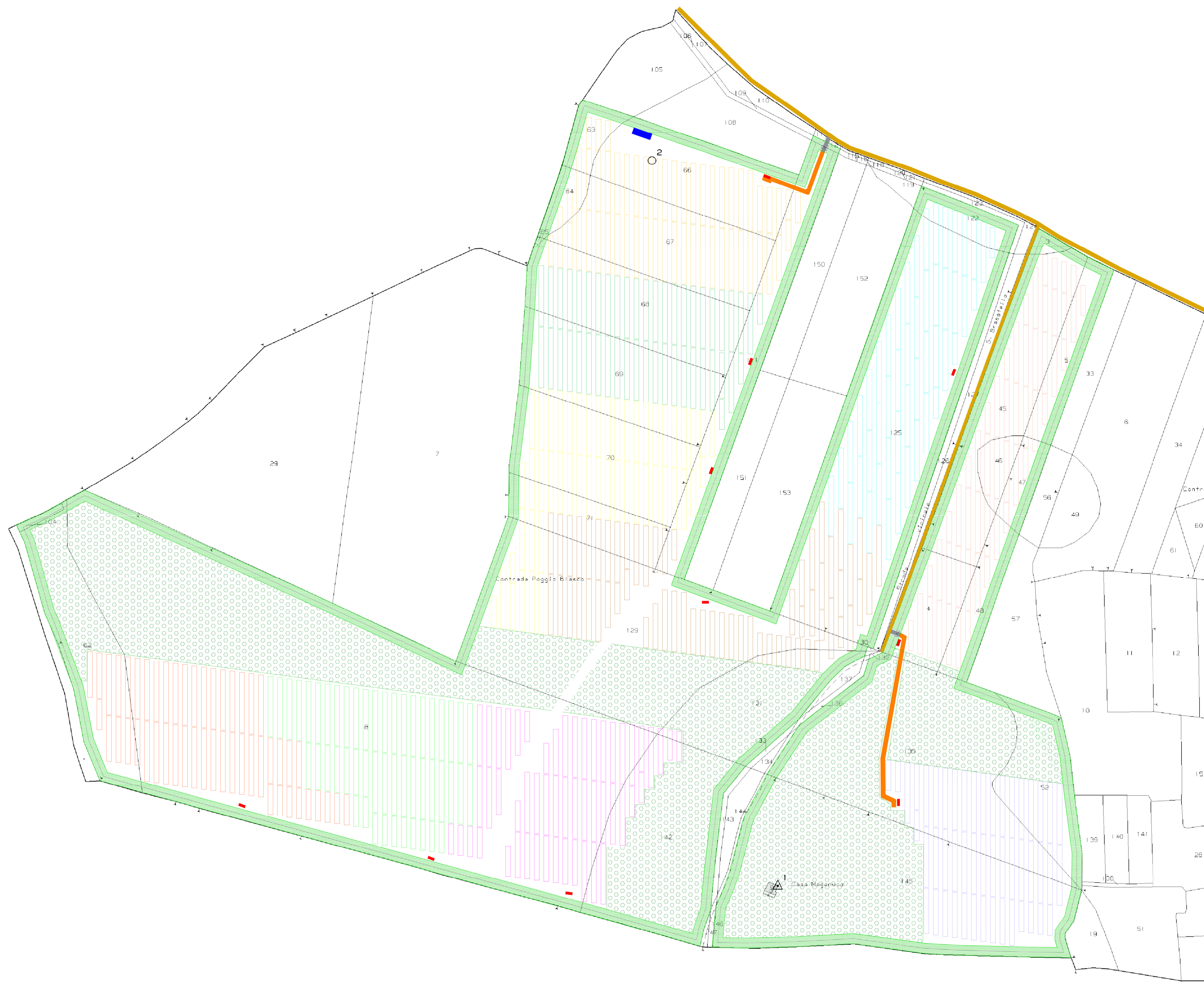
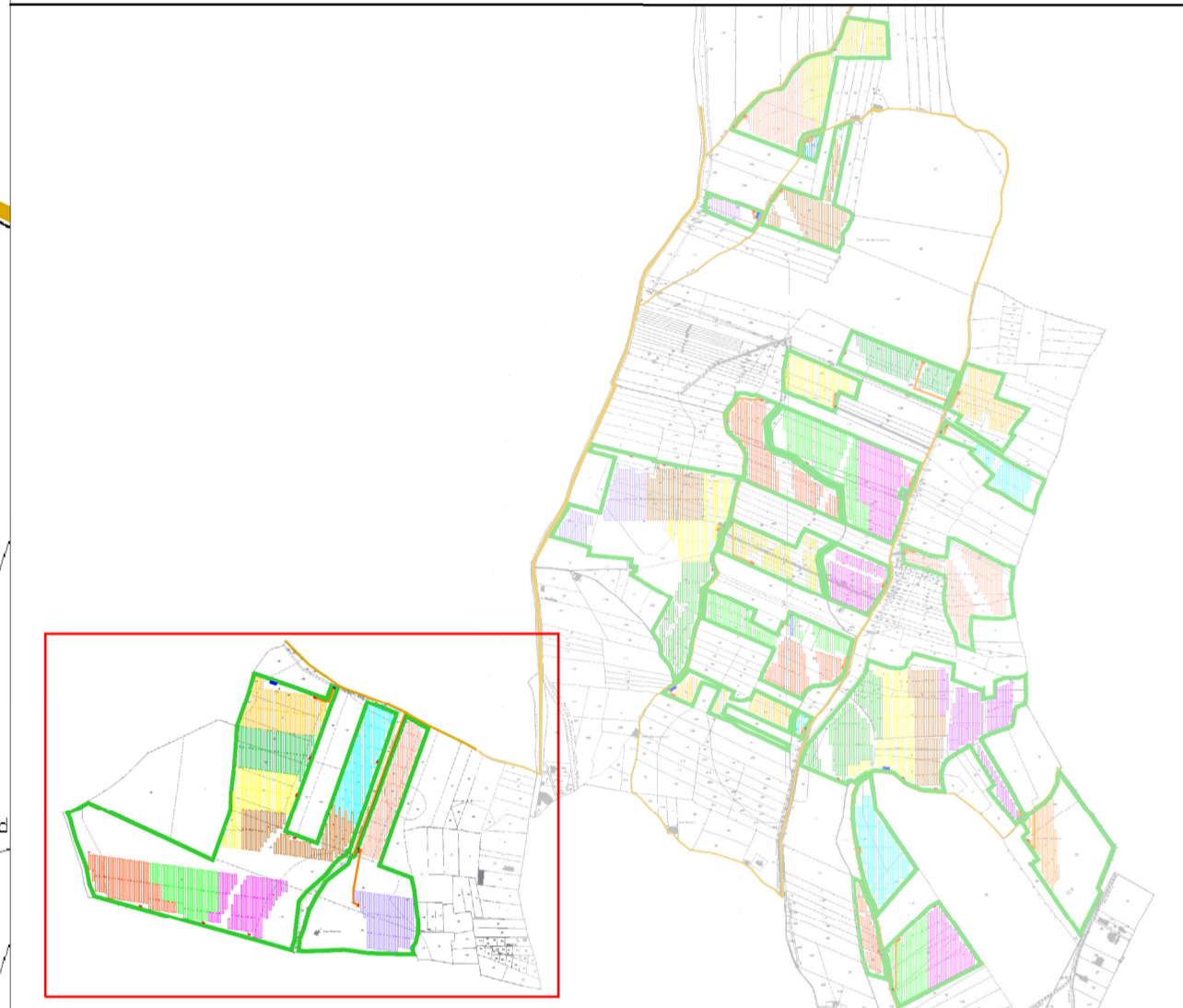


LEGENDA - Sez. I

- Sottocampo 1.1
- Sottocampo 1.2
- Sottocampo 1.3
- Sottocampo 1.4
- Sottocampo 1.5
- Sottocampo 1.6
- Sottocampo 1.7
- Sottocampo 1.8
- Sottocampo 2.1
- Sottocampo 2.2
- Fascia di mitigazione
- Area di compensazione



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:
SOTTOCAMPI SEZIONE 1 - SU CATASTALE

COMMITTENTE: ALLEANS RENEWABLES PROGETTO S.S.R.L.	SVILUPPATORE: MP SICILY DEVELOPMENT S.R.L.	PROGETTISTA: Dott. Ing. A. M. Greco N° Ordine A4944 <i>A. M. Greco</i>
REVISIONE: Rev 01	CODICE IMPIANTO: AL-SIC-004	CODICE PRATICA TERNA: 201900780
Tavola: 1/4	Scala: 1:200	Data: 13/09/2021

TIMBRO DELL'ENTE AUTORIZZANTE: