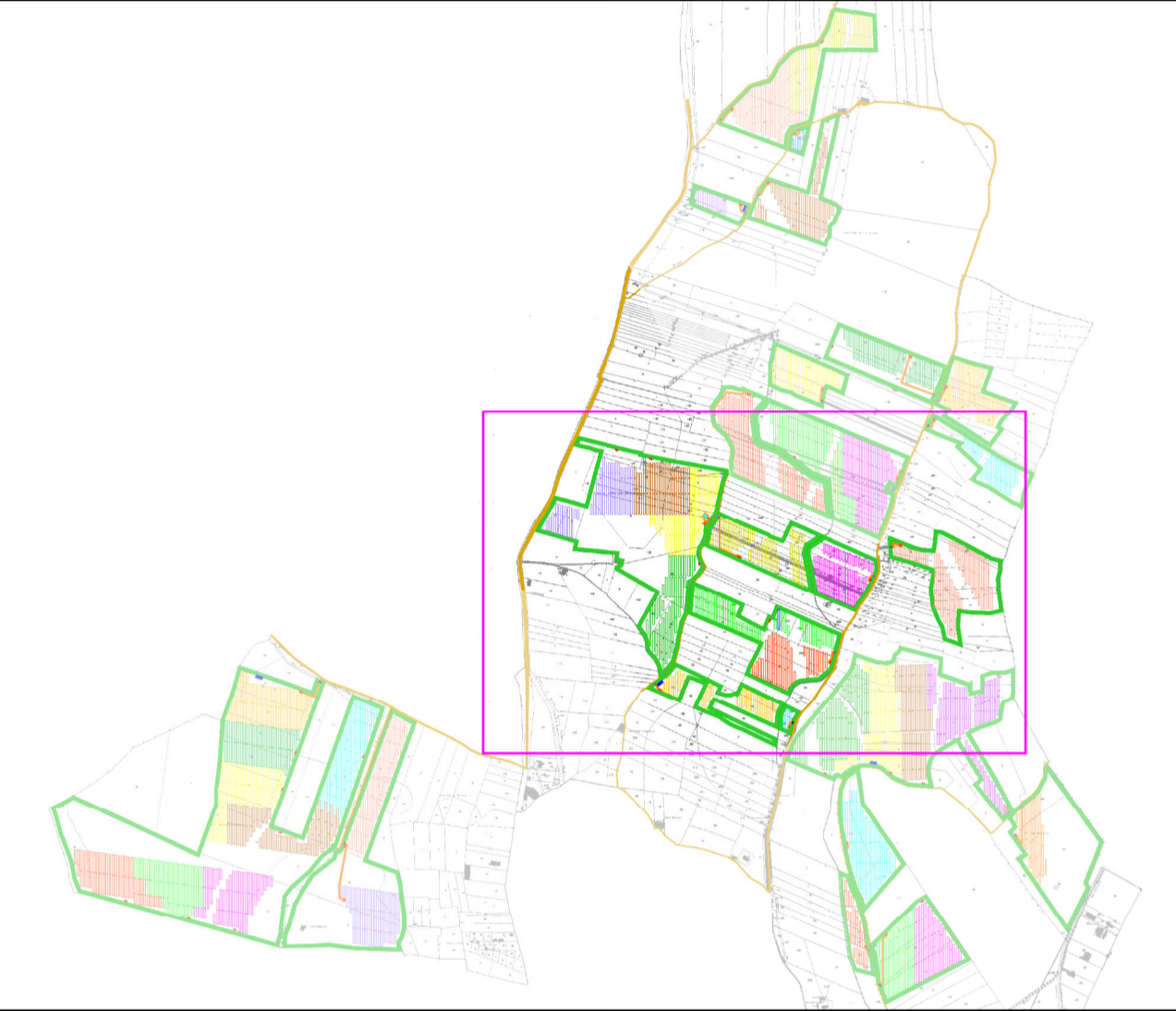


### LEGENDA - Sez.3

- Sottocampo 8.1
- Sottocampo 8.2
- Sottocampo 9.1
- Sottocampo 10.1
- Sottocampo 11.1
- Sottocampo 12.1
- Sottocampo 12.2
- Sottocampo 12.3
- Sottocampo 12.4
- Sottocampo 13.1
- Sottocampo 16.1
- 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 3 - SU CATASTALE

COMMITTENTE: <b>ALLEANS RENEWABLES PROGETTO S.R.L.</b>	SVILUPPATORE: <b>MP SICILY DEVELOPMENT S.R.L.</b>	PROGETTISTA: <i>Dott. Ing. A. M. Greco</i> N° Ordine A4944 <i>Antonio M. Greco</i>
REVISIONE: Rev 01	CODICE IMPIANTO: AL-SIC-004	CODICE PRATICA TERNA.: 201900780

Tavola: 3/4

Scala: 1:2000

Data: 13/09/2021

TIMBO DELL'ENTE AUTORIZZANTE: