

Aree Impianto

**Progetto Carta Natura Regione Siciliana**

**Carta Pressione Antropica (0)**

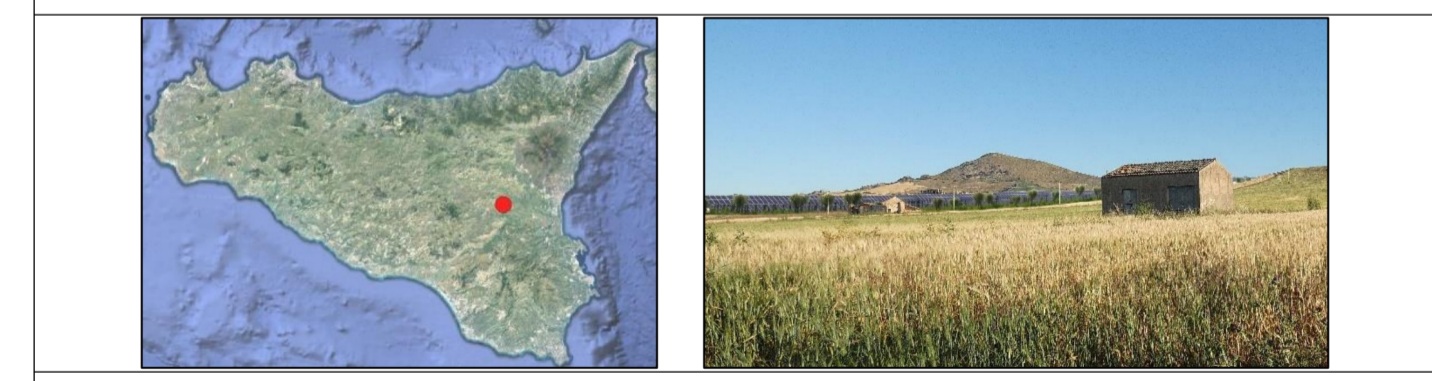
- Bassa
- Media
- Alta
- Molto alta



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI PICCO DI 181,6 MWp E POTENZA DI IMMISSIONE 150 MW E DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI CASTEL DI IUDICA E RAMACCA (CT)**

Proponente:  
**Innovazione Agrisolare SRL**  
CORSO GIACOMO MATTEOTTI, 1  
20121 MILANO (MI)  
CF/P. IVA 2275870967  
PEC: innovazioneagrisolare@pec.it

Progettazione:  
**Cesit Ingegneria S.r.l.**  
C.da Monte Cenere s.n  
Belpasso (CT) CAP 95032  
CF/P. IVA 03438580874  
info@cesit.it



**CARTA DELLA NATURA – PRESSIONE ANTROPICA**

DATA	FORMATO	SCALA	LIVELLO PROGETTAZIONE	REV.	VISTO	ELABORATO
Dicembre 2023	A1	1:10.000				<b>AVIURAM-VIA03-014</b>

PROGETTAZIONE	Progettista <b>Dott. Ing. Igor Giuffrida</b>	Consulente Ambientale <b>PhD Ing. Salvatore Cartarosa</b>