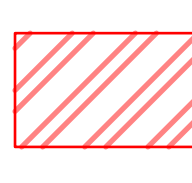
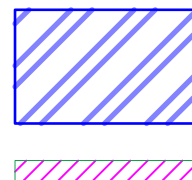
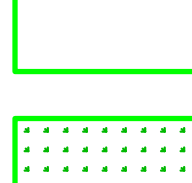
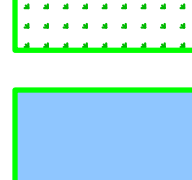
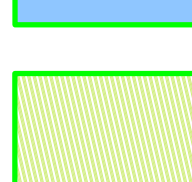



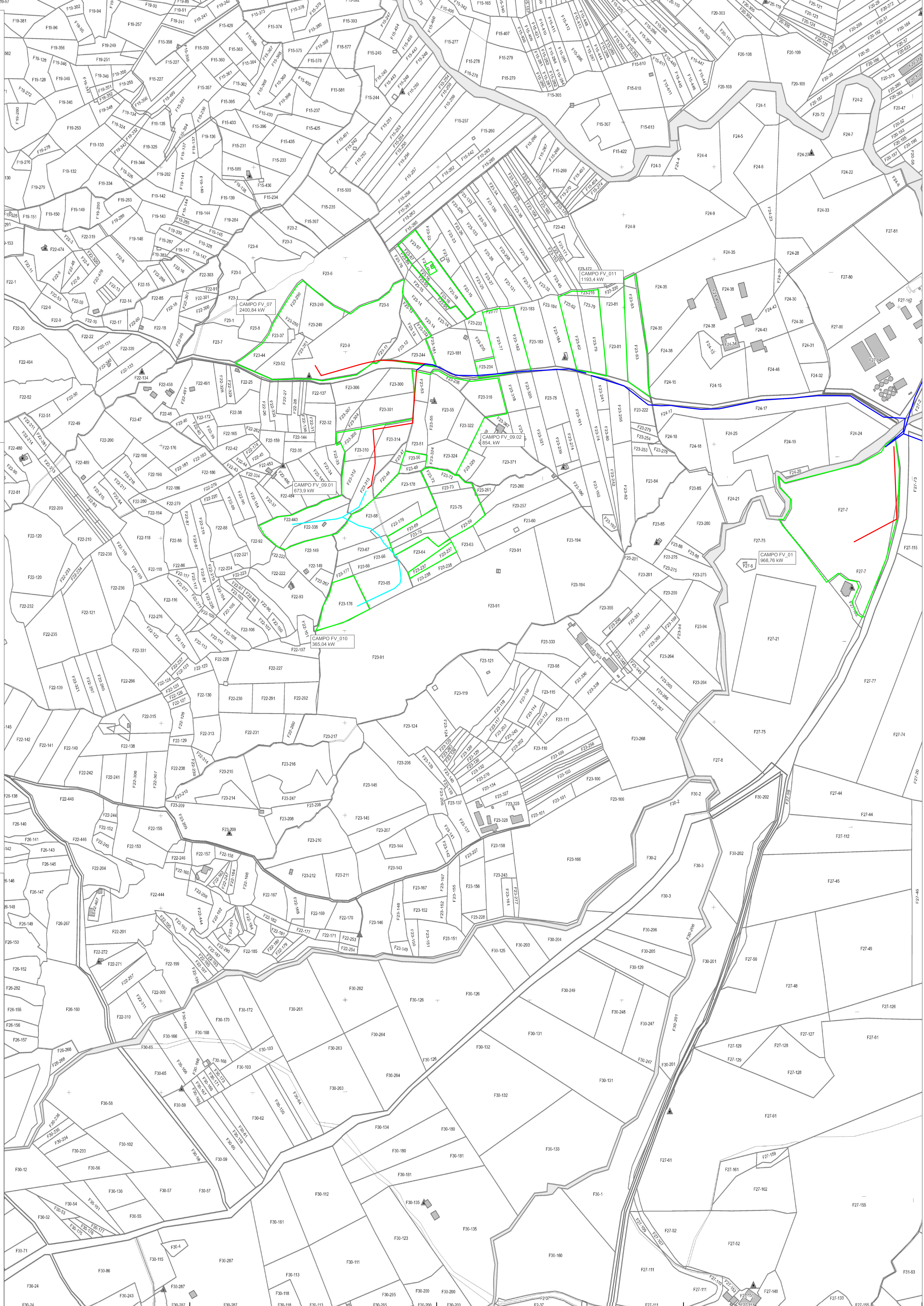
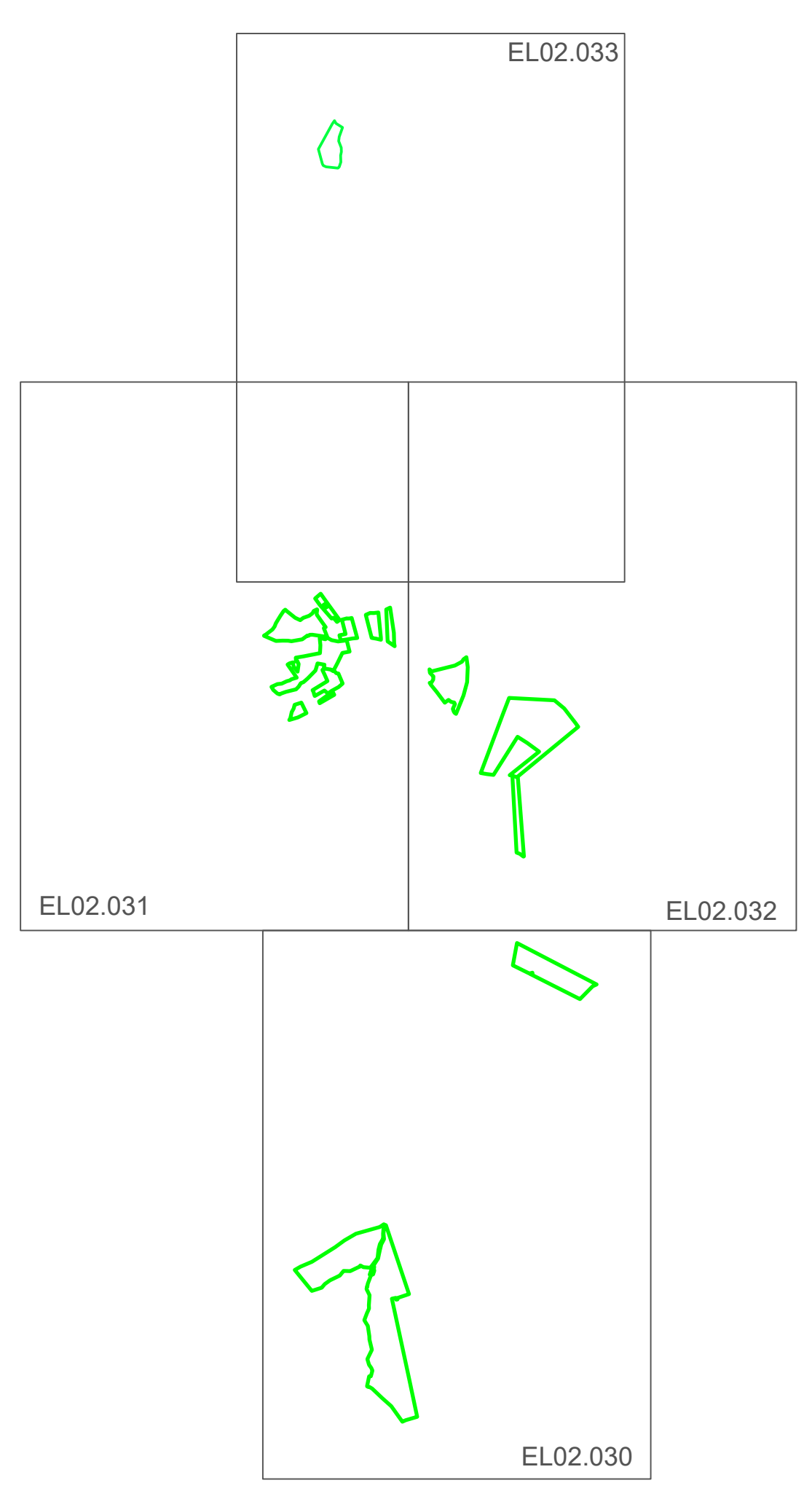




# LEGENDA

-  SSE TERNA
-  SSE UTENTE
-  AREA TECNICA PER STOCCAGGIO IMPIANTO IN FASE DI DISMISSIONE
-  CAMPI FV
-  FASCIA DI MITIGAZIONE AMBIENTALE
-  AREA SOGGETTA A VINCOLO
-  ULIVETO
-  PROGETTO DI LINEA DI INTERCONNESSIONE SMI-STAMENTO-SSE DELLE SEZIONI DI IMPIANTO
-  PROGETTO DI LINEA DI INTERCONNESSIONE TRASF-SMI-STAMENTO DELLE SEZIONI DI IMPIANTO
-  PROGETTO DI LINEA DI INTERCONNESSIONE BT DELLE SEZIONI DI IMPIANTO

## QUADRO DI UNIONE







REGIONE: SICILIA      PROVINCIA: PALERMO

COMUNE: MEZZOJUSO, CAMPOFELICE DI FITALIA, CIMINNA      LOCALITÀ: Cida Farra, Cida Fondacazzo, Cida Pizzo Mezzaluna, Cida Porrazzi

PRODOTTORE: PD

OGGETTO: Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaico denominato "Agrovoltaico Mezzojuso" per la produzione di energia elettrica con una potenza installata di 57,56 MW, potenza di irradiazione di 50,00 MW e potenza del sistema di accumulo di 10 MW, per la produzione agricola di beni e servizi, oltre alle opere connesse e alle infrastrutture indispensabili nelle aree identificate nei comuni di Mezzojuso (PA), Campofelice di Fitalia (PA) e Ciminna (PA).



IMMAGINE: EL02.031      MANTENUTO: AGROFOTOVOLTAICO MEZZOJUSO      1:4000      SCALA: 1:4000

REDAZIONE: PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CATASTALE

PROGETTISTA: FRI-EL SUN      DIRETTORE TECNICO ARCH: FRANCESCO LAUDICINA      REDATTO DA: SUPER CORP

REV.	DATA	REDAZIONE	DESCRIZIONE
0			
1			
2			
3			

IN PRESENTI DISPORGE DI NOSTRA PROPRIETÀ E' SOTTO LA PROTEZIONE DELLA LEGGE SULLA PROPRIETÀ LETTERARIA, NE' CONVIENE VETTERO PER QUALSIVIA MOTIVO LA RIPRODUZIONE E CONSUMO A TERZI.