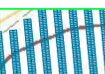


### LEGENDA

-  Area impianto
-  Fascia di mitigazione ambientale
-  Bene paesaggistico D.Lgs 42/2004
-  Trackers
-  Moduli fissi
-  Cavidotto interrato MT
-  Cavidotto interrato AT
-  Tracciato cabine
-  Cabine di smistamento
-  Cabine di conversione
-  SSE Utente
-  Ipotesi SSE di Smistamento
-  SSE TERNA



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

TIPO PROGETTO: <b>PD</b>	OGGETTO: Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaico denominato 'Agrovoltaico 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: <b>086</b>	IMPIANTO: <b>AGROFOTOVOLTAICO CAMPOFELICE</b>	EG	SCALA: 1:4000		
ELABORATO: Planimetria di Progetto su CTR	RESPONSABILE: 	COB.DOC: SP05GNEG086	REV: 02		
PROGETTISTA: <b>FRI-EL SUN</b>	DIRETTORE TECNICO: ARCH. FRANCESCO LAUDICINA	APPROVATO DA: 	REDDATO DA: 		
PROGETTISTA: <b>SUPER CORP</b>	DIRETTORE TECNICO: ARCH. FRANCESCO LAUDICINA	APPROVATO DA: 	REDDATO DA: 		
REV. 0	DISEGNATO	REDATTO	DESCRIZIONE	VERIFICATO	VALIDATO
1	Ing. Antonella M. Castonovo				
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.