



- beni isolati (0)**
  - A1
  - A2
  - A3
  - B1
  - B2
  - B3
  - B4
  - C1
  - C2
  - D1
  - D10
  - D2
  - D3
  - D4
  - D5
  - D8
  - D9
  - E1
  - E3
  - E4
  - E5
  - E6
  - E7
  - E8
  - E9
- cime (1)**
- nuclci storici (2)**
- elementi carsici puntuali (3)**
  - Dolina
  - Grotta
  - Inghiottoito
- singolarità geomorfologiche puntuali (4)**
  - Esotici
  - Incluso basaltico
  - Sorgente
  - Vulcano di fango
  - Zona fossilifera
- percorsi storici (5)**
- strade panoramiche (6)**
- paesaggi\_locali (7)**
- elementi geomorfologici lineari (8)**
  - Crinale affilato
  - Crinale primario
  - Crinale roccioso
  - Meandri
  - Pareti rocciose
- singolarità geomorfologiche lineari (9)**
- elementi carsici lineari (10)**
- espandimento laterale**
- elementi carsici lineari (10)**
- morfolologia della costa (11)**
  - Costa rocciosa
  - Dune costiere
  - Foce
  - Spaggi
- biotopi e geotopi (12)**
- aree di interesse archeologico (13)**
- aree archeologiche (14)**
- centri storici (15)**
- campo doline (16)**
- aree\_rischio (17)**
- elementi geomorfologici areali (18)**
  - Calanchi
  - Fondi lacustri
  - Planura alluvionale
- vegetazione forestale (19)**
  - praterie, pascoli, incolti, frutteti in abbandono
  - Arbusteti montani e supramediterranei
  - Boschi di altre latifoglie
  - Formazioni pioniere e secondarie
  - Cerrete
  - Formazioni riparie
  - Lecete
  - Macchie e arbusteti mediterranei
  - Pinete di pini mediterranei
  - Querceti di rovere e roverella
  - Rimboschimenti
  - Sugherete
- Paesaggio agrario (20)**
  - Paesaggio dei seminativi arborati
  - Paesaggio dei mosaici colturali
  - Paesaggio dei vigneti
  - Paesaggio dell'agrumeto
  - Paesaggio delle colture arboree
  - Paesaggio delle colture erbacee
  - Paesaggio delle colture in serra



**COMUNE DI GELA**  
 PROVINCIA DI CALTANISSETTA  
 REGIONE SICILIA

**PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO AGRI-FOTOVOLTAICO  
 DI POTENZA DI PICCO P=83'051.28 kWp CON SISTEMA DI  
 ACCUMULO PER UNA POTENZA DI IMMISSIONE COMPLESSIVA  
 PARI A 100 MW**

**Proponente**  
**GELA SOLAR POWER SRL**  
 Via Dante, 7 – 20123 Milano (MI)  
 N. REA MI – 2632239- C.F.: 11947660962  
 PEC: gelasolarpower@pec.it

**Progettazione**

Preparato: **Dott. Agr. Piero Lo Nigro**  
 Verificato: **Ing. Michele Mancini**  
 Approvato: **Dott. Agr. Piero Lo Nigro**



## PROGETTAZIONE DEFINITIVA

**Titolo elaborato**  
**IMPIANTO AGRI-FOTOVOLTAICO**  
**INQUADRAMENTO TECNICO – COMPONENTI DEL PAESAGGIO**

<b>Elaborato N.</b> <b>E-041</b>	<b>Data emissione</b> 05/06/2023		
<b>Nome file</b> RS06PDD0054A0 – COMPONENTI DEL PAESAGGIO			
<b>N. Progetto</b> ENE059	<b>SCALA</b> 1:10.000	<b>REV.</b> 00	<b>DATA</b> 07/03/22
		<b>DESCRIZIONE</b>	SECONDA EMISSIONE PRIMA EMISSIONE DESCRIZIONE

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPRATO, RIPRODOTTO O ALTREMENTI PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA CONSENSO SCRITTO. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARA' PERSEGUITO A NORMA DI LEGGE.  
 THIS DOCUMENT CAN NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT WRITTEN PERMISSION. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.