

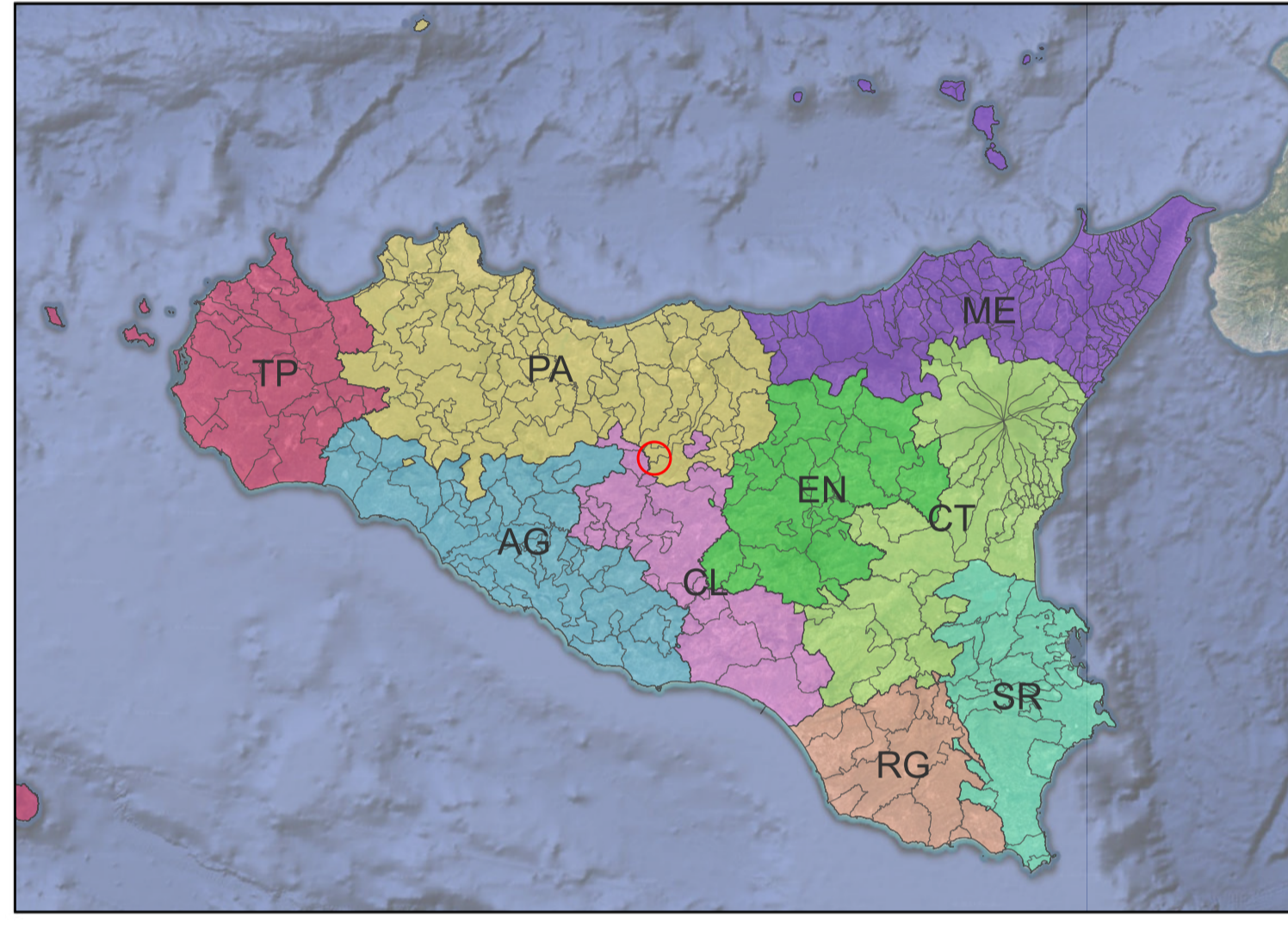
**Legenda**

- Impianto agrivoltaico H136
- AREA D'INTERVENTO
- Carta forestale DLgs 227/01



Regione Siciliana  
Assessorato Regionale del Territorio e dell'Ambiente  
Comando del Corpo Forestale

Sitografia: <https://sif.regione.sicilia.it/ilportale/>



**REGIONE SICILIANA**  
**COMUNE DI CASTELLANA SICULA (PA)**

**PROGETTO DEFINITIVO**  
Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaico di potenza di picco 80,280 MWp e potenza in immissione 66,456 MW denominato "H136 - C.DA BELICE" e relative opere connesse

N° Elaborato: S.I.A 43 - VNSIA0043A0  
Documento: CARTA FORESTALE D.LGS. 227/2001 CON INDICAZIONE DEL LOTTO D'INTERESSE

Scala: 1:25.000  
Formato: A1

Proponente:  
**GT 1 S.r.l**  
Via Fratelli Ruspoli, n°8  
00198, Roma(RM)  
P.IVA 16396191005  
gt1.srl@legalmail.it

Progettazione:  
**XEQSOLAR**  
XEQUESTRIS SOLAR ITALIA S.r.l.  
Corso Principe Oddone, n°18  
10122, Torino (TO)  
P.IVA 06710470821

Ufficio Progettazione Xeq Solar:  
**Ing. Dario Sinacori**  
Ordine Ingegneri Trapani, n°1666  
Direttore Tecnico Energie Rinnovabili

**Ing. Fabio Sinacori**  
Tecnico Energie Rinnovabili

**Ing. Giuseppe Lombardo**  
Tecnico Energie Rinnovabili

**Ing. Aurora Scoma**  
Tecnico Energie Rinnovabili

**Geom. Vincenzo Mistretta**  
Tecnico Energie Rinnovabili

**Arch. Eleonora Morgana**  
Tecnico Energie Rinnovabili

**Arch. Noemi Guarneri**  
Tecnico Energie Rinnovabili

**Ing. Giorgio Ricci**  
Responsabile Attività  
Ingegneria Energie Rinnovabili

**Geom. Roberto Patanè**  
Tecnico Energie Rinnovabili

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	APPROVATO	RILASCIATO
00	03/11/2023	1° EMISSIONE	ING. SPECIALE.M	ING. RICCI G	ING. SINACORI D

1:25.000