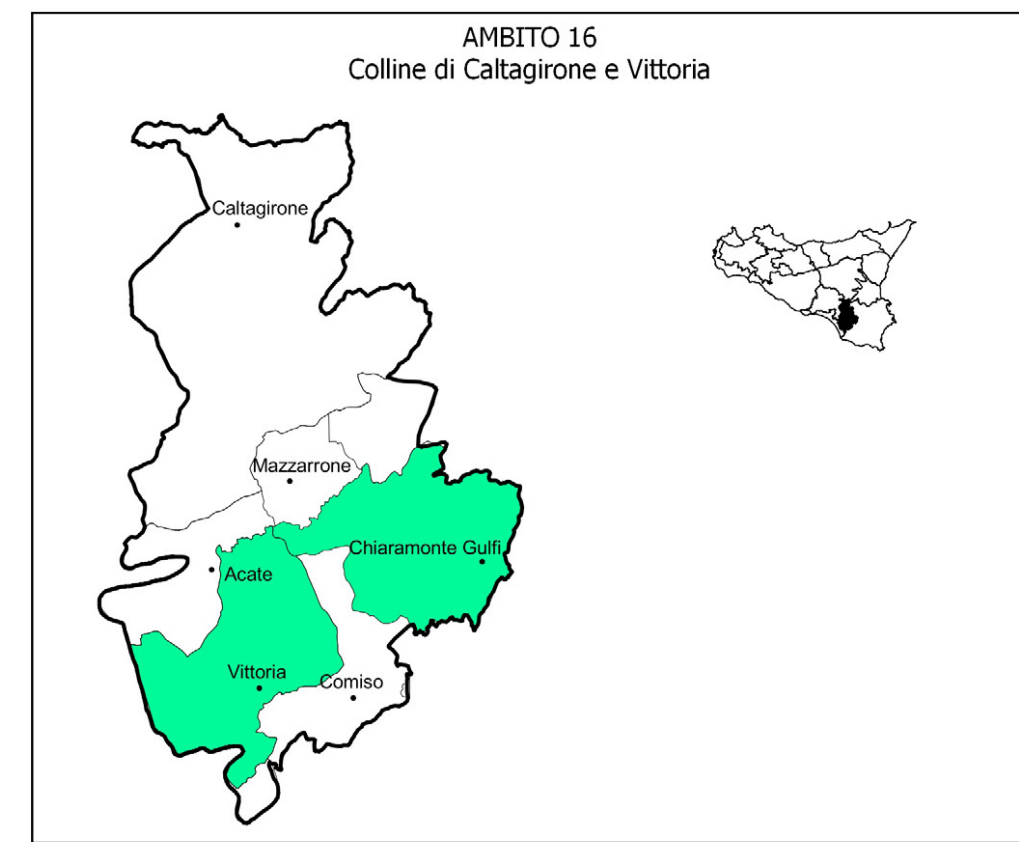


buffer 10 km dall'impianto
 buffer 3 km dall'impianto

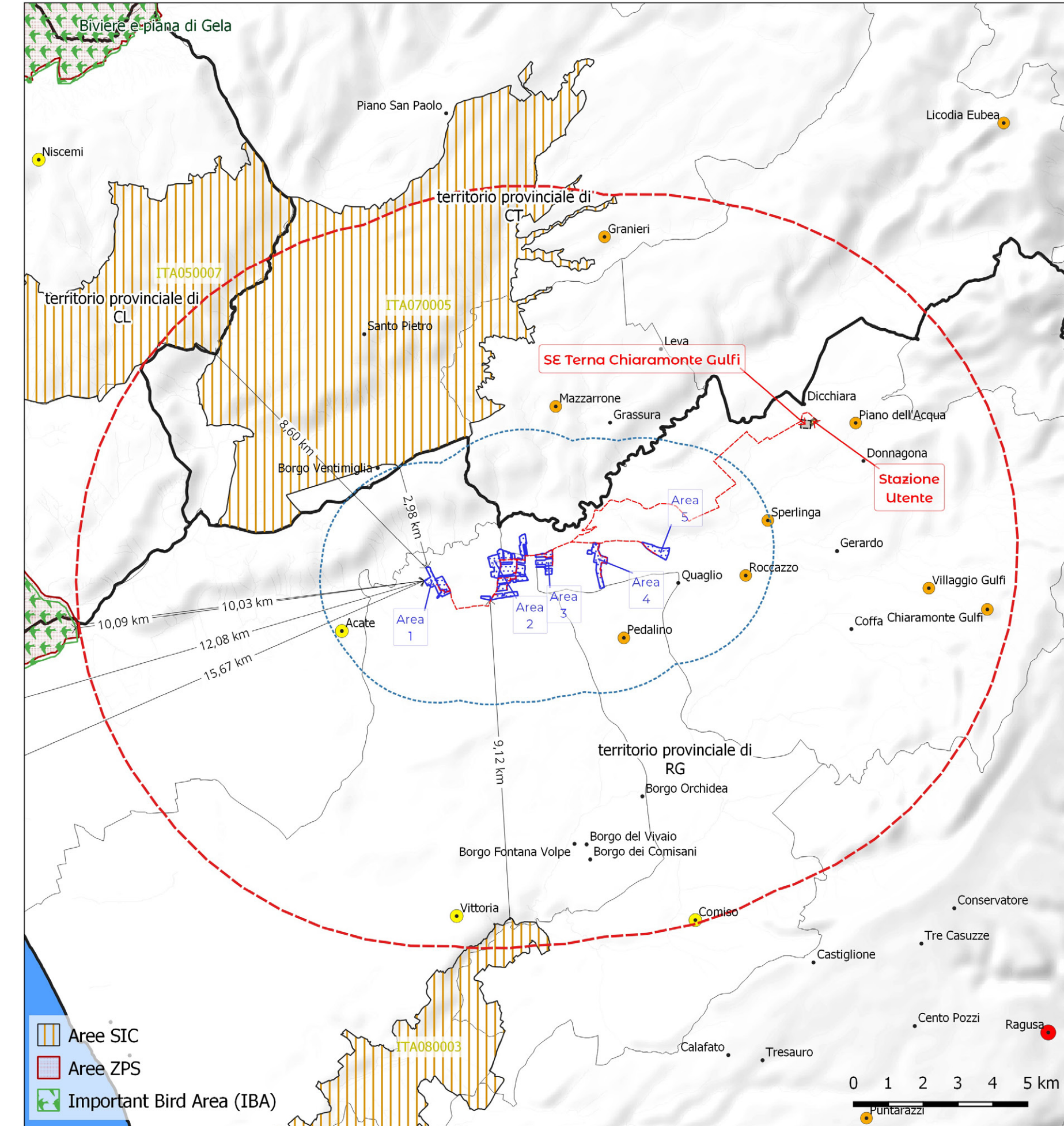
Ambiti territoriali di piano (PTPR)

- 10 (Area delle colline della Sicilia centro-meridionale)
- 11 (Area delle colline di Mazzarino e Piazza Armerina)
- 12 (Area delle colline dell'ennese)
- 14 (Area della pianura alluvionale catanese)
- 15 (Area delle pianure costiere di Licata e Gela)
- 16 (Area delle colline di Caltagirone e Vittoria)
- 17 (Area dei rilievi e del tavolato ibleo)



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

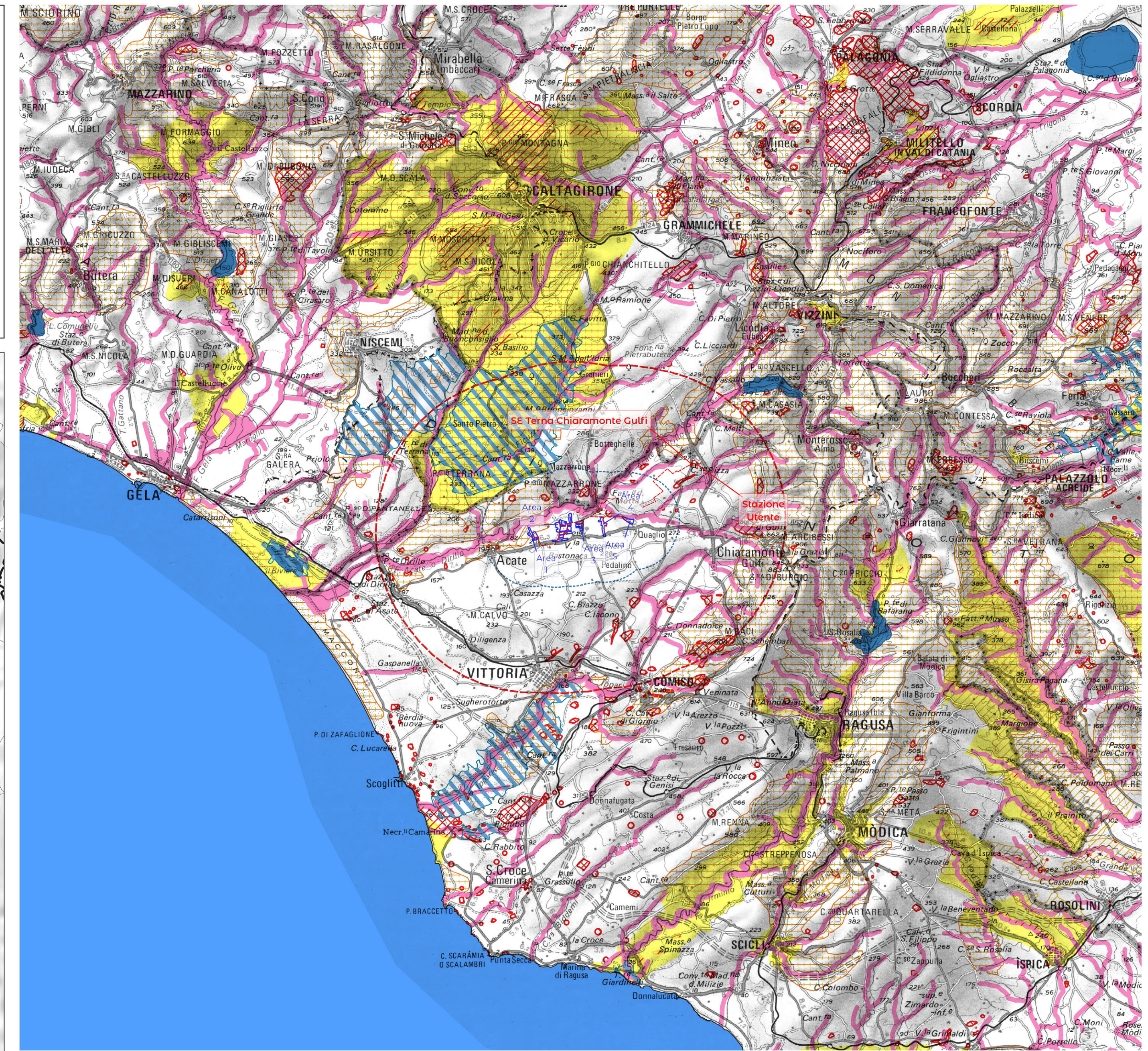
PROGETTO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO
 CON POTENZA NOMINALE DI 94 MW
 DA REALIZZARE NEL COMUNE DI VITTORIA (RG)
 E NEL COMUNE DI CHIARAMONTE GULFI (RG)
 DENOMINATO "CHIARAMONTE III"



Area SIC
 Area ZPS
 Important Bird Area (IBA)

Codice	Nome	Tipo	Superfici (ha)	Distanza
ITA070005	Bosco di Santo Pietro	ZSC	7.235,69	2.976,03 mt
ITA050007	Sughereta di Niscemi	ZSC	3.212,83	8.604,58 mt
ITA080003	Vallata del Fiume Ippari (Pineta di Vittoria)	ZSC	2.691,68	9.119,73 mt
IBA166	Biviere e pianura di Gela	ZSC	3.663,00	12.081,02 mt

Codice	Nome	Tipo	Superfici (ha)	Dist.
ITA050012	Torre Manfria, Biviere e Piana di Gela	ZPS	25.056,90	10.033,65 mt
IBA166M	Biviere e pianura di Gela		36.008,00	10.093,51 mt
IBA166M1	Biviere e pianura di Gela		5.384,00	15.670,67 mt



Carta dei vincoli ambientali PTPR Sicilia

buffer 3 km dall'impianto
 buffer 10 km dall'impianto

AREE DI PROGETTO

- Area di impianto
- Cavidotti interrati

Area di Installazione
 Stazione Utente
 SE Terna Chiaramonte Gulfi

Carta dei Vincoli (fonte PTPR)

- 002f - riserve regionali
- 002p - idrogeologico
- 002a - archeologici
- 002c - legge 15/91
- 002e - laghi e fascia di rispetto
- 002n - fiumi e fascia di rispetto
- 002m - paesaggistico

Scala 1:200.000

RCP01
 Sistema Tutele Vincoli Paesaggistici Istituiti
 Scala 1:200.000

Project Manager **STM** INGEGNERIA
 Soluzioni Tecniche Multidisciplinari
 Ing. Giuseppe Meli
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo N. 5355

TEAM di Progettazione:
 Ing. Davide Baldini
 Ing. Maurizio Savi
 Ing. Giovanni Termini
 Arch. Henia Zanino
 Arch. Filippo Piazza

Consulenze Specialistiche

TecSolis
 L'EFFICIENZA DEI MIGLIORI
 TecSolis S.r.l.
 via Baraggoni snc (Ex Cav)
 10034 - Chivasso (TO)
 tel. 011-9173881
 Email: info@tesolis.com
 P.IVA 09657340015
 Ing. F. Chiarilli
 Ing. A. Garamone
 Ing. Luca Argano

SICILWIND
 Sicilwind S.r.l.
 Viale Croce Rossa, 25
 90144 - Palermo (PA)
 tel. 0919763933
 Michele Ognibene (Geologo)
 Rosario Fria (Cicologo)
 Ivo Gulino (Ingegnere)
 Paolo Castelli (Agronomo)
 Corrado Castelli (Agronomo-Forestale)
 Davide e Gabriele Greco (Geologi)
 Ornella Riccobono (Agronomo)

DOTT. ING. MICHELE OGNIBENE
 REGIONALE DEI GEOMETRI DI SICILIA
 Geol. Michele Ognibene

Rev.	Data	Descrizione	Preparato	Controllato	Approvato
0	20/01/2023	Prima emissione	Gulino/Ognibene	Gulino/Ognibene	Ognibene

È vietata la riproduzione del presente documento, anche parziale, con qualsiasi mezzo, senza l'autorizzazione dei redattori