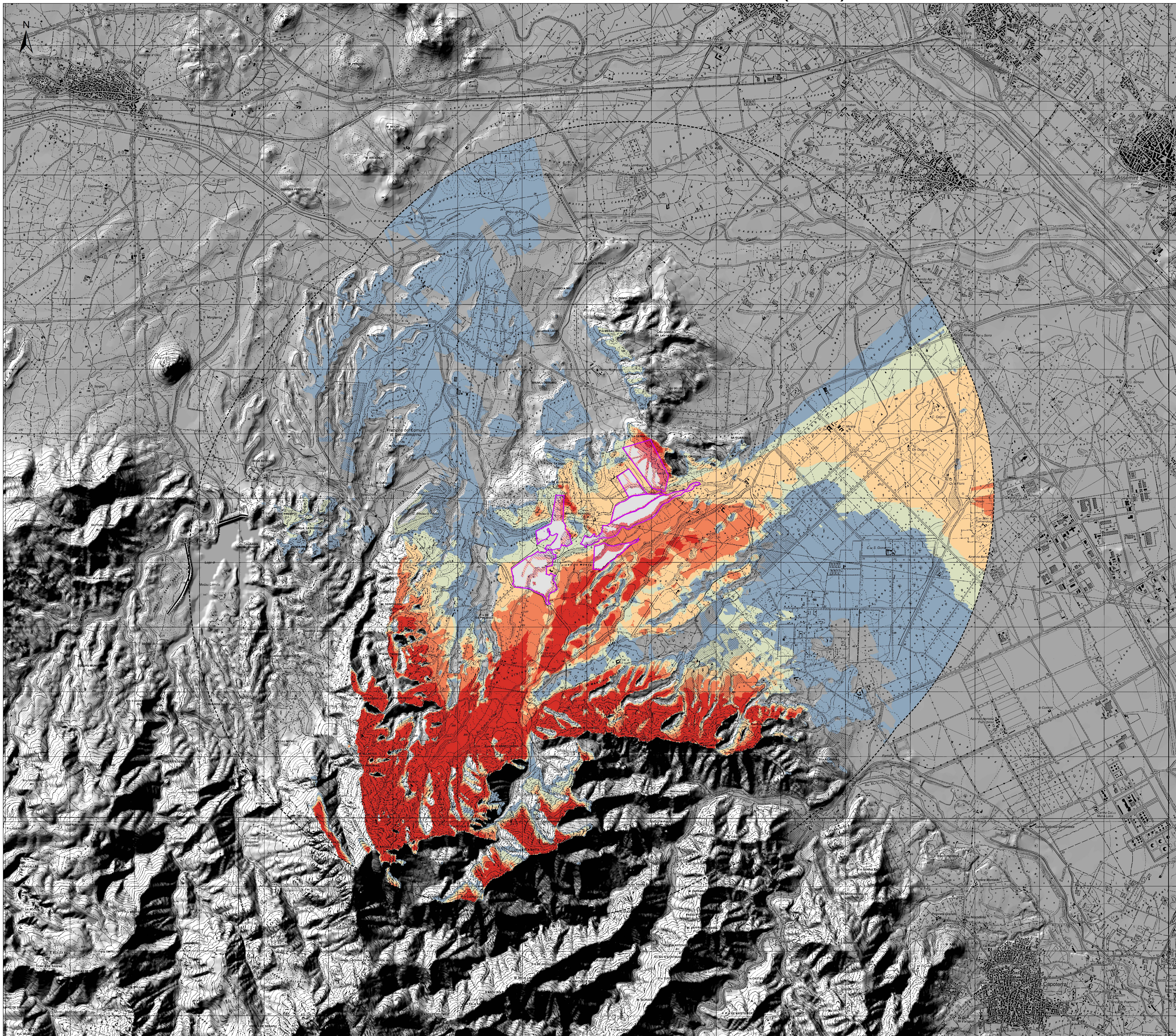


MAPPA DI INTERVISIBILITÀ TEORICA IMPIANTO IN ASSENZA DI MITIGAZIONE (1:20.000)



Legenda

- Trackers
 - Sistema agrivoltaico
 - Buffer 5km
- Intervisibilità teorica in assenza di mitigazione**
- Molto bassa
 - Bassa
 - Media
 - Alta
 - Molto alta



0	09/2023	EMISSIONE PER PROCEDURA DI VIA	1st	GF	GR
Rev.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	Appr.
Progettazione e SIA: 		Incaricato: Querciani Renewables, IES Unit 3.03 1110 Great West Road TW202P London (UK)	Committente: REPSOL IUTA S.p.A. Via Michele Merelli 19 00197 - Roma (RM)		
PROGETTO DI COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 75 MW DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI UTA DENOMINATO "MADAGOCU"					Commessa n°: 2022/0213 Dis. n°: REU-AVU-TA16
- MAPPA DI INTERVISIBILITÀ TEORICA IMPIANTO IN ASSENZA DI MITIGAZIONE -					Revisione: 0 Scala: 1:20.000 Sostituisce: //
Nome Documento : REU-AVU-TA16_Mappa di intervisibilità teorica impianto in assenza di mitigazione					Sostituito da: //