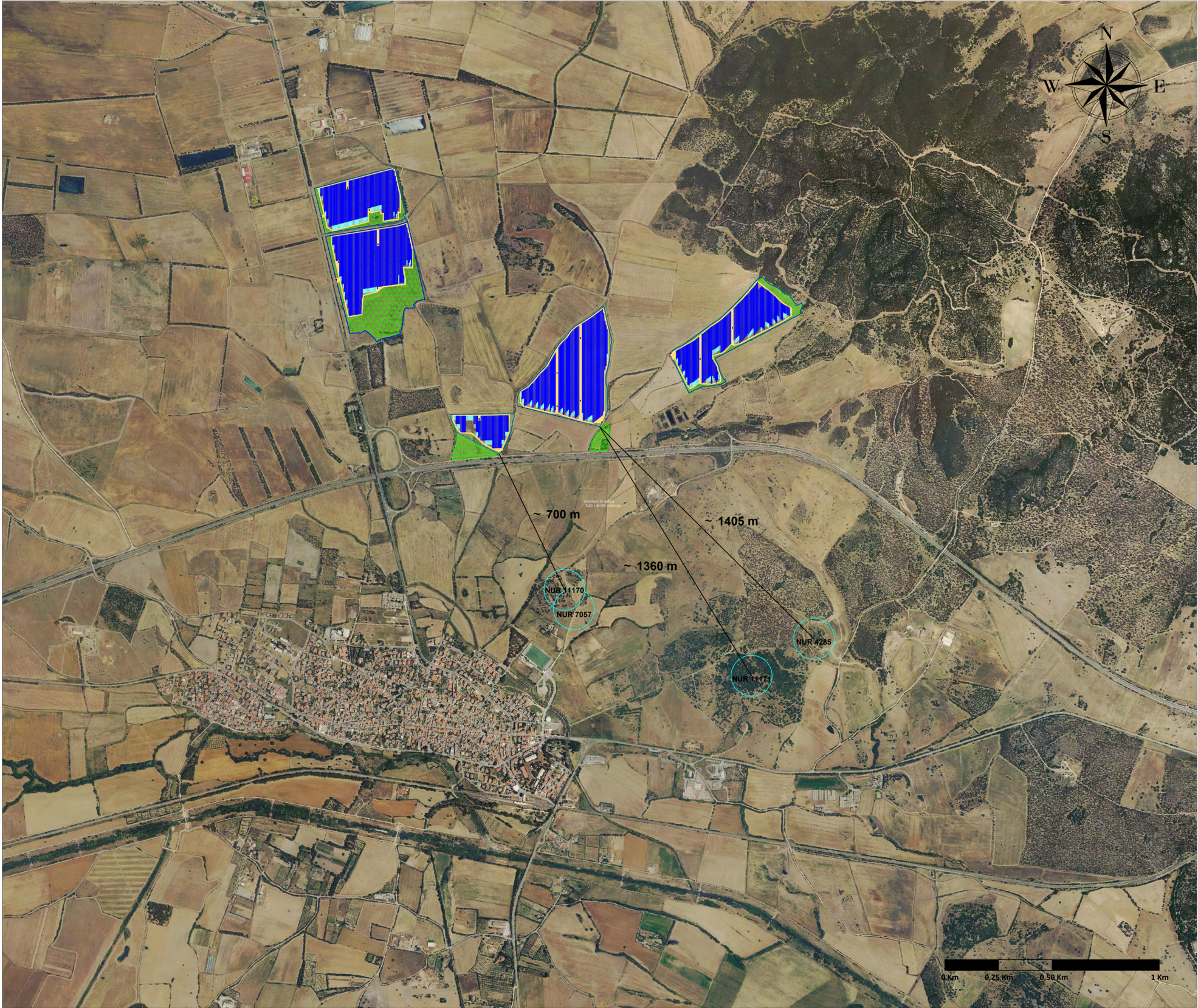


32 31 30 29 28 27 26 25 24 23 22 21 20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

V U T S R Q P O N M L K J I H G F E D C B A

Carta Nurnet



- LEGENDA**
- Recinzione
 - Mitigazione Arborea
 - Mitigazione Arbustiva
 - Viabilità Interna
 - Tracker 2 x 28
 - Tracker 2 x 14
 - Cabine di trasformazione
 - Standard box satellite
 - NUR 11170 Innesidamento prenuragico di Domus de S'Orcu
 - NUR 7057 Domu de Janas di Domu de S'Orcu
 - NUR 11171 Nuraghe Matta Uannenna 1
 - NUR 4285 Nuraghe Monte Aunmenna



REGIONE SARDEGNA
PROVINCIA DI SUD SARDEGNA
COMUNE DI SILIQUA

Oggetto:
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

Elaborato:
TAV024_CARTA NURNET

TAVOLA: TAV024
PROPONENTE: FRESNO SOLAR S.r.l.
 Sede: Viale Luca Giustiniani 9/13, scd. 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 Lavinia Sollazzo Francesco Martorelli Roberto Addino Francesco Greco Raffaele Tribuzio Francesca Splendore Iorio Marco	Tecnico Ing. Gaetano Voccia	 ORDINE INGEGNERI COSENZA GAETANO VOCCIA N. 2590

SCALA:	DATA: Dicembre 2023	REDAZIONE: Francesco Martorelli	CONTROLLO: S.C.	APPROVAZIONE: Ing. Gaetano Voccia
---------------	----------------------------	--	------------------------	--

Codice Progetto: F.22.192 Rev.: 00 - Presentazione Istanza VIA

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

32 31 30 29 28 27 26 25 24 23 22 21 20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

V U T S R Q P O N M L K J I H G F E D C B A