

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 4 - VALORE FAUNISTICO DEGLI HABITAT*

| | | |
|---|--|--|
| COMMITTENTE: ALLEANS RENEWABLES PROGETTO S.R.L. | SVILUPPATORE: MP SICILY DEVELOPMENT S.R.L. | PROFESSIONISTA: Studio Tecnico Professionale Riproduzione Terzo GeA Dott. For. Paolo Corfino www.gea-italia.it - info@gea-italia.it |
| REVISIONE: Rev.0 | CODICE IMPIANTO: AL-SIC-004 | CODICE PRATICA TERNA: 201900750 |
| | 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)
- Elettrodotto interrato 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 Faunistico degli Habitat

- 0 - Nullo
- 1 - Basso
- 2 - Medio
- 3 - Medio/Alto
- 4 - Alto

