







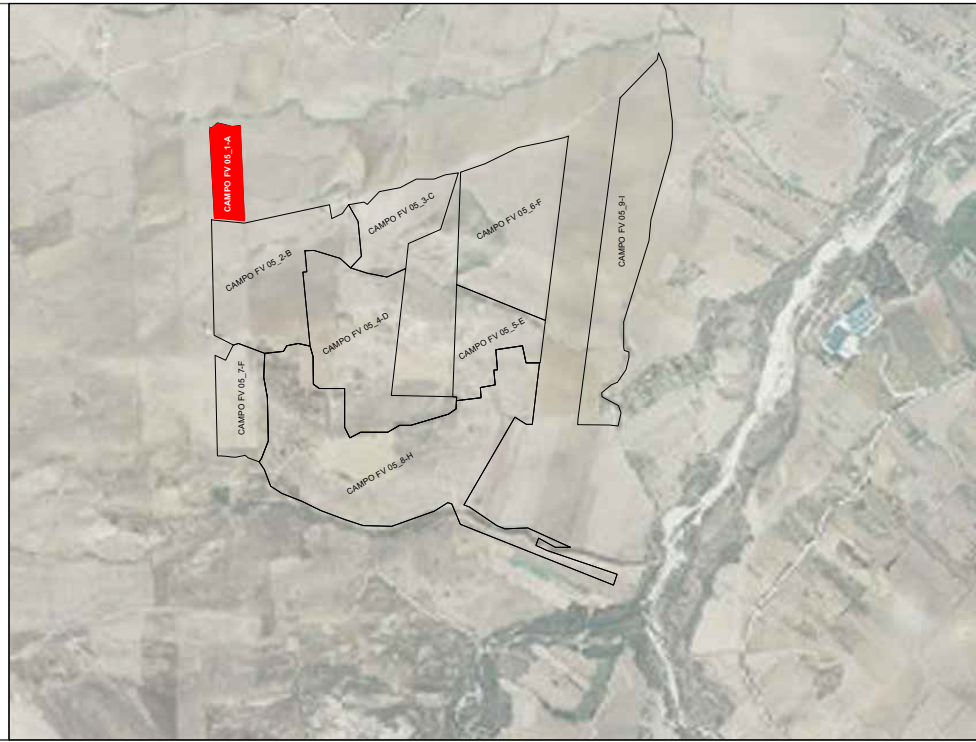
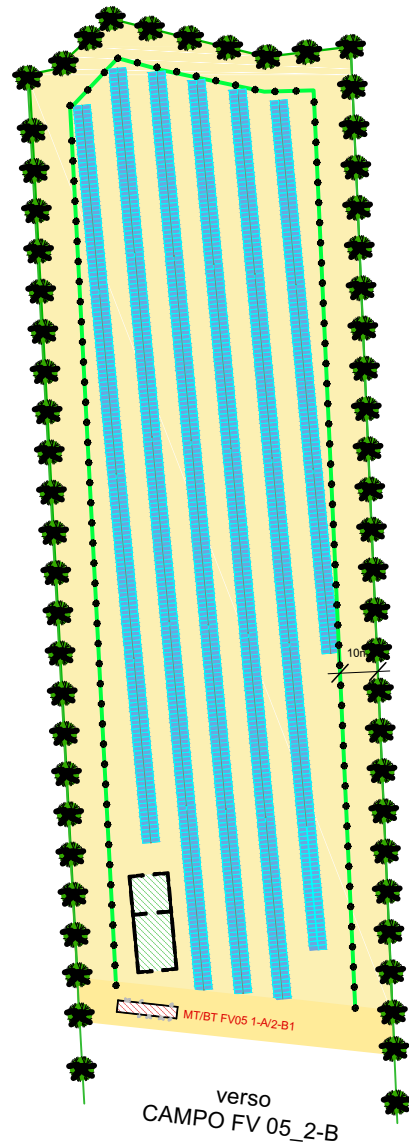


LEGENDA

-  AREA RICADENTE IN VINCOLO
-  AREA DESTINATA A MITIGAZIONE AMBIENTALE ERBACEA
-  CONFINI CAMPO FV
-  FASCIA DI MITIGAZIONE AMBIENTALE ARBOREA
-  UNITA' DI CONVERSIONE
-  CABINA DI SEZIONAMENTO
-  CAPANNONE AGRICOL
-  CAVIDOTTI DI COLLEGAMENTO SOTTOCAMPI



CAMPO FV 05_1-A
1294,56 kW



REGIONE: SICILIA	PROVINCIA: PALERMO
COMUNE: CAMPOFELICE DI FITALIA	LOCALITA': C/da Cozzo d'Agnello

TIPO PROGETTO: PD	OGGETTO: Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaico denominato 'Agrovoltaico Campofelice' per la produzione di energia elettrica con una potenza installata di 49,694 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.: EL 05.028	IMPIANTO: AGROFOTOVOLTAICO CAMPOFELICE	1:2000	SCALA
	ELABORATO: Layout Campo FV 1-A	COD. DOC.	REV.

PROPONENTE: FRI-ELSUN	RESPONSABILE: <i>Timbro e Firma</i>	APPROVATO DA: <i>Timbro e Firma</i>
---------------------------------	--	--

PROGETTISTA: 	DIRETTORE TECNICO: ARCH. FRANCESCO LAUDICINA <i>Timbro e Firma</i>	REDATTORE: <i>Timbro e Firma</i>
---	---	-------------------------------------

REV.	DATA	REDATTO	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.