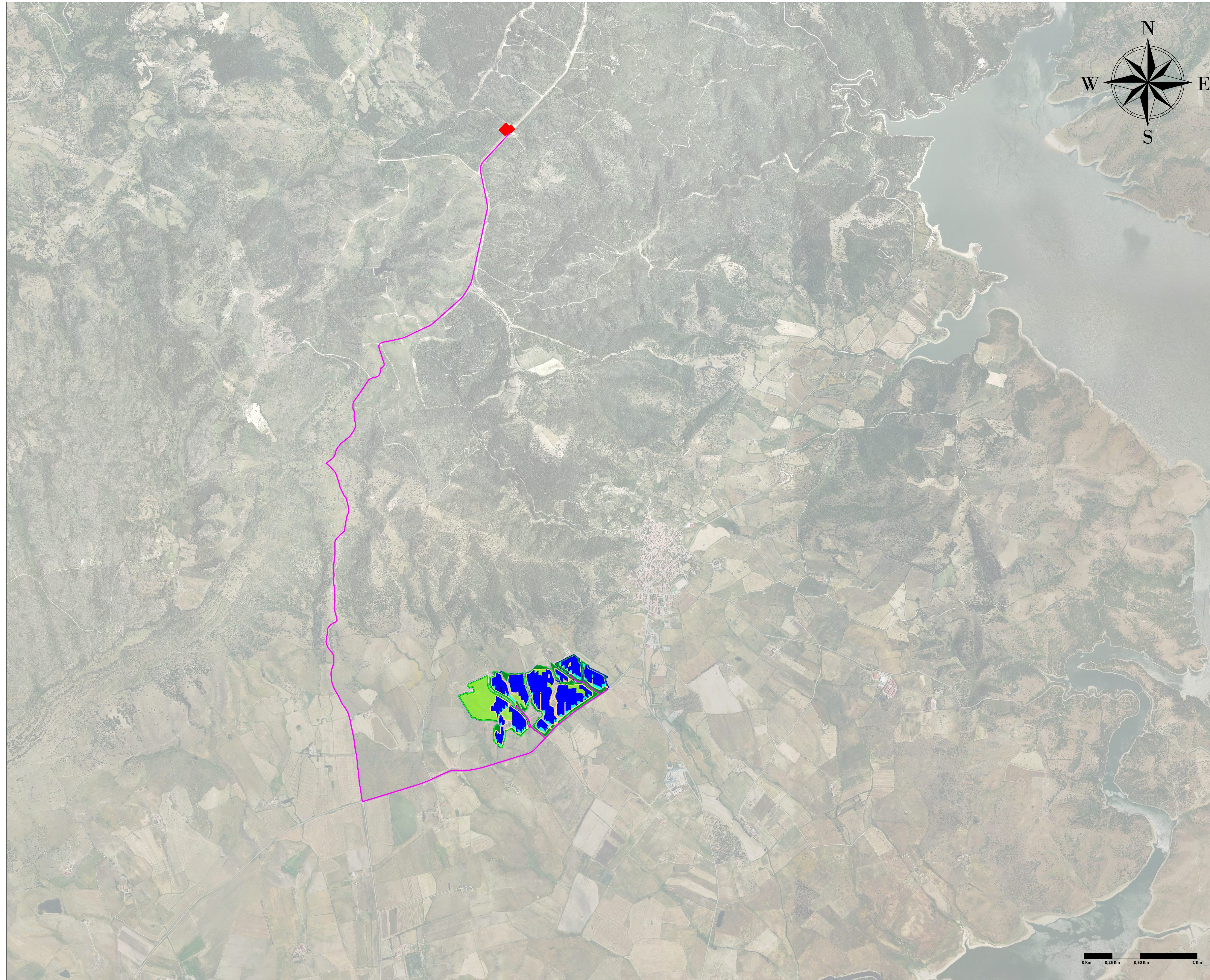


Carta P.P.R. - Siti della Chiroterofauna



- LEGENDA**
- Recinzione
 - Cavidotto
 - Accessi Carrabili
 - Mitigazione Arborea
 - Mitigazione Arbustiva
 - Agricolo
 - Viabilità Interna
 - Tracker 2 x 28
 - Tracker 2 x 14
 - Standard Box
 - Cabine di Trasformazione
 - Stazione Elettrica

REGIONE SARDEGNA PROVINCIA DI SASSARI COMUNE DI TULA					
Oggetto: PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 33,52 MWp DA UBICARSI NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI TULA LOCALITÀ MONTE UDULU					
Elaborato: Carta P.P.R. - Siti della Chiroterofauna					
TAVOLA: TAV049	PROPONENTE: Alter Cinque S.R.L. Sede: Via della Bufalotta 374, 00139 Roma (RM) 				
PROGETTAZIONE: <table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 60%;"> Team Tecnico: Greco Francesco Addino Roberto Iorio Marco Splendore Francesca </td> <td style="width: 40%;"> Tecnico: Ing. Gaetano Voccia Cairo Stefano Martorelli Francesco Guarniero Alessandra Solizzo Lavinia </td> </tr> </table>				Team Tecnico: Greco Francesco Addino Roberto Iorio Marco Splendore Francesca	Tecnico: Ing. Gaetano Voccia Cairo Stefano Martorelli Francesco Guarniero Alessandra Solizzo Lavinia
Team Tecnico: Greco Francesco Addino Roberto Iorio Marco Splendore Francesca	Tecnico: Ing. Gaetano Voccia Cairo Stefano Martorelli Francesco Guarniero Alessandra Solizzo Lavinia				
SCALA:					
DATA: Luglio 2024	REDAZIONE: Arch. Guerriero Alessandra	CONTROLLO: Ing. Greco Francesco	APPROVAZIONE: Ing. Voccia Gaetano		
Codice Progetto: F.22.154		Rev.: 1 - Integrazioni			
Giamian 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 1:20.000