

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 3 - RETE NATURA 2000

COMMITTENTE: ALLEANS RENEWABLES PROGETTO S.S.R.L.	SVILUPPATORE: MP SICALY DEVELOPMENT S.R.L.	PROFESSIONISTA: Studio Tecnico Professionale Prestazioni Tecniche GELA Dott. For. Paolo Contrino www.geaonline.it - info@geaonline.it
---	--	--

REVISIONE: Rev 0	CODICE IMPIANTO: AL-SIC-004 Scale: 1:15.000	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

Confini amministrativi comunali

■ IBA n. 166 e n. 166M "Biviere e piana di Gela"

Rete Natura 2000

▨ ZSC ITA050011 "Torre Manfria"

▨ ZPS ITA050012 "Torre Manfria, Biviere e Piana di Gela"

