



- | | |
|-----------------------|--|
| IF Licata | PAI - dissesti per attività (fonte: SITR Regione Siciliana) |
| SSE RTN | Dissesti attivi |
| Caviodotto MT | Dissesti inattivi |
| Limiti comunali | Dissesti quiescenti |
| Dissesti attivi | Dissesti stabilizzati |
| Dissesti quiescenti | PAI - dissesti per tipologia (fonte: SITR Regione Siciliana) |
| Dissesti stabilizzati | crollo |
| | colata rapida |
| | sprofondamento |
| | scivolamento |
| | frana complessa |
| | espansione laterale, DPCV |
| | colata lenta |
| | franosità diffusa |
| | soliflusso |
| | calanco |
| | erosione concentrata o diffusa |

REGIONE SICILIA
COMUNE DI LICATA (AG)

Livello di progettazione/Level of design: **Progetto Definitivo**

Oggetto/Object: **PROGETTO LICATA**
Realizzazione impianto agrovoltico in area agricola nel Comune di LICATA (AG)

Elaborato/Drawing: **PAI - Carta dei dissesti**

Formato/Size: A0	Scale/Scale: 1:10.000	Codice/code: MITEPUATAV097A0
Revision: 00	Date: 10/04/2022	Description: Prima emissione

Commissa/Project order: **Progettazione Impianto Fotovoltaico**

Prodotto: Dot. Gaetano Belmonte	Approvato: Dot.ssa Maria A. Marino	Progettista incaricato: Ing. Vincenzo Cipolla	Verificato: Ing. Angelo Luzzo
------------------------------------	---------------------------------------	--	----------------------------------

NINA SOLAR S.R.L.
Corso Buenos Aires 54 - Milano (MI)
P.IVA: 02038510893

Progettazione e sviluppo/Planning and development: **ICS S.R.L.**
Via Pasquale Sottocorno, 7, 20129, Milano (MI)
+39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892

ICS