



- Capoluoghi di provincia (0)
- Nodi RES (1)
- Pietre da guado - Zona umide (3)
  - Zona umida
  - Zona umida da riqualificare
- Pietre da guado - Altre zone (4)
  - Altre zone
  - Altre zone da riqualificare
- Pietre da guado - Stagni (5)
  - Stagni
- Corridoi lineari (7)
  - Corridoio lineare da riqualificare
  - Corridoio lineare
- Corridoi diffusi (8)
  - Corridoio diffuso da riqualificare
  - Corridoio diffuso
- Zone cuscinetto (Zone tampone) (9)



**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 – CARTA RETE ECOLOGICA**

Elaborato N. <b>E-045</b>	Data emissione 05/06/2023		
	Nome file RS06EPD0058A0 - RETE ECOLOGICA		
N. Progetto ENE059	SCALA 1:10.000	01 05/06/23	SECONDA EMISSIONE
		00 07/03/22	PRIMA EMISSIONE
		REV. DATA	DESCRIZIONE

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE 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 PROSECUTE BY LAW.