

**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 5 - AREE DI IMPORTANZA FAUNISTICA\***

COMMITTENTE: ALLEANS RENEWABLES PROGETTO S.R.L.	SVILUPPATORE: MP SICILY DEVELOPMENT S.R.L.	PROFESSIONISTA: Studio Tecnico Professionale Ripartizione Terzo GeA Dott. For. Paolo Cortino www.gea-ambiente.it
REVISIONE: Rev. 0	CODICE IMPIANTO: AL-SIC-004 Scala: 1:10.000**	CODICE PRATICA TERNA: 201900780 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

**Area ad alto valore Faunistico**

▨	<1
▨	1
▨	2
▨	3
▨	4
▨	5
▨	6
▨	7
▨	8



