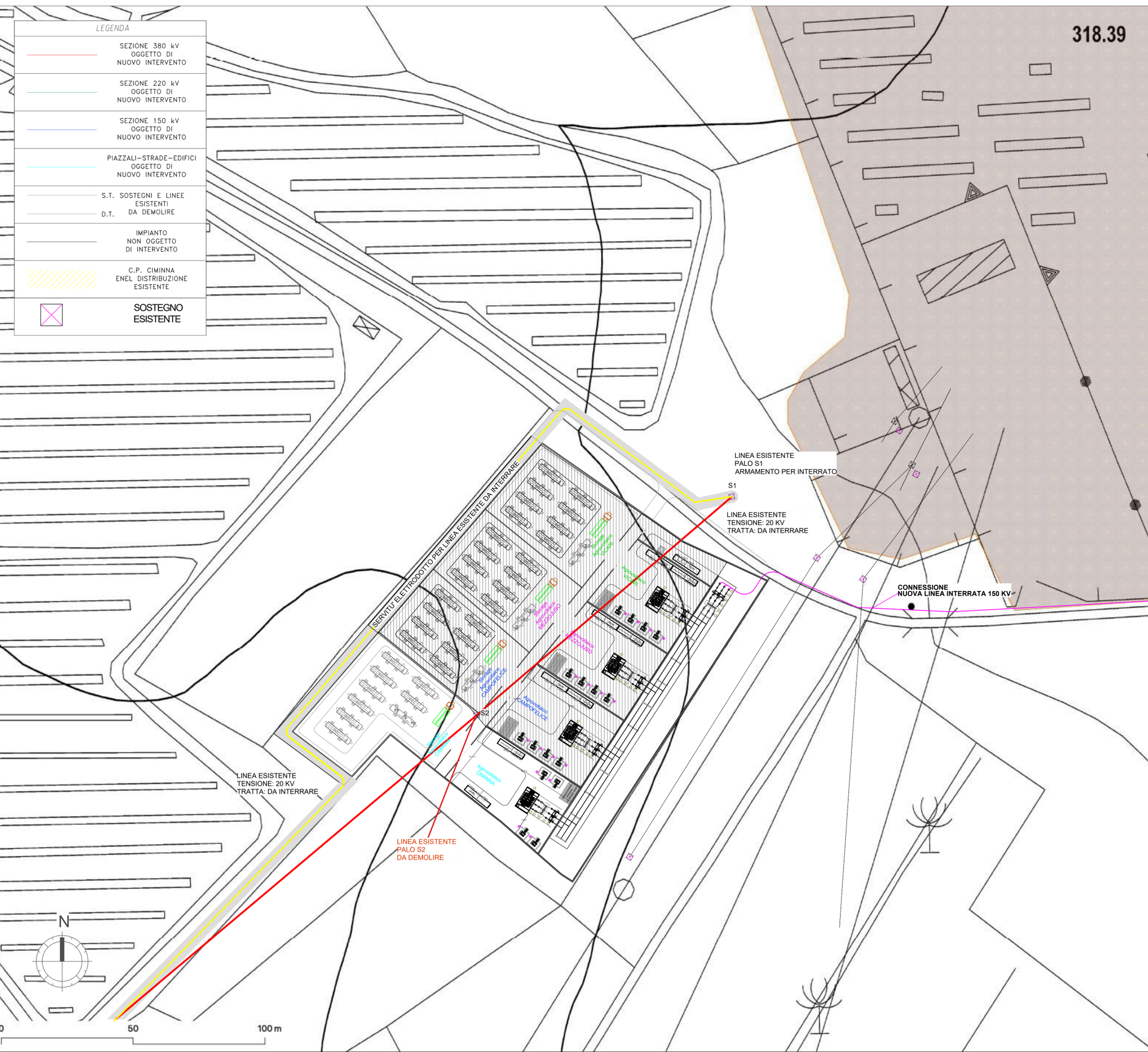
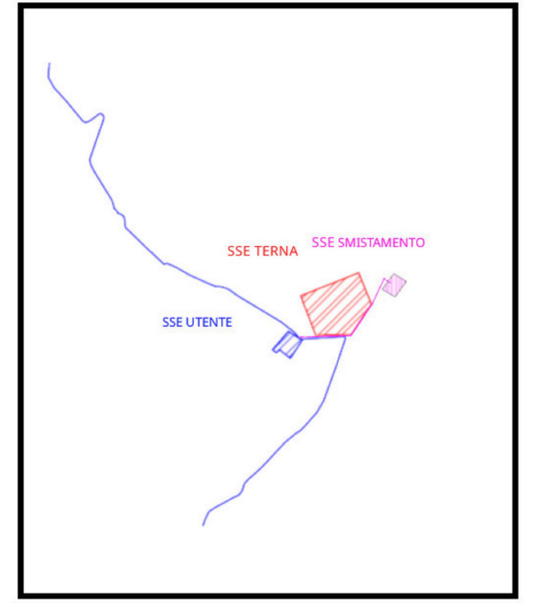


318.39

LEGENDA

- SEZIONE 380 kV OGGETTO DI NUOVO INTERVENTO
- SEZIONE 220 kV OGGETTO DI NUOVO INTERVENTO
- SEZIONE 150 kV OGGETTO DI NUOVO INTERVENTO
- PIAZZALI-STRADE-EDIFICI OGGETTO DI NUOVO INTERVENTO
- S.T. SOSTEGNI E LINEE ESISTENTI DA DEMOLIRE
- IMPIANTO NON OGGETTO DI INTERVENTO
- C.P. CIMINNA ENEL DISTRIBUZIONE ESISTENTE
- SOSTEGNO ESISTENTE

QUADRO D'UNIONE



REGIONE: SICILIA	PROVINCIA: PALERMO
COMUNE: CIMINNA, MEZZOJUSO, VILLAFRATI	LOCALITA': C/da Buffa, C/da Serre, C/da Feotto

TIPO PROGETTO: **PD**
 OGGETTO: Progetto per la realizzazione di un impianto agrofotovoltaico denominato "Agrofotovoltaico Ciminna" per la produzione di energia elettrica con una potenza installata di 58 MW, potenza di immissione di 54 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 Villafрати (PA), Mezzojuso (PA) e Ciminna (PA)



TAVOLA N.: EL01_076	IMPIANTO: AGROFOTOVOLTAICO CIMINNA	SCALA:
ELABORATO: PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CTR	RESPONSABILE: Timbro e Firma	REV.:

PROGETTISTA: FRI-EL SUN	RESPONSABILE: Timbro e Firma	APPROVATO DA: Timbro e Firma
PROGETTISTA: SUPER CORP	DIRETTORE TECNICO ARCH: FRANCESCO LAUDICIANA	REVISORE: Dott. Salvatore Lombardi

REV.	DATA	REDDATO	DESCRIZIONE
0			
1			
2			
3			

IL PRESENTE DISEGNO E' DI NOSTRA PROPRIETA' ED E' SOTTO LA PROTEZIONE DELLA LEGGE SULLA PROPRIETA' LETTERARIA. NE E' QUINDI VIETATA PER QUALSIASI MOTIVO LA RIPRODUZIONE E CONSEGNA A TERZI.

