



LEGENDA

-  SSE TERNA
-  SSE UTENTE
-  AREA TECNICA PER STOCCAGGIO IMPIANTO IN FASE DI DISMISSIONE
-  CAMPI FV
-  FASCIA DI MITIGAZIONE AMBIENTALE
-  AREA SOGGETTA A VINCOLO
-  ULIVETO
-  PROGETTO DI LINEA DI INTERCONNESSIONE SMISTAMENTO-SSE DELLE SEZIONI DI IMPIANTO
-  PROGETTO DI LINEA DI INTERCONNESSIONE TRASF-SMISTAMENTO DELLE SEZIONI DI IMPIANTO
-  PROGETTO DI LINEA DI INTERCONNESSIONE BT DELLE SEZIONI DI IMPIANTO

QUADRO DI UNIONE



					
REGIONE: SICILIA		PROVINCIA: PALERMO			
COMUNE: MEZZOJUSO, CAMPOFELICE DI ITALIA, CIMINNA		LOCALITA': Cida Farra, Cida Fondacazzo, Cida Pizzo Mezzaluna, Cida Porrazzi			
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 57,55 MW, potenza di immissione di 50,50 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 Italia (PA) e Ciminna (PA).			
					
FASCIA: EL02.033		MAPPA: AGROFOTOVOLTAICO MEZZOJUSO		SCALA: 1:4000	
TITOLARIO: FRI-EL SUN		RESPONSABILE: Timbro e Firma		APPROVATO DA: Timbro e Firma	
PROGETTISTA: SUPER CORP		DIRETTORE TECNICO ARCH. FRANCESCO LAUDICINA		REDAZIONE DA: Timbro e Firma	
REV. 0		DATA		REDAZIONE	
REV. 1		DATA		DESCRIZIONE	
REV. 2		DATA		DESCRIZIONE	
REV. 3		DATA		DESCRIZIONE	

