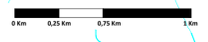
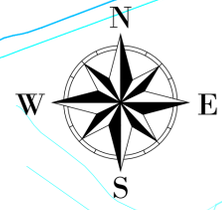
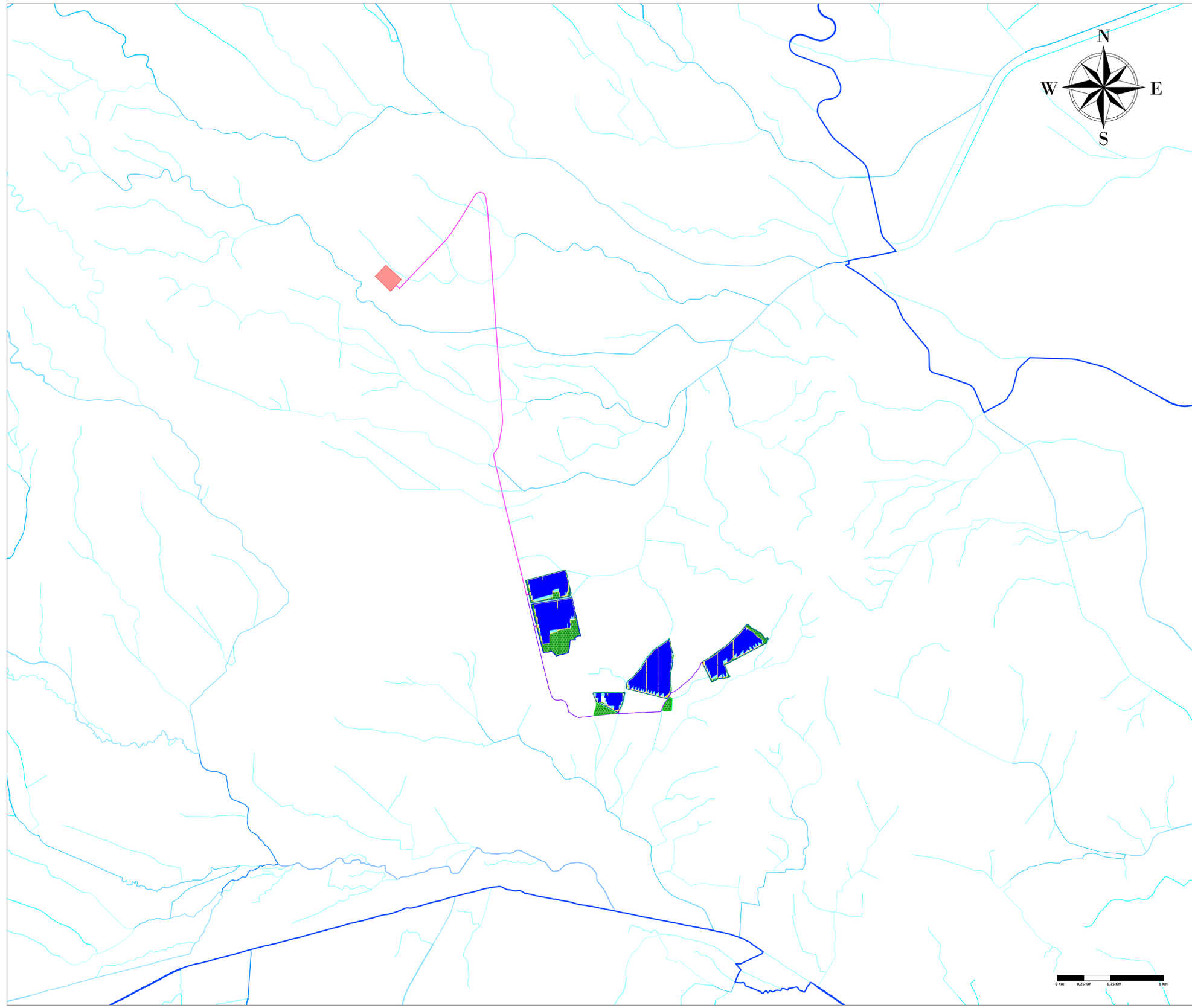


# Carta Elemento Idrico di Strahler



## LEGENDA

- Recinzione
- Cavidotto
- Cavidotto Interconnessione Lotti
- Mitigazione Arborea
- Mitigazione Arbustiva
- Viabilità Interna
- Tracker 2 x 28
- Tracker 2 x 14
- Cabine di trasformazione
- Standard box satellite
- S.E. Terna
- Strahler 1
- Strahler 2
- Strahler 3
- Strahler 4
- Strahler 5
- Strahler 6
- Strahler 7
- Strahler 8

Scala 1:20.000

<b>REGIONE SARDEGNA</b> <b>PROVINCIA DI SUD SARDEGNA</b> <b>COMUNE DI SILIQUA</b>			
Oggetto: <b>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO AVANZATO DELLA POTENZA DI 36,0399 MWp DA UBICARSI NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI SILIQUA LOCALITÀ GIBA</b>			
Elaborato : <b>TAV026_CARTA ELEMENTO IDRICO DI STRAHLER</b>			
TAVOLA:  <b>TAV026</b>	PROPONENTE : <b>FRESNO SOLAR S.r.l.</b> Sede: Viale Luca Giurino 9/T1, scdA A, 4*, 00143 Roma (RM)		
PROGETTAZIONE :			
GAMIAN CONSULTING SRL Sede: Via Gioacchino da Fiore 74 87021 Belvedere Marittimo (CS)		TEAM TECNICO Stefano Cairo    Alessandra Guerriero    Tecnico Lavinia Sollazzo    Francesco Martorelli    Ing. Gaetano Voccia Roberto Addino    Francesco Greco Raffaele Tribuzio    Francesca Splendore Iorio Marco	
SCALA:			
DATA: Dicembre 2023	REDAZIONE : Arch. Alessandra Guerriero	CONTROLLO : S.C.	APPROVAZIONE : Ing. Gaetano Voccia
Codice Progetto: <b>F.22.192</b>		Rev.: 00 - Presentazione Istanza VIA	
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			