

**LEGENDA**

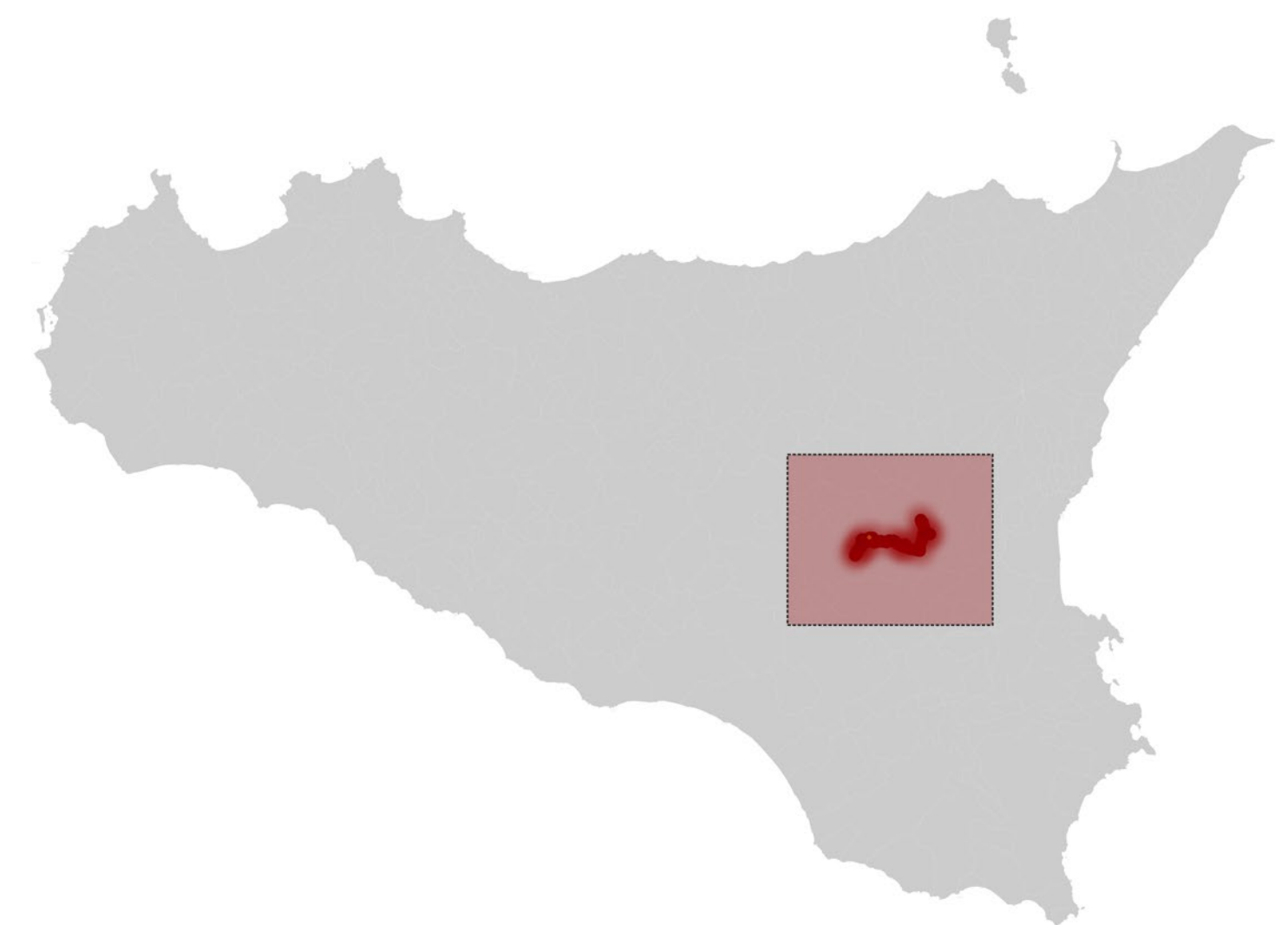
- Stazione Elettrica TERNA
- Cavidotto IUDICA 31 km
- Area progetto IUDICA
- Stazione battery pack

**Progetto Carta NATURA 50000  
Valore Ecologico**

- Basso
- Medio
- Alto
- Molto Alto
  
- Zone urbanizzate e viabilità

**Carta Tecnica Regionale 1:10000**

- Edifici Pubblici [CTR\_B\_Edificato\_2\_A]
- Edifici Civili [CTR\_B\_Edificato\_1\_A]
- Curve di livello passo 10m [CTR\_H\_Orografia\_1\_L\_parte1]



**REGIONE SICILIA**  
Province di Enna e Catania  
AIDONE | RAMACCA | CASTEL DI IUDICA

**Realizzazione di un Parco Agrivoltaico  
di potenza nominale pari a 78 MWp  
denominato "IUDICA" sito nei  
Comuni di Aidone, Ramacca e Castel di Iudica  
Località "Cacocciola" e "Belmontino Sott.no"**

<b>OGGETTO</b> STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE <b>CARTA DEL VALORE ECOLOGICO</b>	<b>IUDICA-IAT25</b>
<small>TITOLO ELABORATO</small>	<small>CODICE ELABORATO</small>

Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Gennaio 2022	00	Emissione per procedura di VIA	Ing. A. Palmisano	Dott. Agr. P. Vasta	Enerland Italia

<small>TEAM PROGETTAZIONE:</small> Dott. Agr. Patrick VASTA Ing. Antonmaria PALMISANO Dott. Massimo RISSO Ing. Emanuele CANTERINO Dott. Claudio BERTOLLO	 <b>IMPIANTO AGRIVOLTAICO IUDICA</b>
---	---

<small>GRUPPO DI LAVORO:</small> Arch. Rosalba ARPA Biol. Agnese Elena Marie CARDACI Arch. Enrico MELLA Arch. Alberto D'AGATA Geol. Francesco PETRALIA	 <b>E-PRIMA</b>	<small>PROFONDI:</small> Energia Pulita Italiana 2 s.r.l.	<small>SEDE LEGALE:</small> Via dei Riformisti, 3 40139 Bologna (BO)
---	--------------------	--	--

<small>PROGETTAZIONE:</small> Enerland Italia	<small>REDAZIONE:</small> Diego Gonzalez Caceres	<small>SEDE LEGALE:</small> Via dei Riformisti, 3 40139 Bologna (BO)	<small>REDAZIONE:</small> Diego Gonzalez Caceres
<small>COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE:</small> Dott. Agr. Patrick VASTA	<small>FIRMA:</small>	<small>DATA:</small> 04/01/2022	<small>FORMATO:</small> A0
<small>SCALA:</small> 1:50000	<small>FORMATO:</small> A0	<small>SCALA:</small> 1:50000	<small>FORMATO:</small> A0

