

**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**  
 INNOVAZIONE AGRISOLARE SRL  
 CORSO GIACOMO MATTEOTTI, 1  
 20121 MILANO (MI)  
 CF/P. IVA 1227580967  
 PEC: innovazioneagrisolare@pec.it

Progettazione:  
**CESIT**  
 Cesit Ingegneria S.r.l.  
 C.da Monte Genere s.n.  
 Belpasso (CT) CAP 95032  
 CF/P. IVA 03438580974  
 info@cesit.it

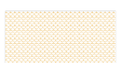


**CARTA GEOMORFOLOGICA**  
 Geologo  
 Dott. Geol. Ranieri Santarosa

DATA	FORMATO	SCALA	LIVELLO PROGETTAZIONE	REV.	VISTO	ELABORATO
Dicembre 2023	A1	1:10.000				<b>AVIURAM-VIA02-085</b>

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

**Legenda**

-  Dissesti geomorfologici (P.A.I.)
-  Accumuli gravitativi caotici di materiali eterogenei ed eterometrici, a volte fortemente erosi e stabilizzati, soggetti a scoscedimenti gravitativi.
-  Solchi di ruscellamento concentrato
-  Ruscellamento diffuso
-  Orli di terrazzo di vario ordine