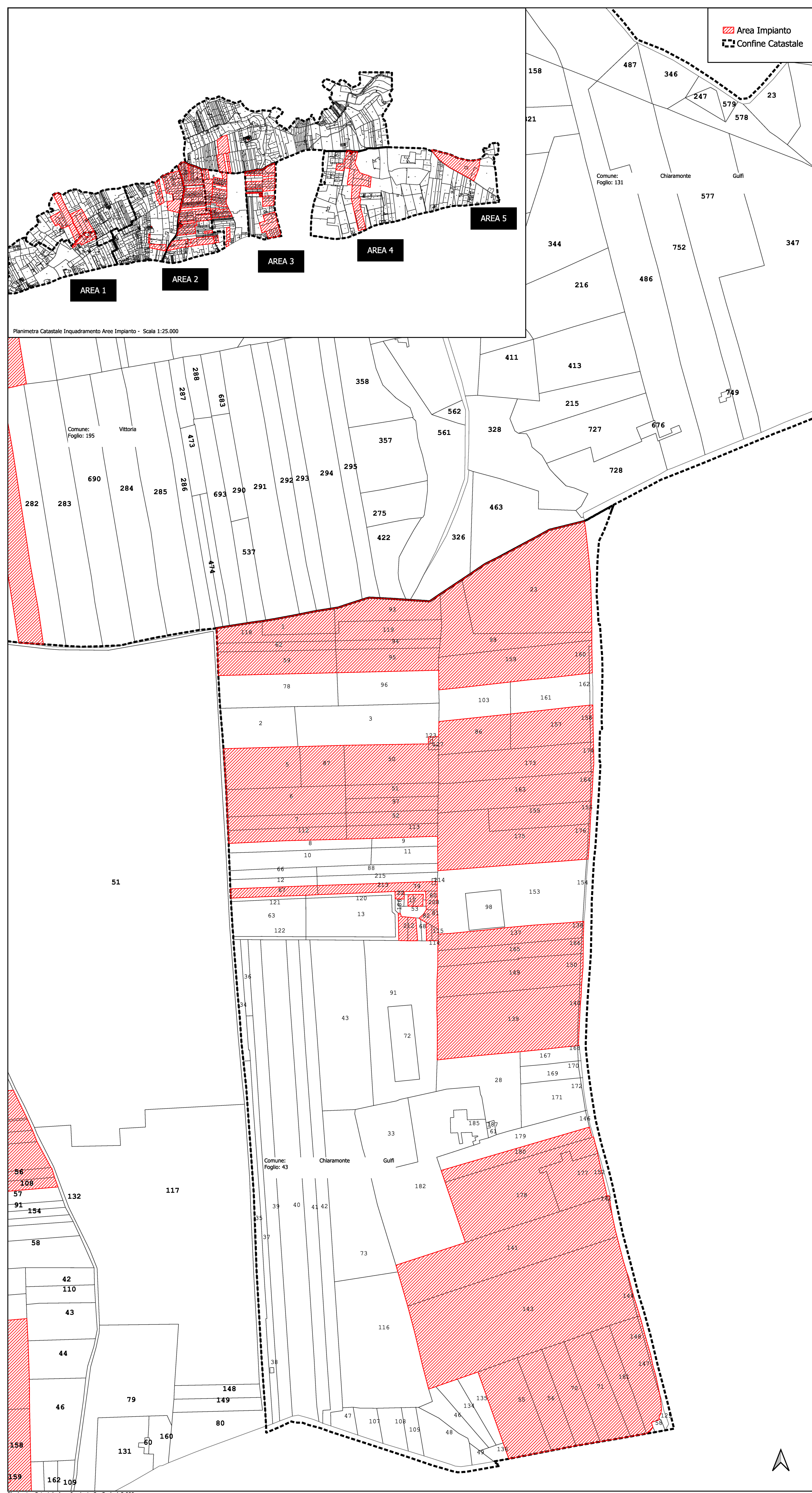


# AREA 3

▨ Area Impianto  
 Confine Catastale



Planimetria Catastale Inquadramento Aree Impianto - Scala 1:25.000

Planimetria Catastale Area Impianto 3 - Scala 1:2.000

## PROGETTO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO CON POTENZA NOMINALE DI 94 MW DA REALIZZARE NEL COMUNE DI VITTORIA (RG) E NEL COMUNE DI CHIARAMONTE GULFI (RG) DENOMINATO "CHIARAMONTE III"



**Proprietario**  
**EDPR SICILIA PV S.R.L.**  
 Via Roberto Lepetit 8/10 - 20121 Milano  
 P.IVA 11064600965

**Project Manager**  
**STM**  
 Soluzioni Tecniche Multidisciplinari  
 Via Giovanni Campolo, 92  
 90145 - Palermo  
 Tel. 091-4818075  
 info@stmengineering.it

**Ing. Giuseppe Meli**  
 Ordine degli Ingegneri della  
 Provincia di Palermo N. 5355  
 TEAM di Progettazione:  
 Ing. Claudio Ruffini  
 Ing. Riccardo Sisti  
 Ing. Giovanni Ferraro  
 Arch. Simona Zaccaro  
 Arch. Filippo Piazza

**TecSolis**  
 L'EFFICIENZA DEI MIGLIORI  
 Ing. F. Chiavotti  
 Ing. A. Garavanti  
 Ing. Luca Ripanti  
**SicWind S.r.l.**  
 Viale Croce Rossa, 25  
 90144 - Palermo (PA)  
 tel. 091/9763933  
 Michele Spadaro - Responsabile  
 Marcello Mollino - Responsabile  
 Paolo Caracciolo - Responsabile  
 Carmelo Giamberini - Responsabile  
 Filippo Janni - Architetto

Rev.	Data	Descrizione	Preparato	Controllato	Approvato
0	30/11/2022	Prima emissione	F. Piazza	G. Termini	G. Meli

E' vietata la riproduzione del presente documento, anche parziale, con qualsiasi mezzo, senza l'autorizzazione del redattore.