



LEGENDA

- CAMPO FV 05_1-A
- CAMPO FV 05_2-B
- CAMPO FV 05_3-C
- CAMPO FV 05_4-D
- CAMPO FV 05_5-E
- CAMPO FV 05_6-F
- CAMPO FV 05_7-G
- CAMPO FV 05_8-H
- CAMPO FV 05_9-I
- SSE Utente
- Ipotesi SSE di Smistamento
- SSE TERNA
- Cavidotto interrato AT
- Cavidotto interrato MT



REGIONE SICILIA		PROVINCIA PALERMO		CITTA' C/da Cozzo d'Agnello			
CONTRADA CAMPOFELICE DI FITALIA							
PD		PROGETTO: Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaico denominato "Agrovoltaico Campo Felice" 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 Campo Felice di Fitalia (PA).					
085		AGROFOTOVOLTAICO CAMPOFELICE		EG		SCALA 1:4000	
		ELABORATO: Planimetria di Progetto su Catastale		SP06NEG085		02	
FRI-EL SUN		IMPIANTO: <i>Timbo & Firma</i>		RESPONSABILE: <i>Timbo & Firma</i>		APPROVATO DA: <i>Timbo & Firma</i>	
		DIRETTORE TECNICO: ARCH. FRANCESCO LAUDONIA		REDAZIONE DA: <i>Timbo & Firma</i>		<i>Timbo & Firma</i>	
REV	DISIGNATO	REDAZIONE	DESCRIZIONE	VERIFICATO	VALIDATO		
0							
1							
2							
3							