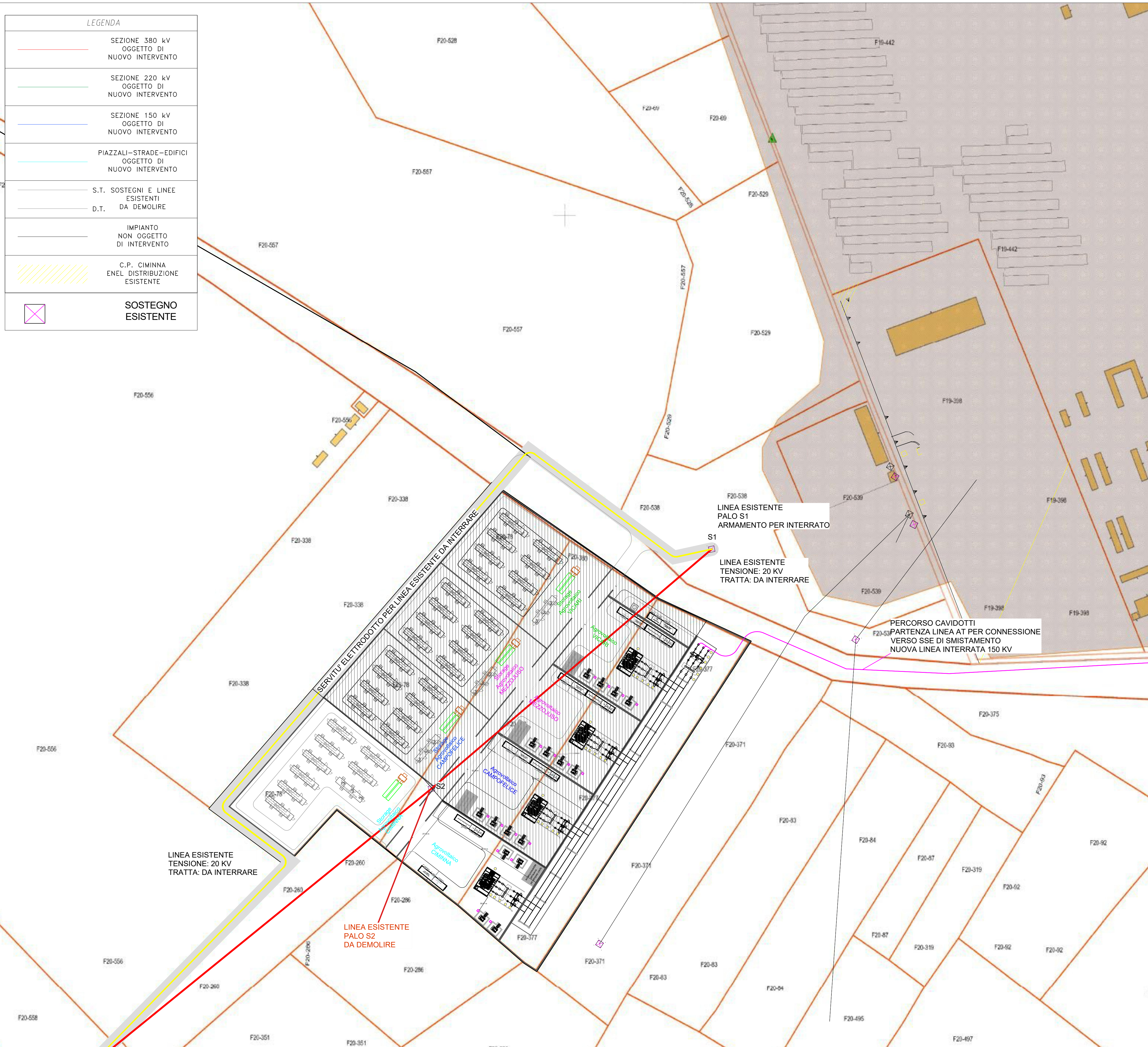
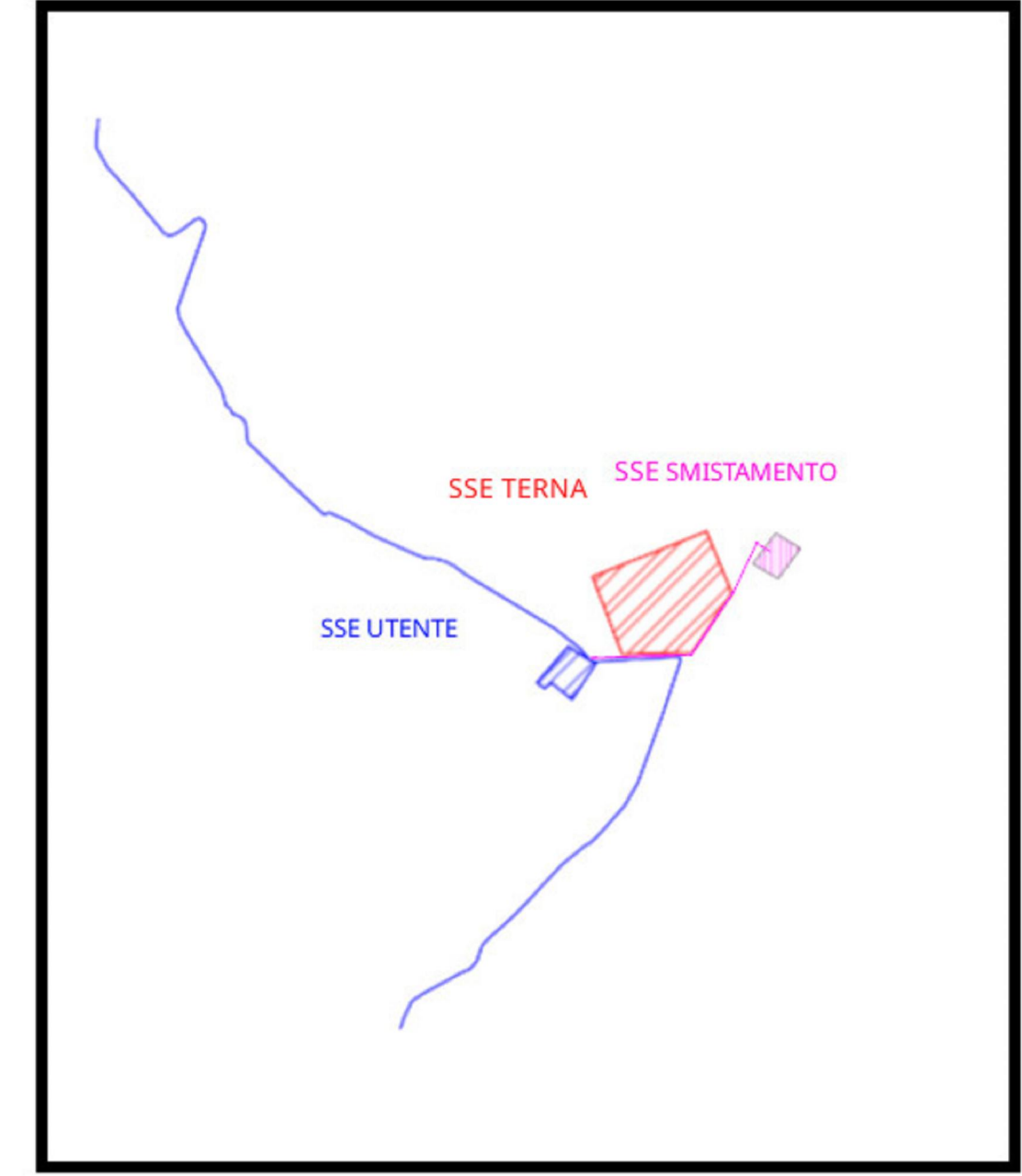


LEGENDA	
	SEZIONE 380 kV OGGETTO DI NUOVO INTERVENTO
	SEZIONE 220 kV OGGETTO DI NUOVO INTERVENTO
	SEZIONE 150 kV OGGETTO DI NUOVO INTERVENTO
	PIAZZALI-STRADE-EDIFICI OGGETTO DI NUOVO INTERVENTO
	S.T. SOSTEGNI E LINEE ESISTENTI
	D.T. DA DEMOLIRE
	IMPIANTO NON OGGETTO DI INTERVENTO
	C.P. CIMINNA ENEL DISTRIBUZIONE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



QUADRO D'UNIONE



REGIONE: SICILIA	PROVINCIA: PALERMO
COMUNE: CIMINNA, MEZZOJUSO, VILLAFRATI	LOCALITÀ: 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)
-------------------	--



FOGLIO N.: EL01_074	IMPIANTO: AGROFOTOVOLTAICO CIMINNA	SCALA: COO.DOC. REV.
ELABORATO: PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CATASTALE		

PROPRIONTE: FRI-EL SUN	RESPONSABILE: Timbro e Firma	APPROVATO DA: Timbro e Firma
------------------------	------------------------------	------------------------------

PROGETTISTA: SUPER CORP	DIRETTORE TECNICO ARCH: FRANCESCO LAUDICINA	REDAZIONE: Timbro e Firma
-------------------------	---	---------------------------

REV.	DATA	REDAZIONE	DESCRIZIONE
0			
1			
2			
3			

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