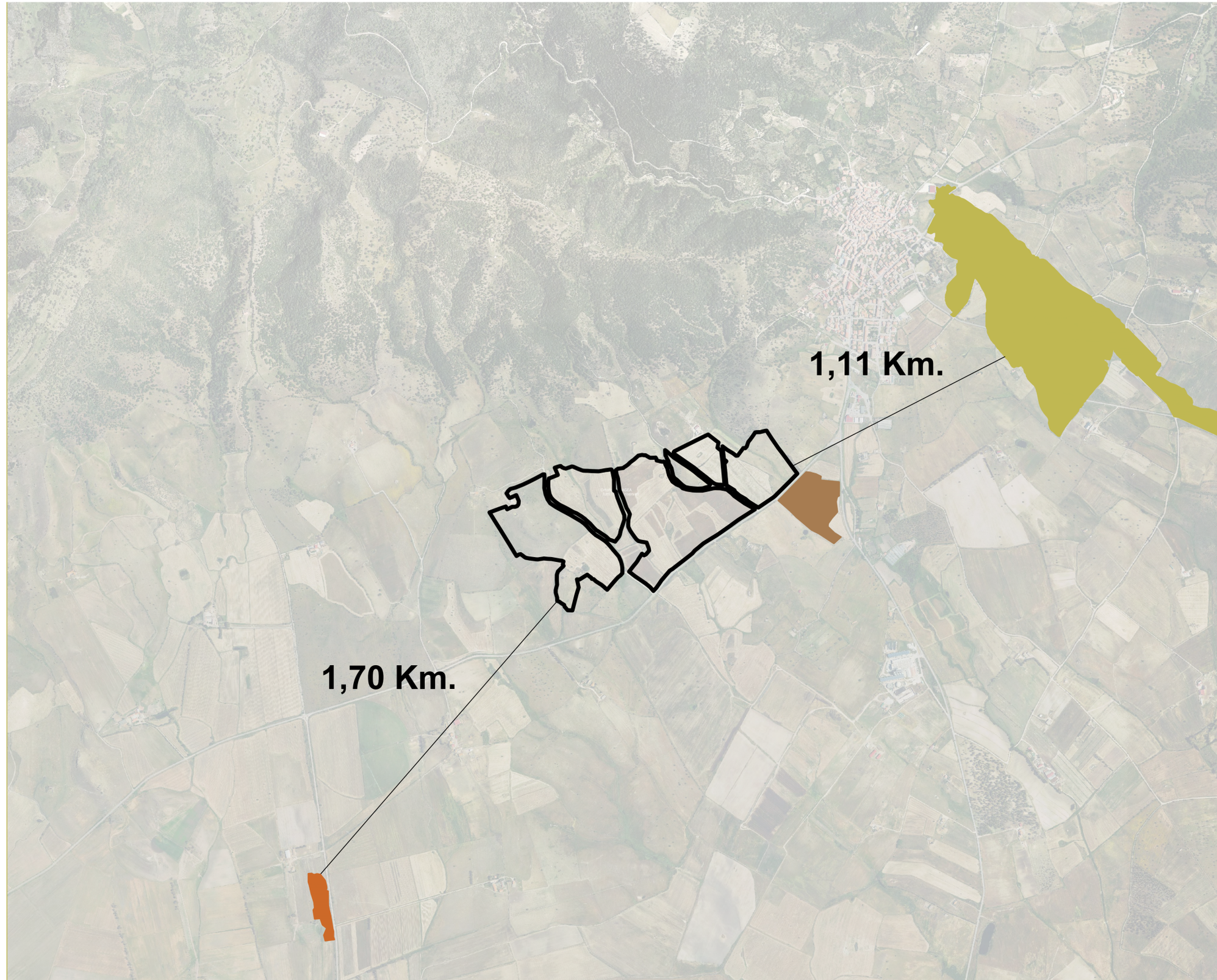


CARTA AREE PERCORSE DA FUOCO 2012-2021



LEGENDA

	Area impianto
	Aree percorse da fuoco 2012
	Aree percorse da fuoco 2013
	Aree percorse da fuoco 2014
	Aree percorse da fuoco 2015
	Aree percorse da fuoco 2016
	Aree percorse da fuoco 2017
	Aree percorse da fuoco 2018
	Aree percorse da fuoco 2019
	Aree percorse da fuoco 2020
	Aree percorse da fuoco 2021

REGIONE SARDEGNA PROVINCIA DI SASSARI COMUNE DI TULA			
Oggetto: PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 34,8186 MWp DA UBICARSI NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI TULA LOCALITÀ MONTE UDULU			
Elaborato: TAV013 - Carta Aree Percorse da Fuoco			
TAVOLA: TAV013	PROPONENTE: Alter Cinque S.R.L. Sede: Via della Bufalotta 374, 00139 Roma (RM)		
PROGETTAZIONE: Tecnico: Ing. Gaetano Voccia Team Tecnico: Greco Francesco Cairo Stefano Addino Roberto Martorelli Francesco Iorio Marco Guertiero Alessandra Splendore Francesca Solizzo Lavinia			
SCALA: 1:10.000	DATA: Marzo 2023	REDAZIONE: FM	CONTROLLO: AG
Codice Progetto: F.22.154		APPROVAZIONE: Rev.: 00 - Presentazione Istanza VIA e AU Ing. Voccia Gaetano	
GAMIAN CONSULTING Srl si riserva la proprietà di questo documento e ne vieta la riproduzione e la divulgazione a terzi se non espressamente autorizzato.			
SPAZIO RISERVATO ALL'ENTE PUBBLICO			

Scala 1:10.000