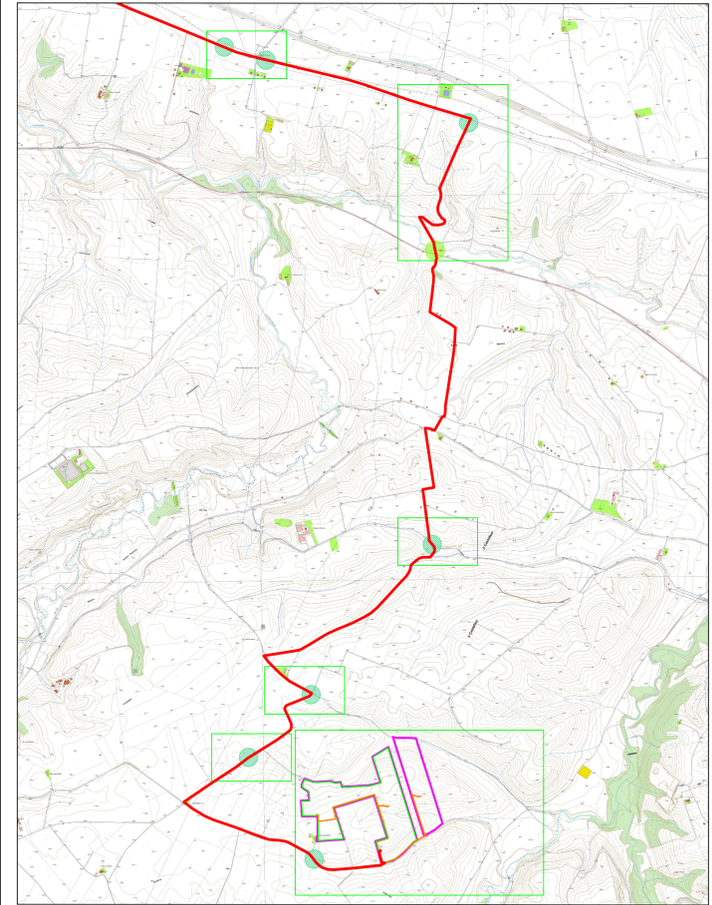


LEGENDA	
Simbolo	Descrizione
	Struttura ad inseguimento EST-OVEST (Trackers) da 52 e 26 moduli.
	Cancello ingresso parco agrivoltaico
	Interferenza con fumaria di Venosa e ferrovia Apulo-Lucana. Per il superamento di tali interferenze sarà utilizzata la tecnica della rivivificazione assistita (T.O.C.). Per maggiori dettagli si rimanda alla tavola MASPV-T020: Dettagli costruttivi posa cavidotti AT .
	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 rete di protezione elettronico 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.
	Acquedotti
	Interferenza del cavidotto con i sottoservizi esistenti e con canali di scolo o fossi. Per maggiori dettagli si rimanda alla tavola MASPV-T020: Dettagli costruttivi posa cavidotti AT . 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) - ameenergysrl@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:	2 di 2	SCALA:	1:2000	Nome file:	MASPV-T014.dwg
---------	---------------	--------	---------------	------------	-----------------------

Progettazione: **IPROJECT S.R.L.**

 Consulenza, Progettazione e Sviluppo Impianti ad Energia Rinnovabile
 Sede Legale: Via Del Vecchio Posticcio, 9 - 20121 Milano (MI)
 P.IVA 11052870960-PEC: iproject@legalmail.it
 Sede Operativa: Via Bisceglie n° 17 - 84044 Albanella (SA)
 -mail.a.manco@projectar.com
 Cell. 3384117245

Progettista: Arch. Antonio Manco

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