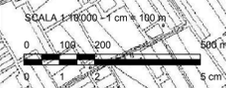


SCALA 1:25'000 - 1 cm = 250 m



LEGENDA

- Area Impianto
- Area recintata



0	Emissione per Integrazione - MIC Prot. 7499-P del 11/05/2023	RD	GG	GG	01/2024
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data

Proponente: **tep** renewable energies
 TEP RENEWABLES (CALTAGIRONE PV) S.R.L.
 Piazzale Giulio Douhet, 25 00143 - Roma
 P. IVA e C.F. 16376281008 - REA RM - 1653278

Oggetto: **IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (AGRIVOLTAICO) COLLEGATO ALLA RTN**
 POTENZA NOMINALE 24,7 MWp - AC 21,5 MVA
 Comune di Caltagirone (CT)

PROGETTO DEFINITIVO
 ID 8452

Progettisti: **ING. GIULIA GIOMBINI** - Iscritta all' Ordine degli Ing. della Provincia di Viterbo al N. A-1009

Tavola: **INQUADRAMENTO CTR - IMPIANTO** N. Tav: **SA-T60**

Rif: B64.IT.21.SC.-CALTAGIRONE_SA-T60_Rev0 SCALA: Varie
 E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES (CALTAGIRONE PV) S.R.L.