

PAI - Pericolosità e Rischio Geomorfologico - Scala 1:25.000



PAI - Pericolosità e Rischio Idraulico - Scala 1:25.000



PAI - Dissesti per tipologia e per attività - Scala 1:25.000



Vincolo idrogeologico - Scala 1:50.000



Legenda generale

- Area contrattualizzata impianto a realizzarsi
- Area recintata impianto a realizzarsi
- Cavidotto MT a realizzarsi
- Cavidotto di collegamento MT a realizzarsi
- Cavidotto AT a realizzarsi
- Stazione utente a realizzarsi
- Storage a realizzarsi
- Sottostazione elettrica a realizzarsi
- Nuovo stallo 150kV CP "Pachino" a realizzarsi
- CP "Pachino" esistente




**CITTA' DI ISPICA      CITTA' DI NOTO**  
REGIONE SICILIA

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO  
"FATTORIA SOLARE GERBI"  
della potenza di 38,096 MW in DC  
PROGETTO DEFINITIVO**

COMMITTENTE: **REN 173 S.r.l.**  
S.p.A. di diritto privato  
Sede: Santa Caterina 2/1  
16123 Genova (GE)  
P.IVA 02644720993

PROGETTAZIONE: **TEKNE** SOCIETÀ DI INGEGNERIA  
TEKNE srl  
Via Vincenzo Gioberti, 11 - 70123 ANDRIA  
Tel. +39 0883 623714 - 623811 - Fax +39 0883 623915  
www.gruppotekne.it - e-mail: corstani@gruppotekne.it

PROGETTISTA: **ING. RENATO PARISSO** (Direttore Tecnico)  
LEGALE RAPPRESENTANTE: **DOTT. RENATO MANSI**



**PD** **CARTA PIANO ASSETTO IDROGEOLOGICO**

PROGETTO DEFINITIVO  
Data 1ª emissione: **Giugno 2023**  
Redatto: **A. DI BARI**  
Verificato: **G. PENTOSI**  
Approvato: **R. PARISSO**  
Scala: **1:25.000**  
**1:50.000**

Tavola: **AR04.2**  
Filename: **100484649E92AW/Comp/AR04.2**  
Protocollo Tekne: **TKA748**