



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

N

QUADRO DI UNIONE

REGIONE: SICILIA		PROVINCIA: PALERMO	
COMUNE: MEZZOJUSO, CAMPOFELICE DI FITALIA, CIMINNA		LOCALITA': Città Farra, Città Fondacazzo, Città Pizzo Mezzaluna, Città Porrazzi	
PD	OGGETTO: Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaico denominato "Agrovoltaico Mezzojuso" per la produzione di energia elettrica con una potenza installata di 57,56 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).		
FOGLIO: EL02.035	SERVIZIO: AGROFOTOVOLTAICO MEZZOJUSO	SCALA: 1:4000	FOGLIO: 35/4
PROGETTO: LAYOUT IMPIANTO SU CTR		REDAZIONE: 00/00	
RESPONSABILE:		APPROVATO DA:	
PROGETTA:		REDAZIONE DA:	
DIRETTORE TECNICO ARCH: FRANCESCO LAURICINA		REDAZIONE DA:	
REV.	DATA	REDAZIONE	DESCRIZIONE
0			
1			
2			
3			