



-  R15-Argille e marne talvolta con olistostromi (Pliocene)
-  R1-Detriti, depositi alluvionali e fluviolacustri, spiagge attuali (Olocene)
-  B11-Basalti e tefriti sodiche (ialoclastiti) (ciclo cretacico-giurassico)

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
-  Sottostazione elettrica a realizzarsi
-  Nuovo stallo 150kV CP "Pachino" a realizzarsi
-  Storage 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.**  
 Salita di Santa Caterina 2/1  
 16123 Genova (GE)  
 P.IVA 02644720993

PROGETTAZIONE:  
**TEKNE** SOCIETÀ DI INGEGNERIA  
 TEKNE srl  
 Via Vincenzo Gioberti, 11 - 76123 ANDRIA  
 Tel +39 0883 553714 - 552841 - Fax +39 0883 552915  
 www.gruppoitekne.it e-mail: contatti@gruppoitekne.it

PROGETTISTA:  
 Ing. Renato Pertuso  
 (Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE:  
 dott. Renato Mansi




<b>PD</b> PROGETTO DEFINITIVO	<b>CARTA GEOLOGICA</b>	Tavola: <b>RE06-TAV.3</b>
		Filename: TKA748PDRE06-TAV3CartaGeologicaPD.dwg
Data 1ª emissione: <b>Giugno 2023</b>	Redatto: A. DI BARI	Verificato: G. PERTUSO
	Approvato: R. PERTUSO	Scala: 1:20000
		Protocollo Tekne: <b>TKA748</b>