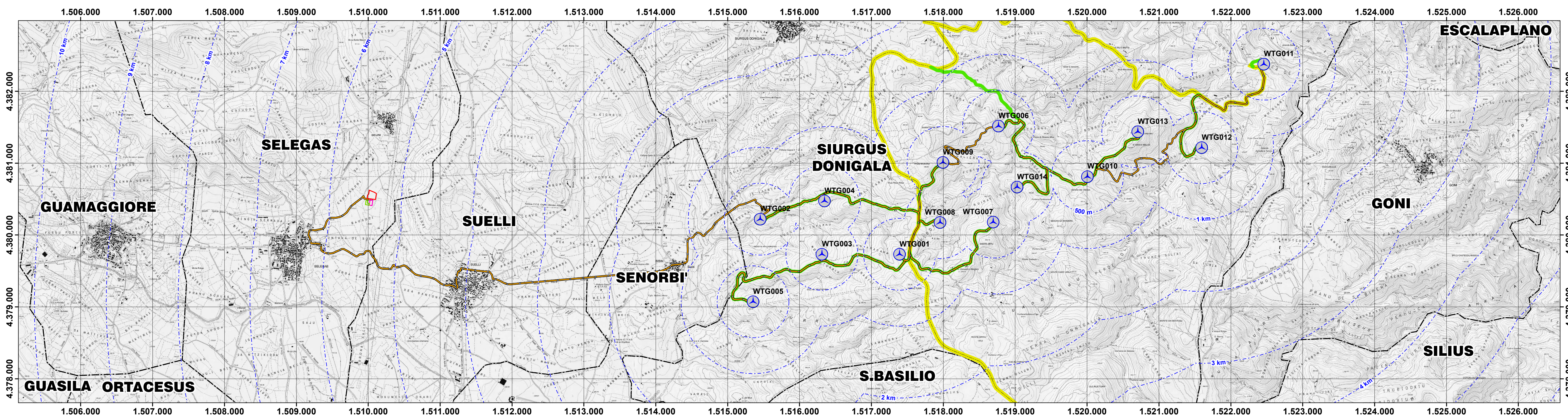
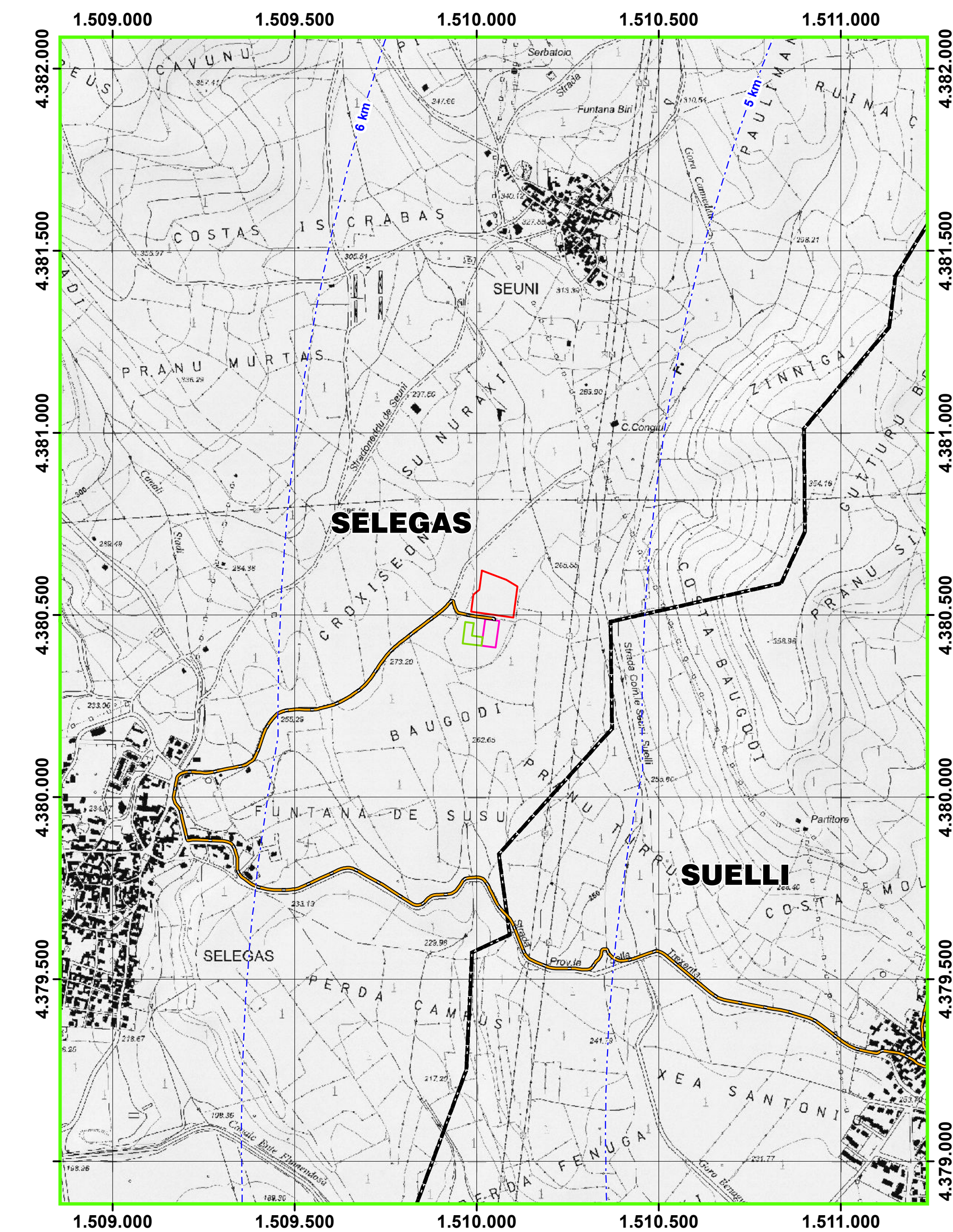
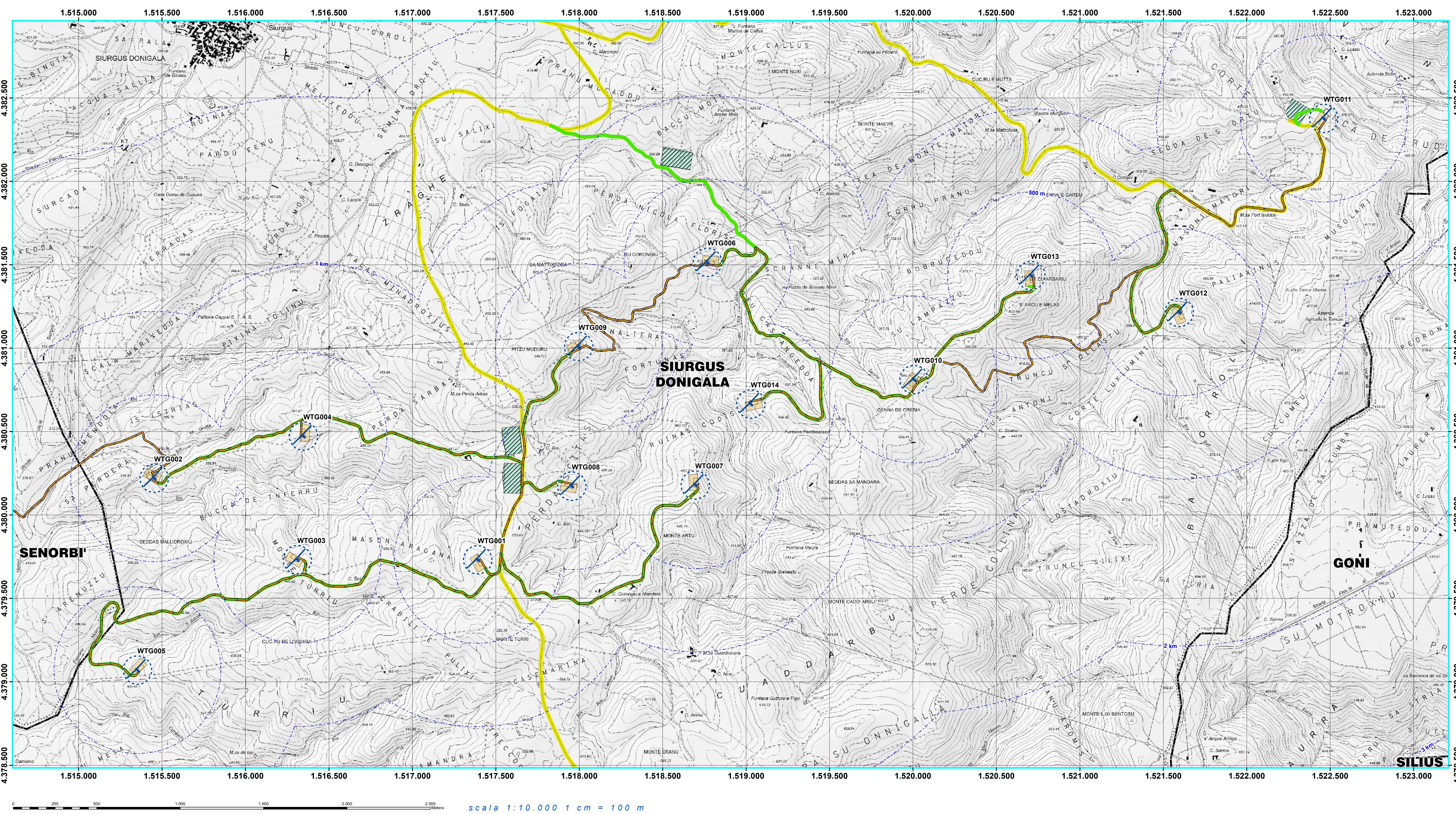


Inquadramento generale su CTR



Inquadramento di dettaglio su CTR - Area parco



Legenda

- Buffer distanze da area di progetto
- WTG dettaglio e Area di sorvolo
- Elettrodotto MT
- Strada interna al parco
- Piazzola temporanea
- Area deposito temporaneo
- Viabilità esistente
- SE Selegas
- Opere di connessione comuni
- SSEE in progetto
- Confini comunali



IMPIANTO EOLICO - "Pranu Nieddu" COMUNE DI SIURGUS DONIGALA

PROPRONTE

Quequeque Renewables  
Unit 3.21 - 1110 Great West Road - TW8 OGP, London

Siurgus S.r.l.  
Via Michelangelo Buonarroti, 39 - Milano (MI)  
P. IVA: 11189260968

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

OGGETTO:  
Inquadramento su CTR

COORDINAMENTO

**bm!**

TISSERO E FIRMA REDATTORE

*Bruno Manca*

ORDINE INGEGNERI  
PROVINCIA CAGLIARI  
N. 4933 DOB. Ing. BRUNO MANCA

GRUPPO DI LAVORO

Dott. Giulia Costa  
Dott. Ing. Silvia Exalto  
Dott. Ing. Maria Giovanna  
Dott. Ing. Bruno Manca  
Dott. Ing. Alessandra Scaras

TISSERO DEL PROPONENTE

Quequeque Renewables

FORMATO: PDF  
FILE DI ELABORAZIONE: WIND04\_ELB001b.pdf  
FILE DI STAMPA: WIND04\_ELB001b.pdf  
SCALA: 1:25.000 - 1:10.000