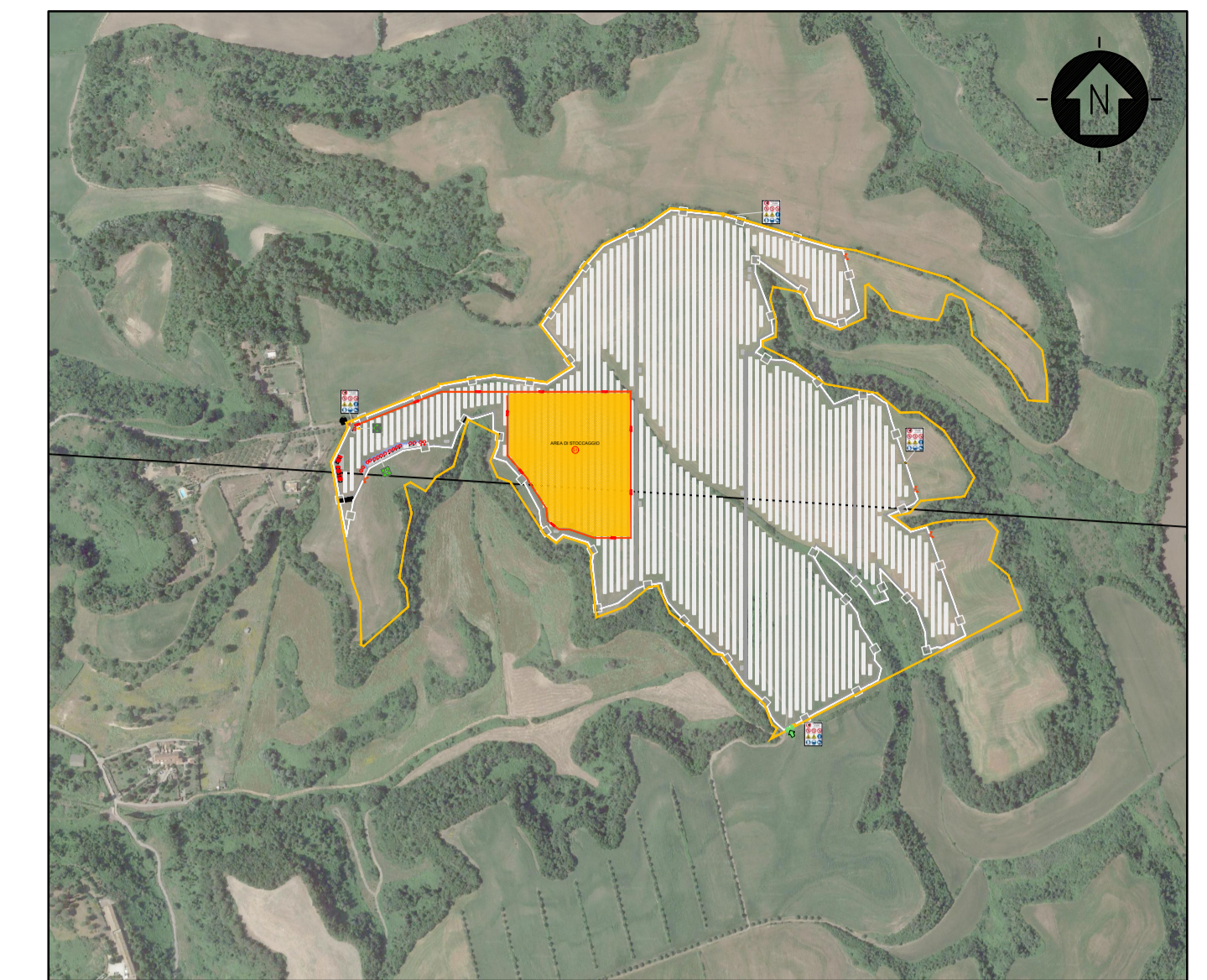
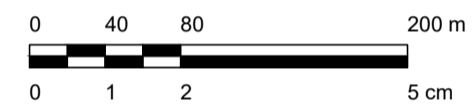
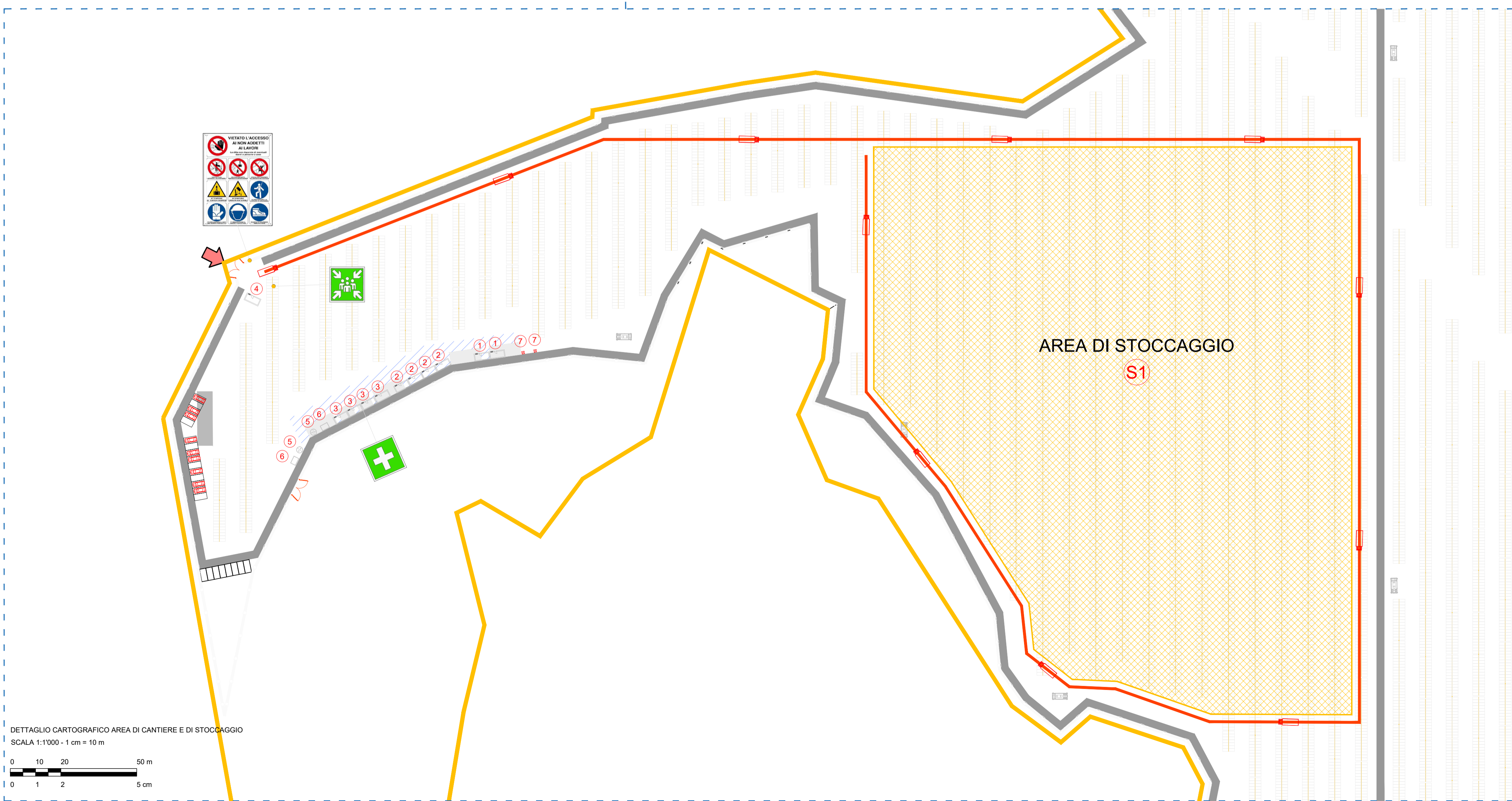
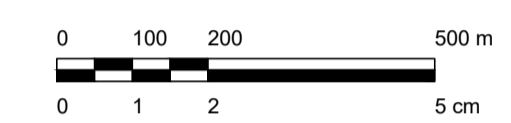


DETTAGLIO CARTOGRAFICO AREA DI CANTIERE
 SCALA 1:4'000 - 1 cm = 40 m

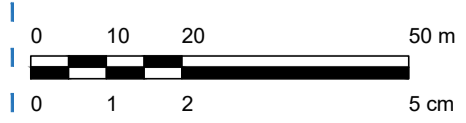


PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO

SCALA 1:10'000 - 1 cm = 100 m



DETTAGLIO CARTOGRAFICO AREA DI CANTIERE E DI STOCCAGGIO
 SCALA 1:1'000 - 1 cm = 10 m



LEGENDA

- AREA LORDA IMPIANTO
- TRACKER
- ACCESSO AREA IMPIANTO
- USCITA EMERGENZA AREA DI CANTIERE
- VIABILITÀ INTERNA
- RECINZIONE IN PROGETTO
- CABINA ELETTRICA POWER STATION
- CABINA MT
- UFFICI, MAGAZZINI
- AREA CANTIERE
- AREA STOCCAGGIO
- PARCHeggi
- VIABILITÀ DI CANTIERE
- UFFICI
- MENSA
- WC-DOCCE
- GUARDIOLA
- VASCA IMHOFF
- RISERVA IDRICA
- GRUPPO ELETTROGENO

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

Proponente: **tep renewable energies** 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: **PLANIMETRIA AREA DI CANTIERE** N. Tav. CA.T.01.01

Rif: 21-00016-IT-BOCCEA_CA-T01_REV0 Scala: VARIE

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