



REGIONE: SICILIA		PROVINCIA: PALERMO			
COMUNE: CIMINNA, MEZZOJUSO, VILLAFRATI		LOCALITA': C/da Buffa, C/da Serre, C/da Feotto			
TIPO PROGETTO: PD		OGGETTO: Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaiico denominato 'Agrovoltaiico Ciminna' per la produzione di energia elettrica con una potenza installata di 58 MW, potenza di immissione di 54 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 Villafrati (PA), Mezzojuso (PA) e Ciminna (PA)			
TAVOLA: EL01.31		IMPIANTO: AGROVOLTAICO CIMINNA		SCALA: _____	
PROFONETE: FRI-EL SUN		ELABORATO: Schema Unifilare Cabine 02		COI. DOC. _____ REV. _____	
RESPONSABILE: _____		TIMBRO E FIRMA: _____		APPROVATO DA: _____	
PROGETTISTA:		DIRETTORE TECNICO: FRANCESCO LAUDICINA		REDDATO DA: _____	
TIMBRO E FIRMA: _____		TIMBRO E FIRMA: _____		TIMBRO E FIRMA: _____	
REV.	DATA	REDDATO	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 TERZO.					