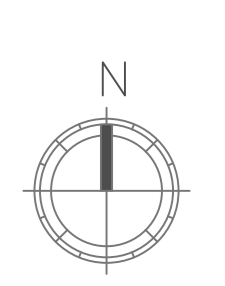


LEGENDA

- Area impianto
- Area boschiva rilevata
- Fascia di mitigazione ambientale
- Viabilità interna
- Cabina di conversione
- Cabina di smistamento
- Capannone agricolo
- Tombamento
- Cavidotto MT
- Tracciato cabine
- Corso d'acqua con fascia di rispetto di 10 m



REGIONE: SICILIA		PROVINCIA: PALERMO			
COMUNE: CAMPOFELICE DI FITALIA		LOCALITA': C/da Cozzo d'Agnello			
PRODOTTORE: PD		OGGETTO: Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaico denominato "Agrovoltaico Campofelice" per la produzione di energia elettrica con una potenza installata di 49.6 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)			
SCALA:	IMPIANTO: AGROFOTVOLTAICO CAMPOFELICE				SCALA:
ELABORATO:					02
PRODOTTORE: FRI-EL SUN	RESPONSABILE: Timbro e Firma	APPROVATO DA: Timbro e Firma			
PROGETTISTA: SUPER CORP	DIRETTORE TECNICO: ANCH. FRANCESCO LAUDICIONE		REDATTO DA: Timbro e Firma		
REV.:	DISGNATO	REDATTO	DESCRIZIONE	VERIFICATO	VALIDATO
1					
2					
3					

EG 1:1000
SPOSAAEG125 02
Layout Campo FV05 8-H
Fi'