



**Legenda**

- IUDICA**
- Area\_progetto\_IUDICA
  - Area\_impianto\_IUDICA
  - Cavidotto\_iudica\_2
  - Stazione\_battery\_pack
  - Stazione\_Raddusa\_380

- Rete Natura 2000**
- ▨ SIC
  - ▨ SIC/ZPS
  - ▨ ZSC
  - ▨ ZSC/ZPS
  - ▨ ZPS

- CTR 10.000 Semplicata**
- Edificato (CTR\_B\_Edificato\_1\_A)
  - Curva di livello (CTR\_H\_Orografia\_1\_L\_parte1)
  - Arco ferroviario (CTR\_A\_Comunicazioni\_4\_L)
  - Arco Viario (CTR\_A\_Comunicazioni\_3\_L)
  - Elemento idrico areale (CTR\_C\_Acque\_2\_A)
  - Arco idrico (CTR\_C\_Acque\_4\_L)



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

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

<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		IUDICA-IA103-R1
<b>INQUADRAMENTO SU RETE NATURA 2000</b>		CODICE ELABORATO
Data	Revisione	Descrizione
Febbraio 2022	00	Emissione per procedura di VIA
Maggio 2023	01	Integrazione documentale
Elaborazione		Approvazione
Ing. Annamaria PALISANO		Enerland Italia
Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI		Enerland Italia
TEMI		
Ing. Annamaria PALISANO Ing. Chiara CANTANO Dott. Chiara BERTOLLO Dott. Giuseppe CASANO Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI Dott. Miriam VIGIA		PROGETTO
IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO IUDICA		SEDE LEGALE
Energia Pulita Italiana 2 s.r.l.		Via del Ponte, 3 46102 - Torgio (RO)
IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO IUDICA		REFERENTE
Ing. Annamaria PALISANO		Diego Gonzalez Caceres
COORDINAMENTO		DATA: 05/05/2023
ENERLANDITALIA		FORMATO: A0