



LEGENDA

PRJ_02_MEZZOJUSO

- PRJ_02_MEZZOJUSO_CAVIDOTTO
- PRJ_02_MEZZOJUSO_Catastale
- PRJ_02_MEZZOJUSO_Area idonea
- PRJ_02_MEZZOJUSO_SSE UT

Vincoli

Pericolosità Idraulica

- P1
- P2
- P3
- P4

Pericolosità geomorfologica

- 1
- 2
- 3
- 4

REGIONE: SICILIA		PROVINCIA: PALERMO			
COMUNE: MEZZOJUSO, CAMPOFELICE DI FITALIA, CIMINNA		LOCALITÀ: C/da Farra, C/da Fondacazzo, C/da Pizzo Mezzaluna, C/da Porrazzi			
TIPO PROGETTO: PD		OGGETTO: Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltico denominato 'Agrovoltico 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).			
TAVOLA N. 119	MIRANTE: AGROVOLTAICO MEZZOJUSO	EG	SCALA 1:25000		
	ELABORATO: Progetto su Pericolosità Geomorfologica ed Idraulica	COB.DOC.	REV.	SP02AMEG119	
PROponente: FRI-EL SUN	RESPONSABILE: Timbro e Firma	APPROVATO DA: Timbro e Firma			
PROGETTISTA: SUPER CORP	DIRETTORE TECNICO: ARCH. FRANCESCO LAUDICINA	REDDATO DA: Timbro e Firma			
REV.	DATA	REDDITO	DESCRIZIONE		
0					
1					
2					
3					
IL PRESENTE DISEGNO È DI NOSTRA PROPRIETÀ ED È SOTTO LA PROTEZIONE DELLA LEGGE SULLA PROPRIETÀ LETTERARIA. NE È QUINDI VIETATA PER QUALSIASI MOTIVO LA RIPRODUZIONE E CONSEGNA A TERZI.					