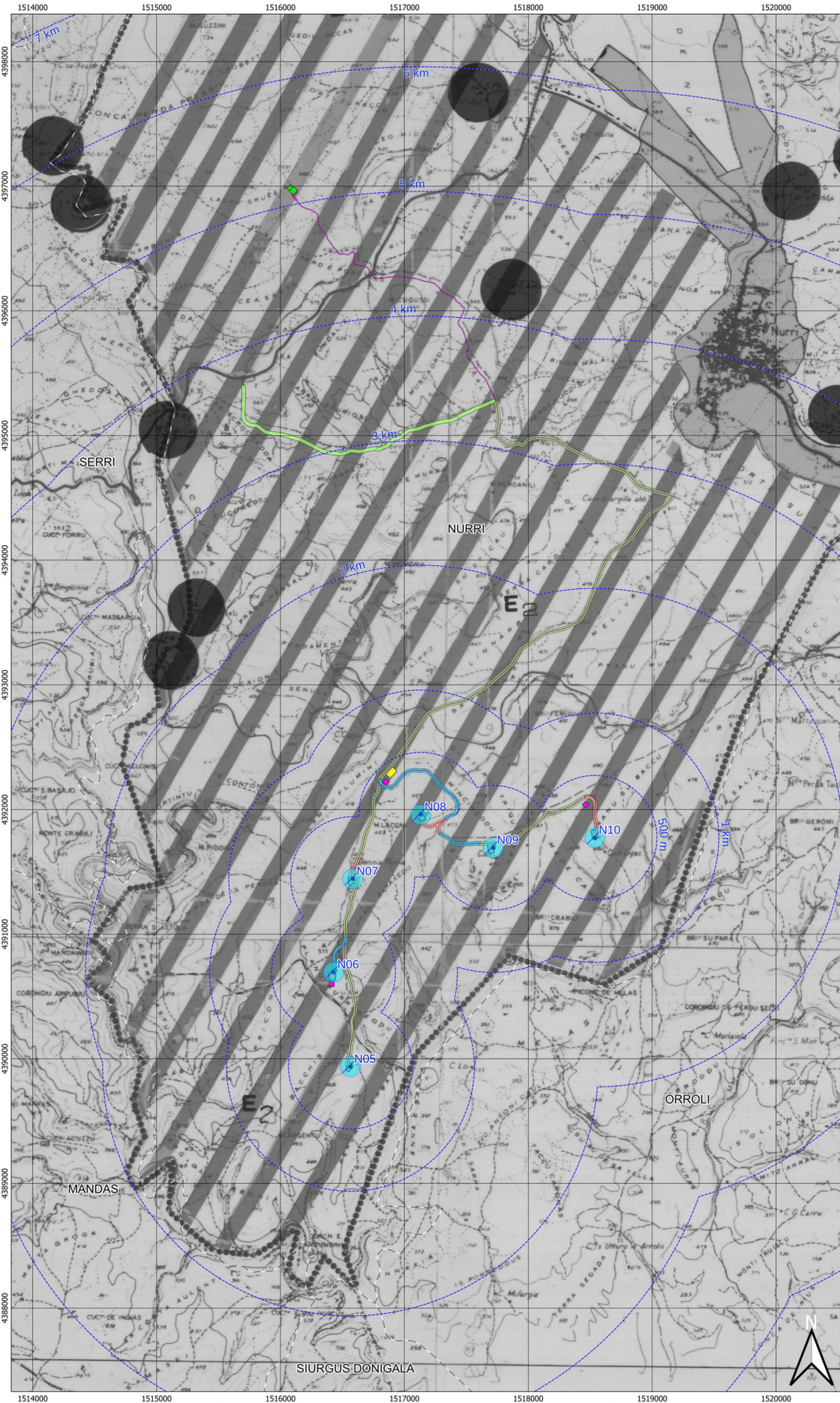


Inquadramenti su P.U.C.

Inquadramento su P.U.C. - Comune di Nurri - Vigente

1.000 0 1.000 2.000 3.000 4.000 m

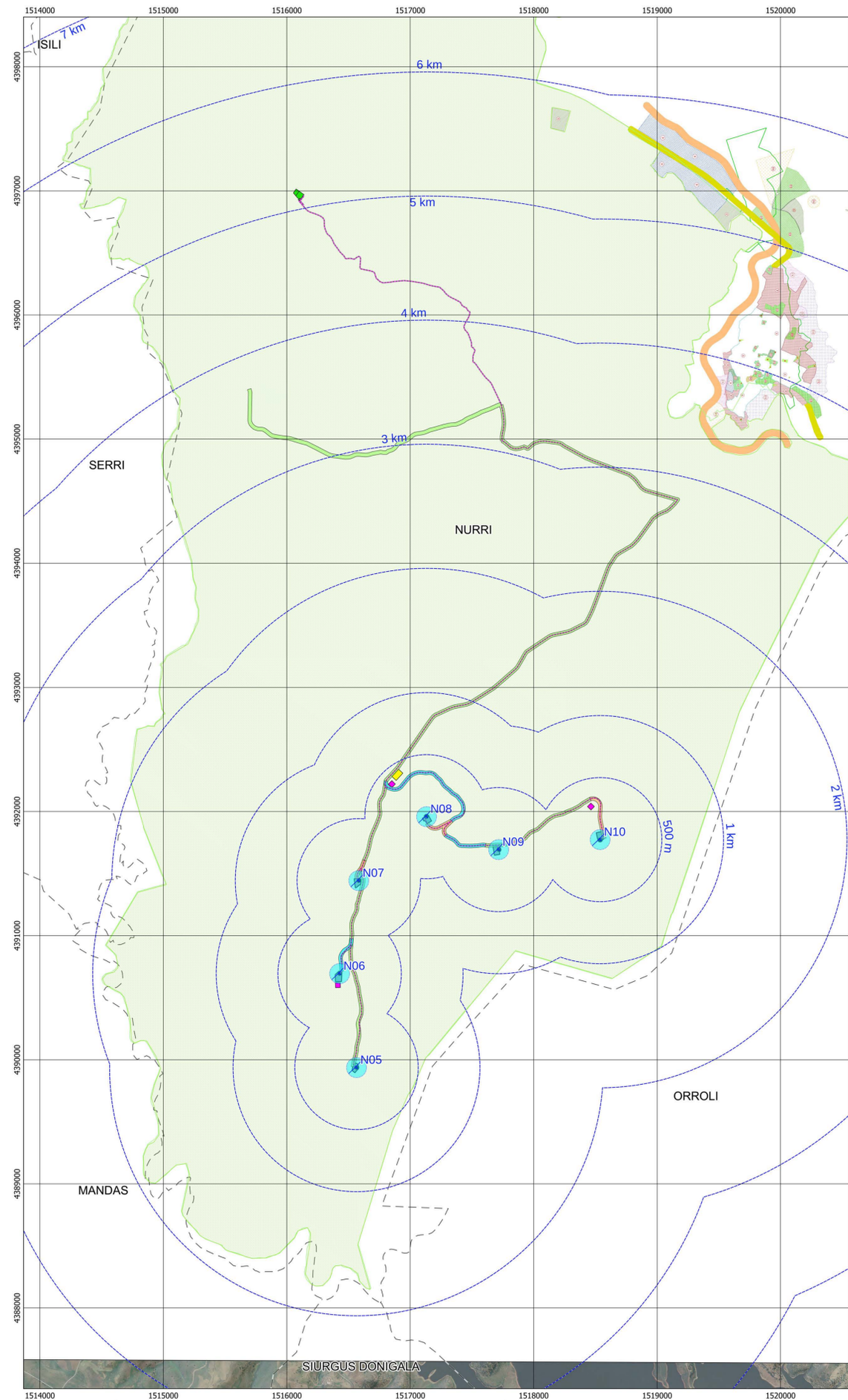
Scala 1:15000 1 cm = 150 m CRS EPSG:3003



Inquadramento su P.U.C. - Comune di Nurri - Variante 2020

1.000 0 1.000 2.000 3.000 4.000 m

Scala 1:15000 1 cm = 150 m CRS EPSG:3003



Legenda generale

- WTG
 - Area di sorvolo
 - Buffer distanze area di progetto
 - Cavidotto
- Viabilità**
- Viabilità - Tracciati nuovi di progetto
 - Viabilità - Strade comunali
 - Viabilità - Strade vicinali e interpoderali
 - Plinto
 - Deposito materiale
 - Area di accantieramento
 - Piazzole
 - Sottostazione elettrica
 - Confini comunali

- ZONA A - CENTRO STORICO
- ZONA B - COMPLETAMENTO RESIDENZIALE
- ZONA C1 - ESPANSIONE RESIDENZIALE F.R.E.P.
- ZONA C2 - ESPANSIONE RESIDENZIALE PRIVATA
- ZONA D - ARTIGIANATO E PICCOLE INDUSTRIE
- ZONA E1 - AGRICOLA - DI PARTICOLARE PERICOLO AMBIENTALE
- ZONA E2 - AGRICOLA
- ZONA G - SERVIZI DI INTERESSE COMUNALE
- ZONA H1 - RISPETTO CIMITERIALE
- ZONA H2 - RISPETTO AUTOTRADALE
- ZONA H3 - RISPETTO FERROVIARIO
- ZONA H4 - RISPETTO PAESAGGISTICO AMBIENTALE (PENSA COMUNALE)
- ZONA H6 - RISPETTO ARCHEOLOGICO
- ZONA S1 - AREE PER L'ISTRUZIONE
- ZONA S2 - AREE PER ATTREZZATURE DI INTERESSE COMUNE
- ZONA S3 - AREE PER SPAZI PUBBLICI ATTREZZATI A PARCO PER IL GIOCO E LO SPORT
- ZONA S4 - AREE PER PARCHEGI PUBBLICI

SARDEOLICA
Sesta Strada Ovest - Z.L. Macchireddu - 09068 Uta (CA)
Società del gruppo SARAS

PARCO EOLICO "MONTE ARGENTU"
COMUNE DI NURRI
PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA (SU)



STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

Elaborato: ELABORAZIONI SIA
Inquadramento su PUC
Codice elaborato: NU_SIA_T010
Scala: 1:15000
Data: Febbraio 2023

Il committente: Sardeolica s.r.l.

Coordinamento: FAD SYSTEM SRL - Società di Ingegneria
Dott. Ing. Ivano Distinto
Dott. Ing. Carlo Faddis

Elaborazione SIA: Dott. Ing. Bruno Manca
Elaborato a cura di:
Dott. Giulio Casu
Dott. SSA Ing. Silvia Evaria
Dott. SSA Ing. Ilario Giovagnorio
Dott. Ing. Bruno Manca
Dott. SSA Ing. Alessandro Scalas
Dott. Ing. Luca Salvadori
Dott. Giovanni Lovigu

rev.	data	descrizione revisione	rev.	data	descrizione revisione
00	16/10/2021	Emissione per consegna			
01	25/02/2023	Revisione nuova layout			

FAD System S.r.l. - Società di Ingegneria
Via Angiada 134 - 09134 - Cagliari - Uffici Viale Europa, 54 - 09045 Quartu S. Elena (CA)
Tel./Fax: 070/248760 - e-mail: info@fadsystem.net