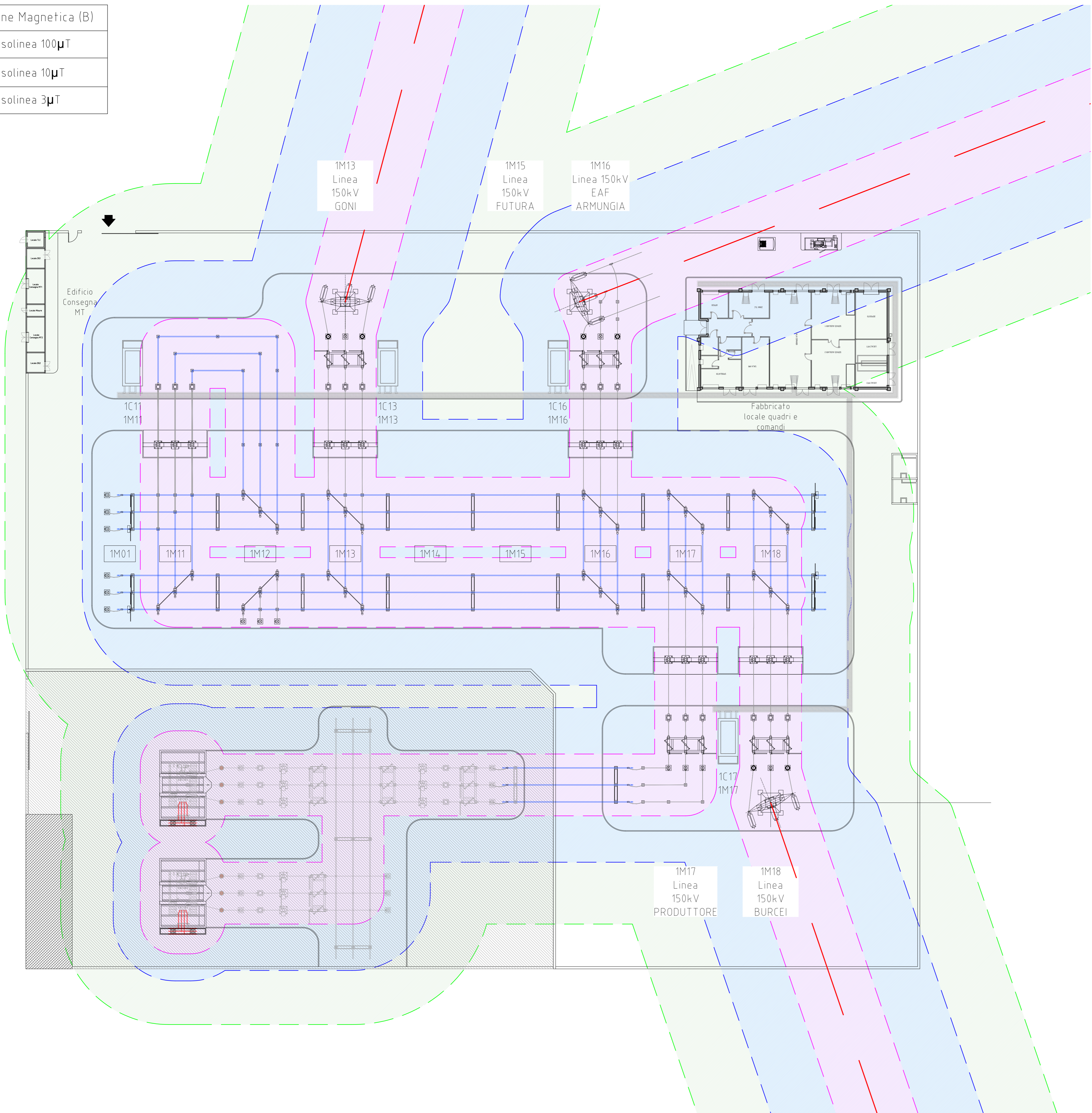


LEGENDA Induzione Magnetica (B)

	Isolinea 100µT
	Isolinea 10µT
	Isolinea 3µT





REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA
 Comuni di:






Armungia Burcei San Vito Villasalto

IMPIANTI DI GENERAZIONE ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI


Codici Rintracciabilità Terna: 201900807 - 201900878 - 201901210

PROGETTO OPERE DI RETE
PIANO TECNICO DELLE OPERE

TITOLO

DISTANZE DI PRIMA APPROSSIMAZIONE SNE ARMUNGIA

COMMITTENTE



Queequeg Renewables, Ltd
 Unit 3.21, 1110 Great West Road
 TW80GP London (UK)
 Company number: 111780524



Ecomenergy Project 2
 via Alessandro Manzoni 30,
 20121, Milano (MI)

PROGETTAZIONE



tecnoprogetti
 engineering & consulting

Ing. Marco A. L. Murru
 Via Pietro Nenni, 11
 09042 Monserrato (CA)
 tel+39(0)70/5740021

GRUPPO DI LAVORO TIMBRI

Ing. Marco A. L. Murru: Coordinamento e progetto impianti elettrici
 Ing. Mauro Murru: progetto impianti elettrici
 Geol. Nicola Demurtas: parte Geologica e Idrogeologica
 Ing. Valentina Pisu: parte Ambientale

Rev.	n. Documento	Scala	Redatto	Verificato	Approvato	Data
01	2332E 10105	1:250	M. Piras	M. Murru	M. A. L. Murru	OTT 2023