



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 agrovoltaiico denominato 'Agrovoltaiico 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.: 153		IMPIANTO: AGROVOLTAICO MEZZOJUSO		RT	
		ELABORATO: Schema elettrico unifilare di sottocampo_03		SCALA	
PROPRONTE: FRI-EL SUN		RESPONSABILE: <i>Timbro e Firma</i>		APPROVATO DA: <i>Timbro e Firma</i>	
PROGETTISTA: SUPER CORP		DIRETTORE TECNICO-ARCH: FRANCESCO LAUDICINA		REDATTO DA: <i>Timbro e Firma</i>	
REV.	DATA	REDATTO	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.					