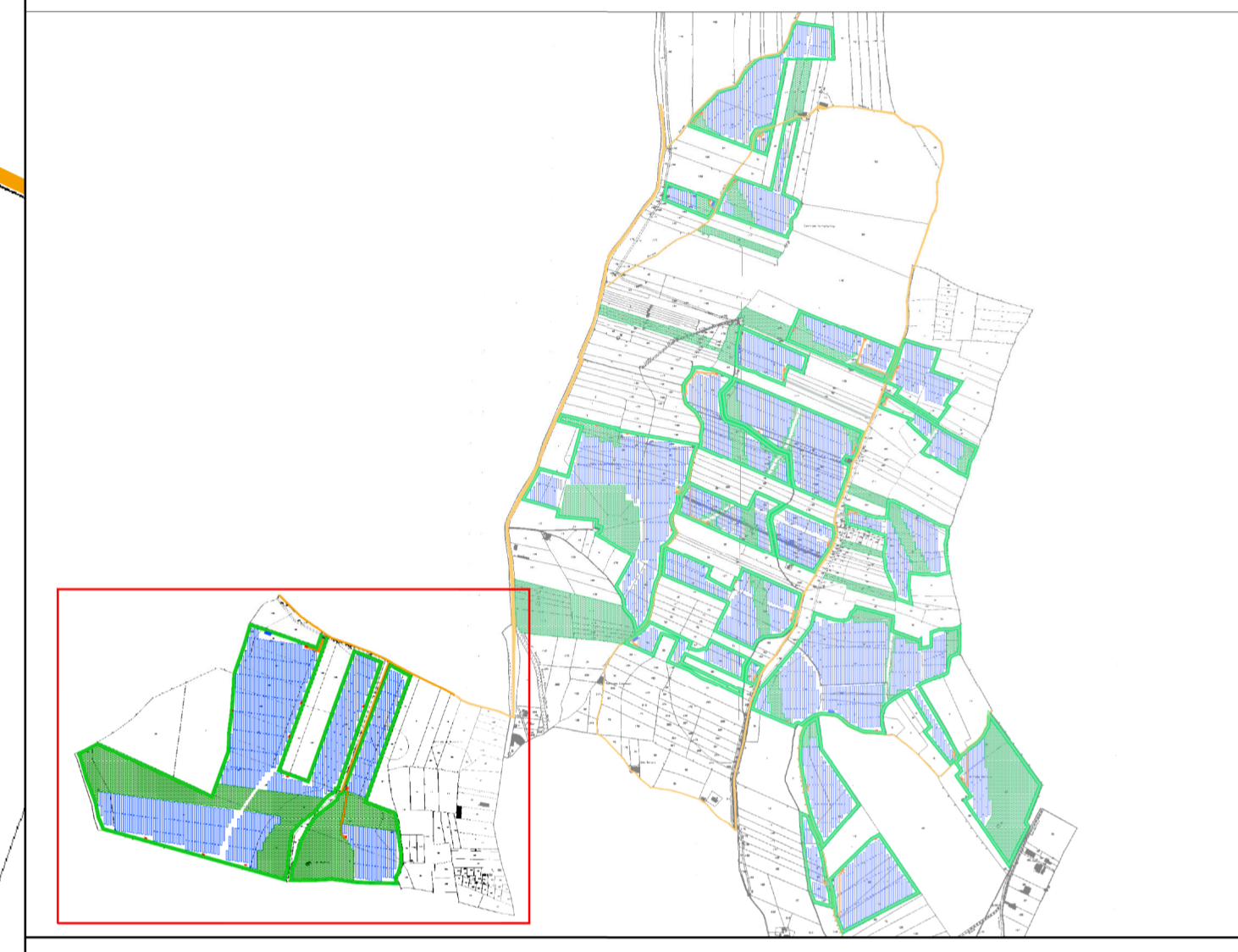


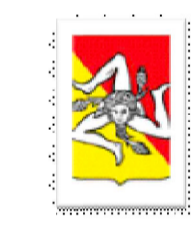
LEGENDA - Sez. I

- Cabina di trasformazione ■
- Cabina di raccolta ■
- Locale magazzino ■
- Locale ufficio/servizio ■
- Viabilità interna —
- Viabilità esterna —
- Fascia di mitigazione ▤
- Recinzione —
- Telecamera fissa penmetrale ◀
- Area di compensazione ⊙
- Sensore di allarme ▲
- Barriera microonde ●
- Raggio barriera microonde —
- Illuminazione penmetrale ◻
- Dome ◐
- Illuminazione a parete ⊥

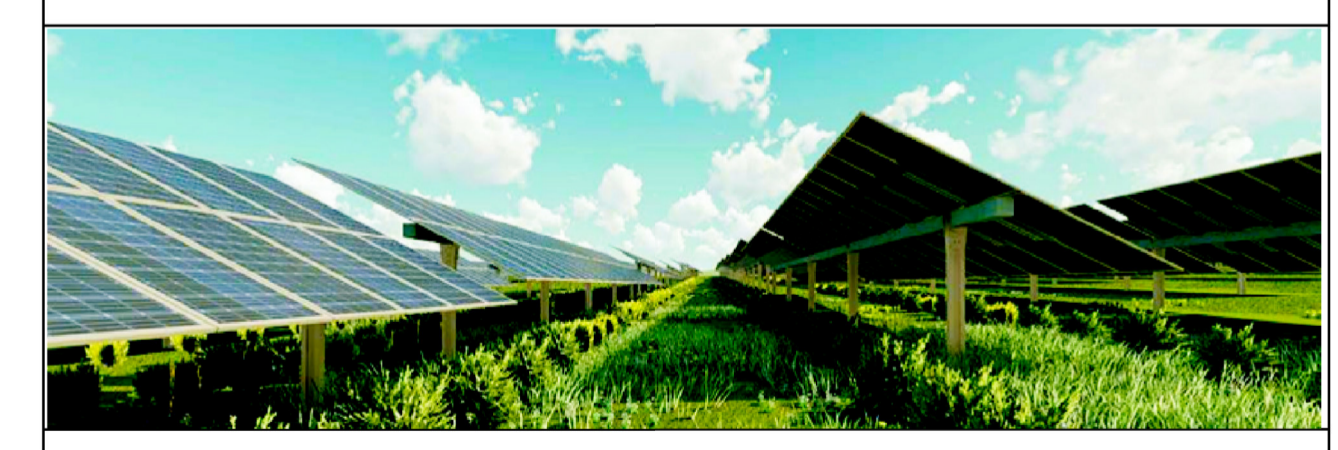


IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO "GELA 98"

REGIONE SICILIANA
LIBERO CONSORZIO 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:
ILLUMINAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA SEZIONE 1 - SU CATASTALE

COMMITTENTE: ALLEANS RENEWABLES PROGETTO S.S.R.L.	SVILUPPATORE: MP SICILY DEVELOPMENT S.R.L.	PROGETTISTA: Dott. Ing. A. M. Graco N° Ordine A4944 <i>A. M. Graco</i>
REVISIONE: Rev 01	CODICE IMPIANTO: AL-SIC-004	CODICE PRATICA TERNA: 201900780
Tavola: 1/4	Scala: 1:2000	Data: 13/09/2021

TIMBRO DELL'ENTE AUTORIZZANTE: