

IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO "GELA 98"

REGIONE SICILIANA  
LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI CALTANISSETTA  
COMUNE DI GELA



OGGETTO:  
REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DI POTENZA IN  
DC PARI A 98.439 MW E IN AC TERNA PARI A 89.991 MW E DI TUTTE LE  
OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE



PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO:

STUDIO DI INCIDENZA AMBIENTALE  
TAVOLA 2 - VALORE FLORISTICO DEGLI HABITAT\*

COMMITTENTE:	SVILUPPATORE:	PROFESSIONISTA:
ALLEANS RENEWABLES PROGETTO S.R.L.	MP SICILY DEVELOPMENT S.R.L.	GeA Studio Tecnico Professionale Responsabile Tecnico: Dott. For. Paolo Contino www.gea-italia.it - info@gea-italia.it

REVISIONE:	CODICE IMPIANTO:	CODICE PRATICA TERNA:
Rev 0	AL-SIC-004	201900780
	Scala: 1:10.000**	Data: 30/09/2021

TIMBRO DELL'ENTE AUTORIZZANTE:

\* FONTE: PIANO DI GESTIONE "BIVIERE E MACCONI DI GELA"  
\*\* SCALA ORIGINALE CARTA 1:50.000

Legenda

- Impianto agro-fotovoltaico**
- ▨ Aree occupate da stringhe fotovoltaiche alternate ad aree agricole
  - ▨ Aree a verde (agricolo e naturale)
  - Cabina di raccolta
- Stazioni elettriche in progetto**
- Sottostazione elettrica Utente in progetto
  - Stazione elettrica TERNA in progetto
  - Sostegni elettrodotti aerei in progetto
- Elettrodotti in progetto**
- Elettrodotto interrato in progetto (collegamento sottostazione Utente)
  - Elettrodotti interrati in progetto (collegamento sottocampi)
  - Elettrodotto aereo 150 kv "Caltanissetta CP - Gela" in progetto
  - Elettrodotto aereo 220 kv "Chiaromonte Guffi - Favara" in progetto
- Elettrodotti in esercizio**
- Elettrodotto aereo 150 kv "Caltanissetta CP - Gela" in esercizio
  - Elettrodotto aereo 220 kv "Chiaromonte Guffi - Favara" in esercizio
- Elettrodotti in esercizio da dismettere**
- Elettrodotto aereo 150 kv "Caltanissetta CP - Gela" in esercizio da dismettere
  - Elettrodotto aereo 220 kv "Chiaromonte Guffi - Favara" in esercizio da dismettere

- Confini**
- ▭ Limite area SIC - ZPS
  - ▭ Limite Area IBA
  - Limiti comunali

Valore Floristico degli Habitat

- 1
- 2
- 3
- 4
- 6
- 7
- 8
- 10
- 12
- 24

