

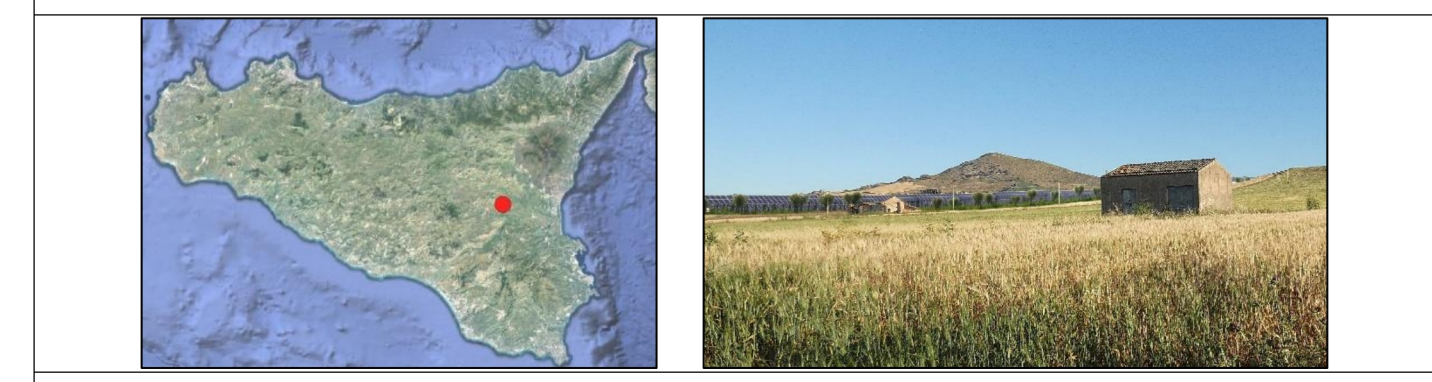
- Aree impianto
- CASTEL DI IUDICA - PRG- Zona E "agricola"
- RAMACCA - PRG- Zona E "agricola"



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)
 C.F.P. IVA 1225870967
 PEC: innovazioneagricolare@pec.it

Progettazione:
Cesit Ingegneria S.r.l.
 C.da Monte Cenere s.n
 Belpasso (CT) CAP 95032
 C.F./P. IVA 03438580674
 info@cesit.it



INQUADRAMENTO SU PRG

DATA	FORMATO	SCALA	LIVELLO PROGETTAZIONE	REV.	VISTO	ELABORATO
Dicembre 2023	A1	1:10.000				AVIURAM-VIA02-037

PROGETTAZIONE	Progettista Dott. Ing. Igor Giuffrida	Consulente Ambientale PhD Ing. Salvatore Cartarosa