

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

- Valore Floristico degli Habitat**
- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 6
 - 7
 - 8
 - 10
 - 12
 - 24

