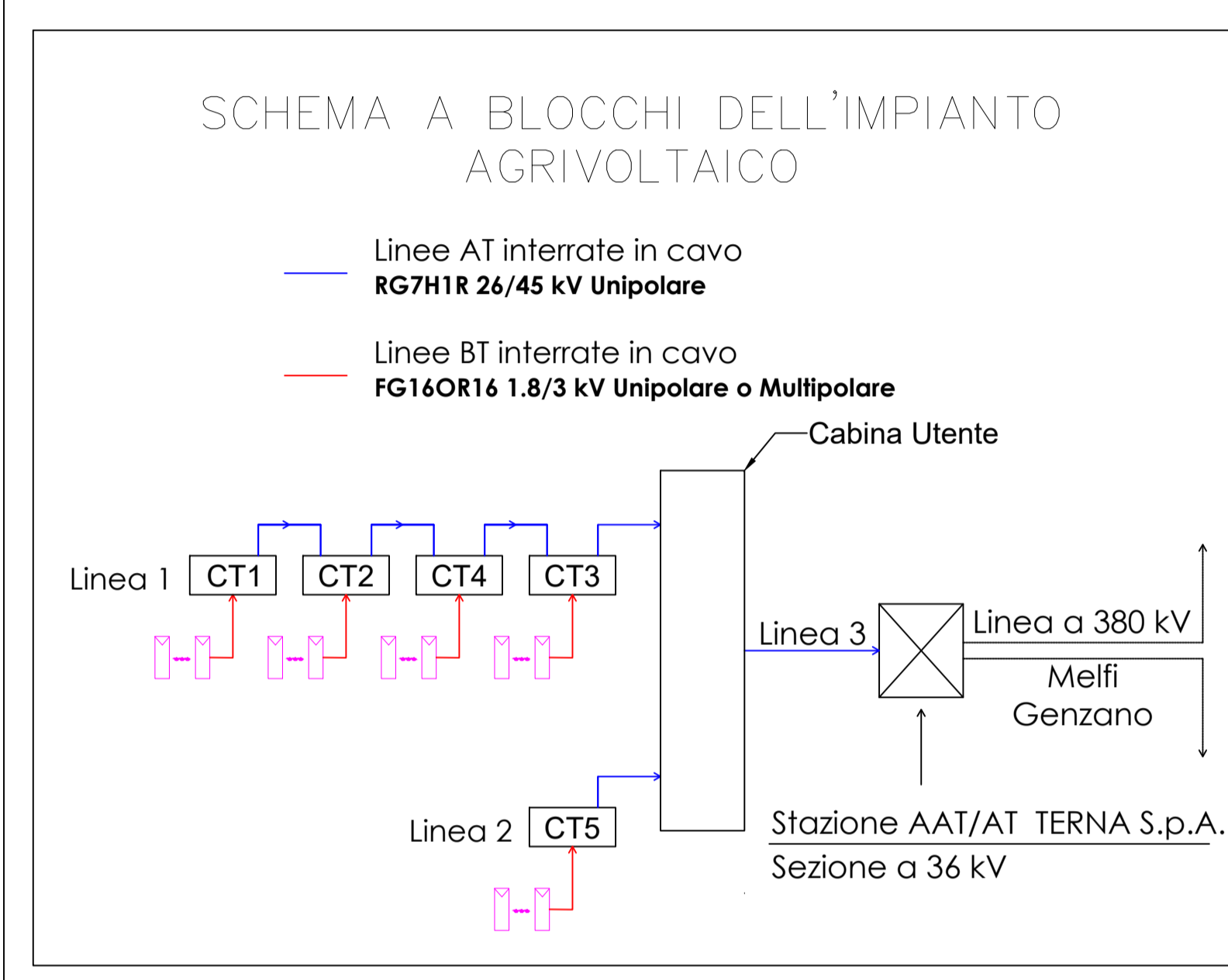


LEGENDA	
Simbolo	Descrizione
	Modulo fotovoltaico, P=700 Wp
	Linea in cavo AT 36 kV di collegamento tra le cabine di trasformazione
	Linea in cavo AT 36 kV di collegamento tra le cabine di trasformazione e la cabina Utente



PROPONENTE: **AME ENERGY S.r.l.**
 -Via Pietro Cossa, 5 20122 Milano (MI) - ameenersyl@legaimail.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-T016
ID PROGETTO:	201	DISCIPLINA:	PD
Elaborato:	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE DELL'IMPIANTO AGRIVOLTAICO		
FOGLIO:	1 di 1	SCALA:	Nome file: MASPV-T016.dwg
Progettazione:	i-Project Consulenza, Progettazione e Sviluppo Impianti ad Energia Rinnovabile Sede Legale: Via Dei Vecchi Poltronici, 3 - 20121 Milano (MI) P.IVA 11020870960-PEC: iproject@legaimail.it Sede Operativa: Via Bisogno n° 17 - 84044 Abbadia (SA) -mail: a.manco@i-projects.com Cel: 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