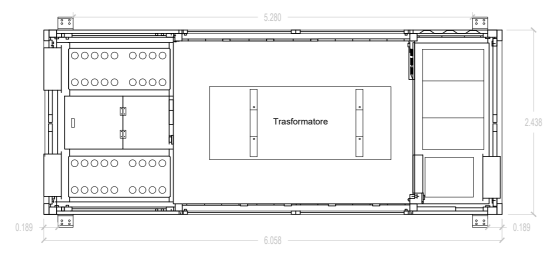
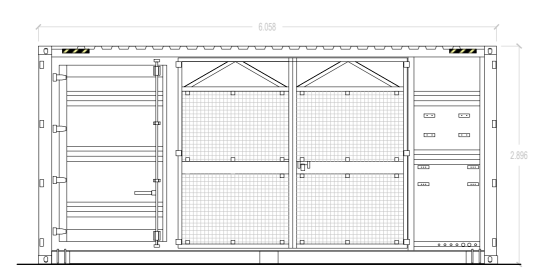
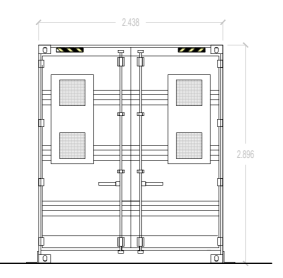
PLANIMETRIA



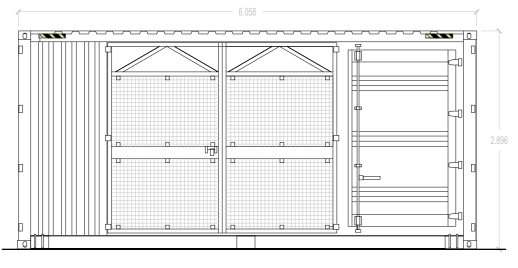
PROSPETTI

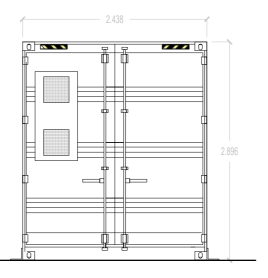




VISTA 1



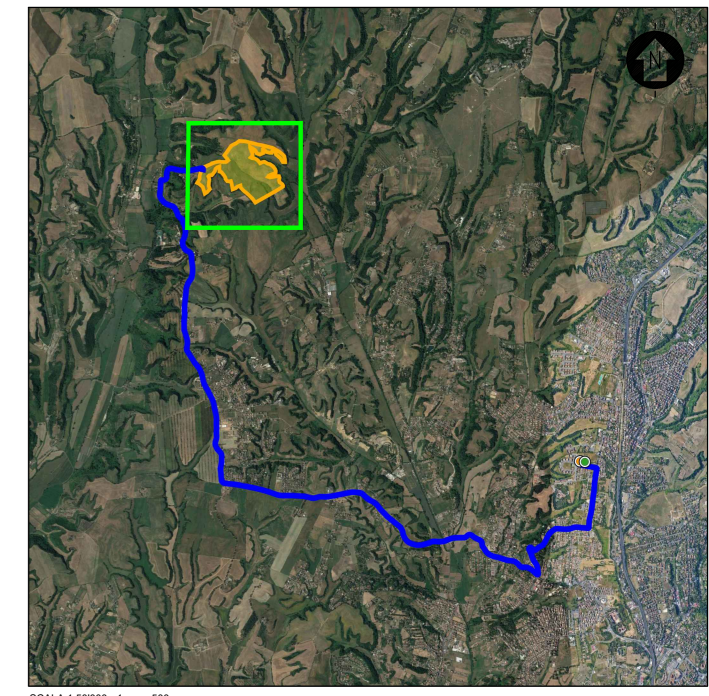


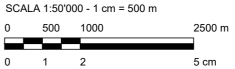


VISTA 2

VISTA 4

VISTA 3





LEGENDA

Oggetto:

STAZIONE DI UTENZA
CABINA PRIMARIA PRIMAVALLE
AREA SITO

SCALA 1:50 - 1 cm = 0.5 m 0 0.5 1

0 1	2 2 cm				
00	EMISSIONE	CV	MB	FB	marzo 22
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data



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

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

Rif: 21-00016-IT-BOCCEA_CV-T06_REV0

E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.