

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 IMPATTO AMBIENTALE  
TAVOLA 6 - AREE BOSCHATE L.R. 16/1996

COMMITTENTE: ALLEANS RENEWABLES PROGETTO S.R.L.	SVILUPPATORE: MP SICYLY DEVELOPMENT S.R.L.	PROFESSIONISTA: Studio Tecnico Professionale Paolone & Tocco Dott. For. Paolo Contino www.paolone.it - info@paolone.it
---	--	--

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

TIMBRO DELL'ENTE AUTORIZZANTE:

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

■ Aree boscate L.R. 16/1996

