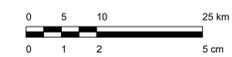


INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALA 1:500'000 - 1 cm = 5 km



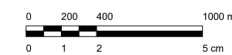
LEGENDA

- CABINA PRIMARIA PRIMAVALLE
- STAZIONE DI UTENZA
- AREA SITO

LEGENDA

- AREA LORDA IMPIANTO
- STAZIONE DI UTENZA
- CABINA PRIMARIA PRIMAVALLE
- LINEA DI CONNESSIONE MT
- LINEA DI CONNESSIONE AT
- CIRCONFERENZA INGOMBRO MASSIMO IMPIANTO (RAGGIO = 650 m)

SCALA 1:20'000 - 1 cm = 200 m



00	EMISSIONE	RF	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

Tavolo: **INQUADRAMENTO IGM** N. Tav. PG.T.01.01

Rif: 21-00016-IT-BOCCEA_PG-T01_REV0 Scala: 1:20'000
 E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.