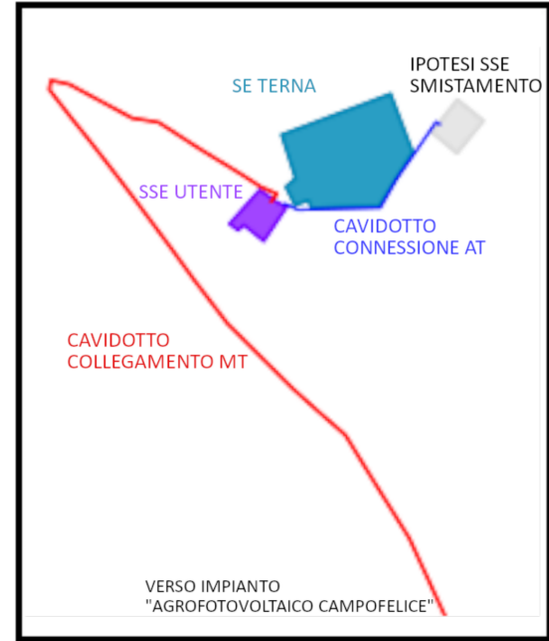


LEGENDA PROGETTO DI AMPLIAMENTO SE TERNA "CIMINNA"

	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: CAMPOFELICE DI FITALIA	LOCALITÀ: C/da Cozzo d'Agnello

TIPO PROGETTO: PD	OGGETTO: Progetto per la realizzazione di un impianto agrofotovoltaico denominato 'Agrofotovoltaico Campofelice' per la produzione di energia elettrica con una potenza installata di 49,6 MW, potenza di immissione di 46,000 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 nell'area identificata nel comune di Campofelice di Fitalia (PA)
-------------------	--



TAVOLA N: 143	IMPIANTO: AGROFOTOVOLTAICO CAMPOFELICE	EG	SCALA 1:4000
ELABORATO: Opere di mitigazione SSE UT_Sat	COD. DOC: SP05AMEG143	REV:	

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

PROGETTISTA: SUPER CORP	DIRETTORE TECNICO: ARCH: FRANCESCO LAUDICIANA	REDATTO DA: Timbro e Firma
-------------------------	---	----------------------------

REV.	DISEGNATO	REDATTO	DESCRIZIONE	VERIFICATO	VALIDATO
0	Ing. Antonella M. Carbone				
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.