



LEGENDA

PRJ_02_MEZZOJUSO

- PRJ_02_MEZZOJUSO_CAVIDOTTO
- PRJ_02_MEZZOJUSO_Catastale
- PRJ_02_MEZZOJUSO_Area idonea
- PRJ_02_MEZZOJUSO_SSE UT

Vincoli

Rete ecologica siciliana

Zone cuscinetto (Buffer zones)

Nodi RES

Capoluoghi di provincia

Corridoi lineari

- Corridoio lineare da riqualificare
- Corridoio lineare

Corridoi diffusi

- Corridoio diffuso da riqualificare
- Corridoio diffuso

REGIONE: SICILIA		PROVINCIA: PALERMO			
COMUNE: MEZZOJUSO, CAMPOFELICE DI FITALIA, CIMINNA		LOCALITA': C/da Farra, C/da Fondacazzo, C/da Pizzo Mezzaluna, C/da Porrazzi			
TIPO PROGETTO: PD		OGGETTO: Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaico denominato 'Agrovoltaico Mezzojuso' per la produzione di energia elettrica con una potenza installata di 52,56 MW potenza di immissione di 50,00 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 nelle aree identificate nei comuni di Mezzojuso (PA), Campofelice di Fitalia (PA) e Ciminna (PA).			
FOGLIA N.:	123	IMPIANTO:	AGROVOLTAICO MEZZOJUSO	EG	SCALA 1:25000
ELABORATO:	Progetto su Rete Ecologica	COB.DOC.	SP02AMEG123	REV.	
PROponente:	FRI-EL SUN	RESPONSABILE:	Timbro e Firma	APPROVATO DA:	Timbro e Firma
PROGETTISTA:		DIRETTORE TECNICO: ARCH: FRANCESCO LAUDICINA	REDDATO DA:	Timbro e Firma	Timbro e Firma
REV.	DATA	REDDITO	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.