



LEGENDA

- PRJ_02_MEZZOJUSO_Cavidotto
- PRJ_02_MEZZOJUSO_Confine catastale
- Capannone agricolo
- Ingresso campo/sottocampo
- Cabina di smistamento
- Cabina di campo
- Trackers
- Fascia di mitigazione

REGIONE: SICILIA		PROVINCIA: PALERMO			
COMUNE: MEZZOJUSO, CAMPOFELICE DI FITALIA, CIMINNA		LOCALITA': Cida Ferra, Cida Fondacazzo, Cida Pizzo Mezzaluna, Cida Pomazzoli			
PD		OGGETTO: Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaico denominato "Agrovoltaico Mezzojuso" per la produzione di energia elettrica con una potenza installata di 52,58 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).			
MAPPALE: 114	BIANCO: AGROVOLTAICO MEZZOJUSO	EG	SCALA: 1:10000		
ELABORATO: Planimetria Impianto su Satellitare	COORDINATE: SP02AAEG114				
PROFONDATE: FRI-ELSON	RESPONSABILE:	APPROVATO DA:			
PROGETTISTA: SUPER CORP	DIRETTORE TECNICO: ARCH. FRANCESCO LAUDICINA	REDAZIONE DA:			
REV. DATA REDATTO DESCRIZIONE					
0					
1					
2					
3					

E PRESENTI DISSEGNI DI NOSTRA PROPRIETA' E' SOTTO LA PROTEZIONE DELLE LEGGE SULLA PROPRIETA' LETTERARIA, NEI QUINDI VIETATA QUALSIVIA RIPRODUZIONE E CONSULTAZIONE.