tav. CV.T.06.01

Rif: 21-00016-IT-BOCCEA_CV-T06_REV0 Scala: 1:50
 E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.