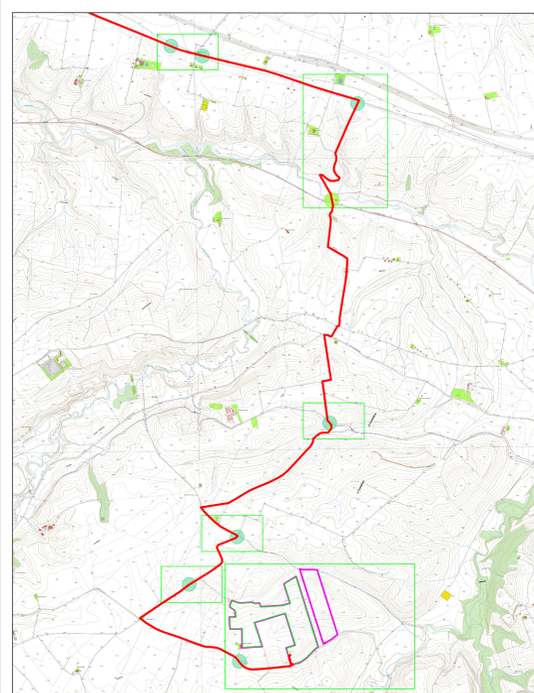


Simbolo	Descrizione
	Struttura ad inseguimento EST-OVEST (Trackers) da 52 e 26 moduli.
	Cancello ingresso parco agrivoltaico
	Interferenza con opere infrastrutturali esistenti, quali fossi, canali o fiumi. Per il superamento di tali interferenze sarà utilizzata la tecnica della trivellazione assiale (T.O.C.). Per maggiori dettagli si rimanda alla tavola <b>CACPV-T014: Dettagli costruttivi posa cavidotti MT</b> .
	Cavidotto AT 36 kV interno parco
	Cavidotto AT 36 kV esterno parco di collegamento alla sezione a 36 kV della sottostazione Terna di Montemilone
	Recinzione del parco agrivoltaico
	Viabilità interna parco
	Cabina di trasformazione comprendente le seguenti apparecchiature: n. 1 trafo bt/MT. Quadro MT con relet di protezione elettronica con protezioni implementate 50, 51 e 51N e locale quadri bt.
	Cabina elettrica di consegna ENEL secondo DG2061 Ed. 9 e Cabina Utente.
	Edificio di supervisione e controllo del parco agrivoltaico
	Interferenza con linee elettriche bt o MT. Buffer di rispetto di 10 m.
	Interferenza con strada SS168 (categoria C). Buffer di rispetto di 30 m.
	Aquedotti
	Interferenza del cavidotto con i sottoservizi esistenti e con canali di scolo o fossi. Per maggiori dettagli si rimanda alla tavola <b>MASPV-T020: Dettagli costruttivi posa cavidotti MT</b> . In fase esecutiva verranno elaborate le opportune tavole di dettaglio.
	Fossi e/o canali vernali



PROPONENTE **AME ENERGY S.r.l.**  
 -Via Pietro Cossa, 5 20122 Milano (MI) - ameenerysrl@legalmail.it - PIVA 12779110969

**REGIONE BASILICATA**  
**PROVINCIA DI POTENZA**  
**COMUNE DI MASCHITO**

Titolo del Progetto:  
**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO EVOLUTO DENOMINATO "PANE DAL SOLE" PER LA PRODUZIONE DI PRODOTTI ALIMENTARI DI FILIERA CORTA A DIABETE ZERO. REALIZZATI CON GRANI ANTICHI BIOLOGICI MACINATI A PIETRA. IMPIANTO AGRIVOLTAICO UBICATO NEL COMUNE DI MASCHITO (PZ) IN LOCALITA' "ORIFICICCHIO" CON POTENZA DI PICCO PARI A 19.9 MWp.**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **MASPV-T014**

ID PROGETTO: **201** DISCIPLINA: **PD** TIPOLOGIA: **D** FORMATO: **A0**

Elaborato: **TAVOLA DELLE INTERFERENZE CON OPERE INFRASTRUTTURALI**

FOGLIO: **1** di **2** SCALA: **1:2000** Nome file: **MASPV-T014.dwg**

Progettazione: **IPROJECT S.R.L.** Progettista: Arch. Antonio Manco

Consapevole, Progettazione e Sviluppo Impianti ad Energia Rinnovabile  
 Sede Legale: Via Del Vecchio Polinario, 8 - 20121 Milano (MI)  
 P.IVA 11000700969-02 - www.iproject.it  
 Sede Operativa: Via Basiglio n° 17 - 80044 Abbadia (SA)  
 -mail: info@iproject.com  
 Cell: 3281117193

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	19/06/2023	Prima emissione	Ing. Vincenzo Oliveto	Arch. Antonio Manco	Arch. Antonio Manco