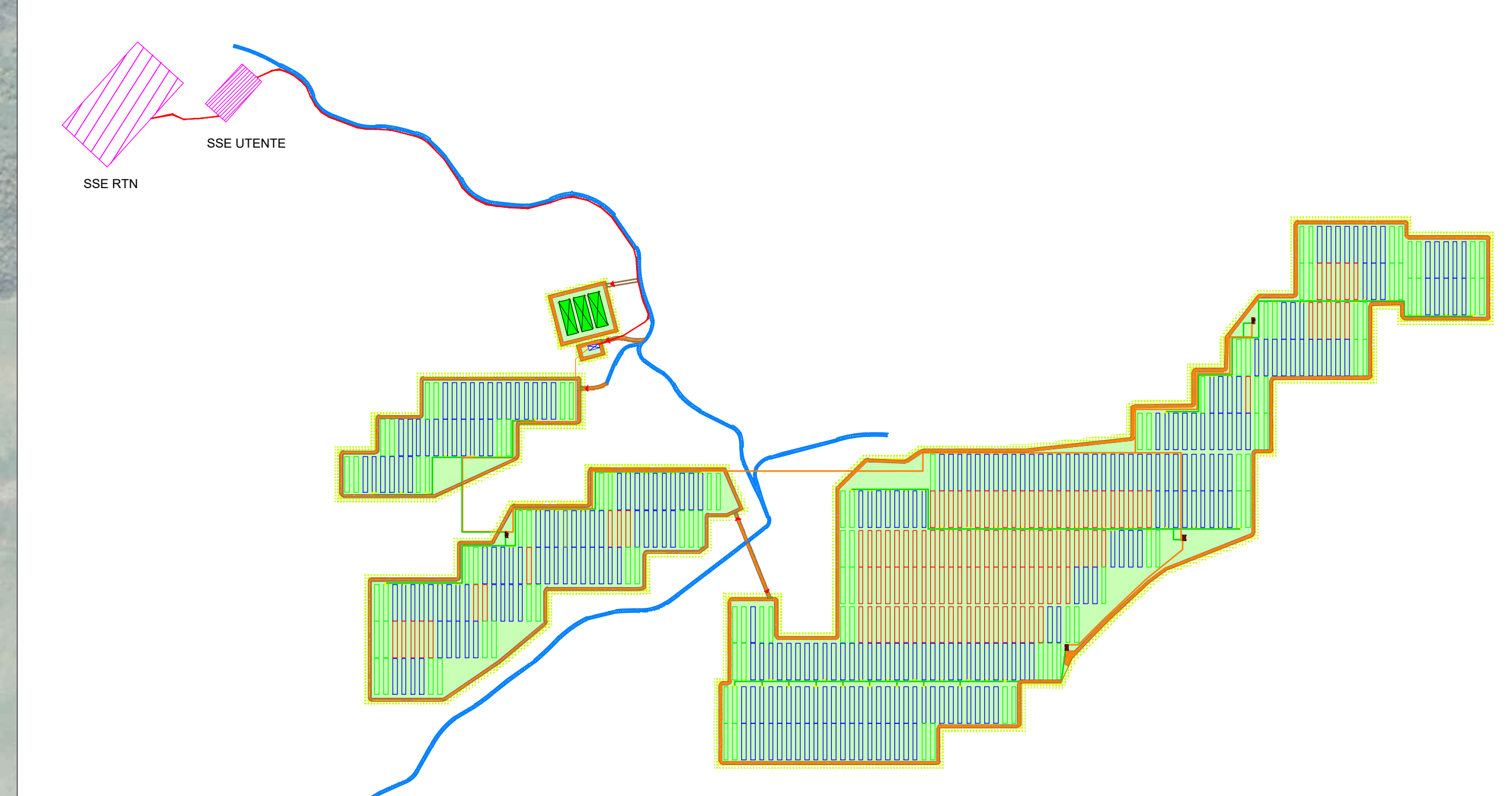


LEGENDA

- OGGETTO DI INTERVENTO**
- RECINZIONE PERIMETRALE (Tubolari in acciaio distanziati 2 m ad interesse)
 - STRADA INTERNA - Viabilità da realizzare (Perimetrale all'impianto fotovoltaico)
 - FASCIA DI MITIGAZIONE PERIMETRALE (Filari di Ulivi distanziati circa 6 m)
 - AREA IMPIANTO FOTOVOLTAICO
 - SMART TRASFORMER STATION (Cabine di campo, n° 4)
 - STORAGE (Batterie di accumulo, n° 3)
 - CABINA DI CONSEGNA
 - INVERTER (n° 84)
 - INSEGITTORE INTERNO
 - INSEGITTORE DI BORDO
 - INSEGITTORE ESTERNO CORNER
 - TRINCEA BT
 - TRINCEA MT
 - CAVIDOTTO
- STATO DI FATTO**
- STRADA COMUNALE - Viabilità esistente

KEY PLAN - SCALA 1:5000



Nome: Planimetrie reti elettriche		Data: 20210126		Scala: 1:1500		Foglio: 01		Foglio Totale: 01	
Autore: MA		Disegnato: MA		Verificato: MA		Approvato: MA		Data: 20210126	
Codice Progetto: 20210126_126_1_044		Codice Documento: 01		Nome del Disegno: Planimetrie reti elettriche		Numero Versione: 001		Data: 20210126	