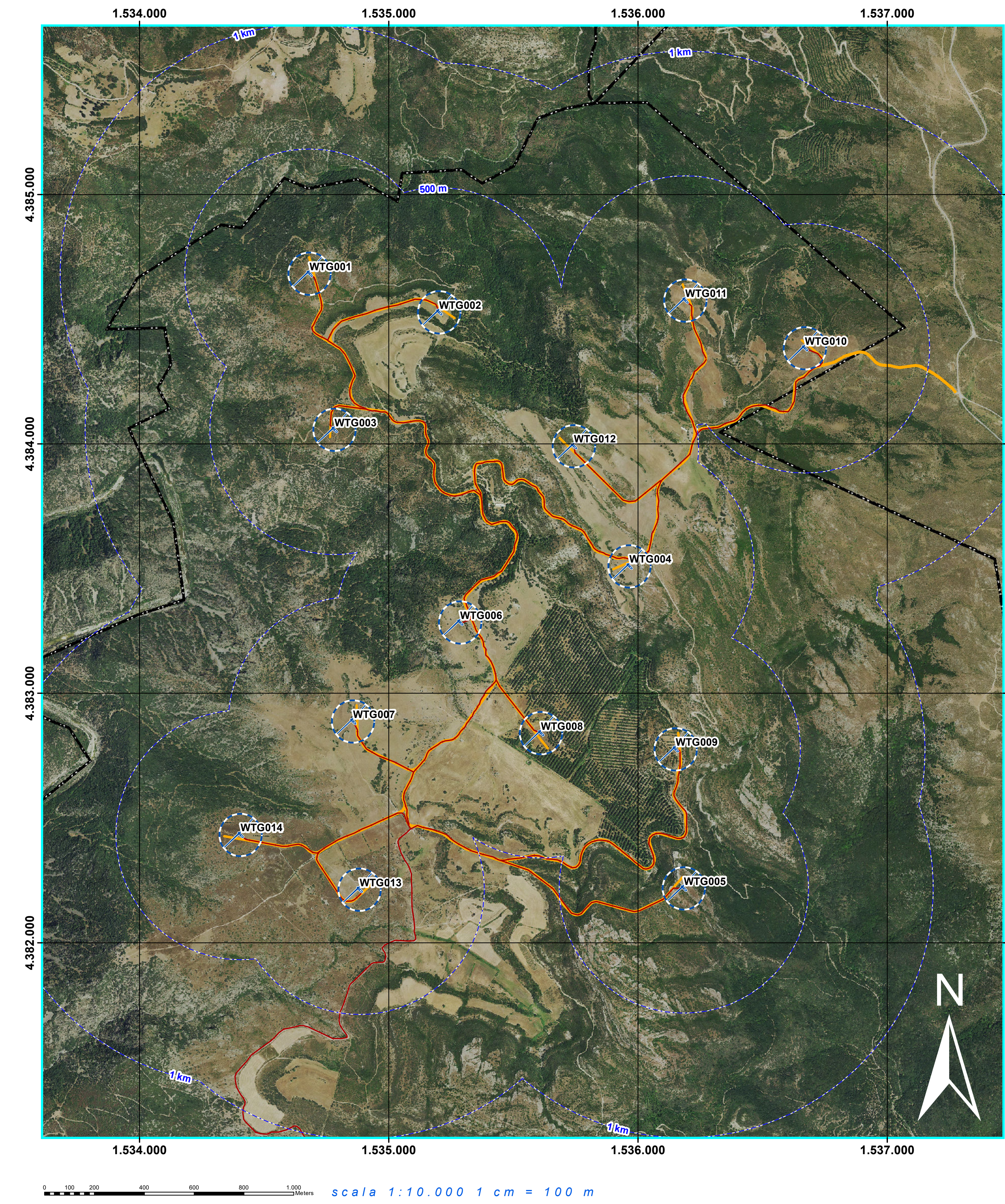
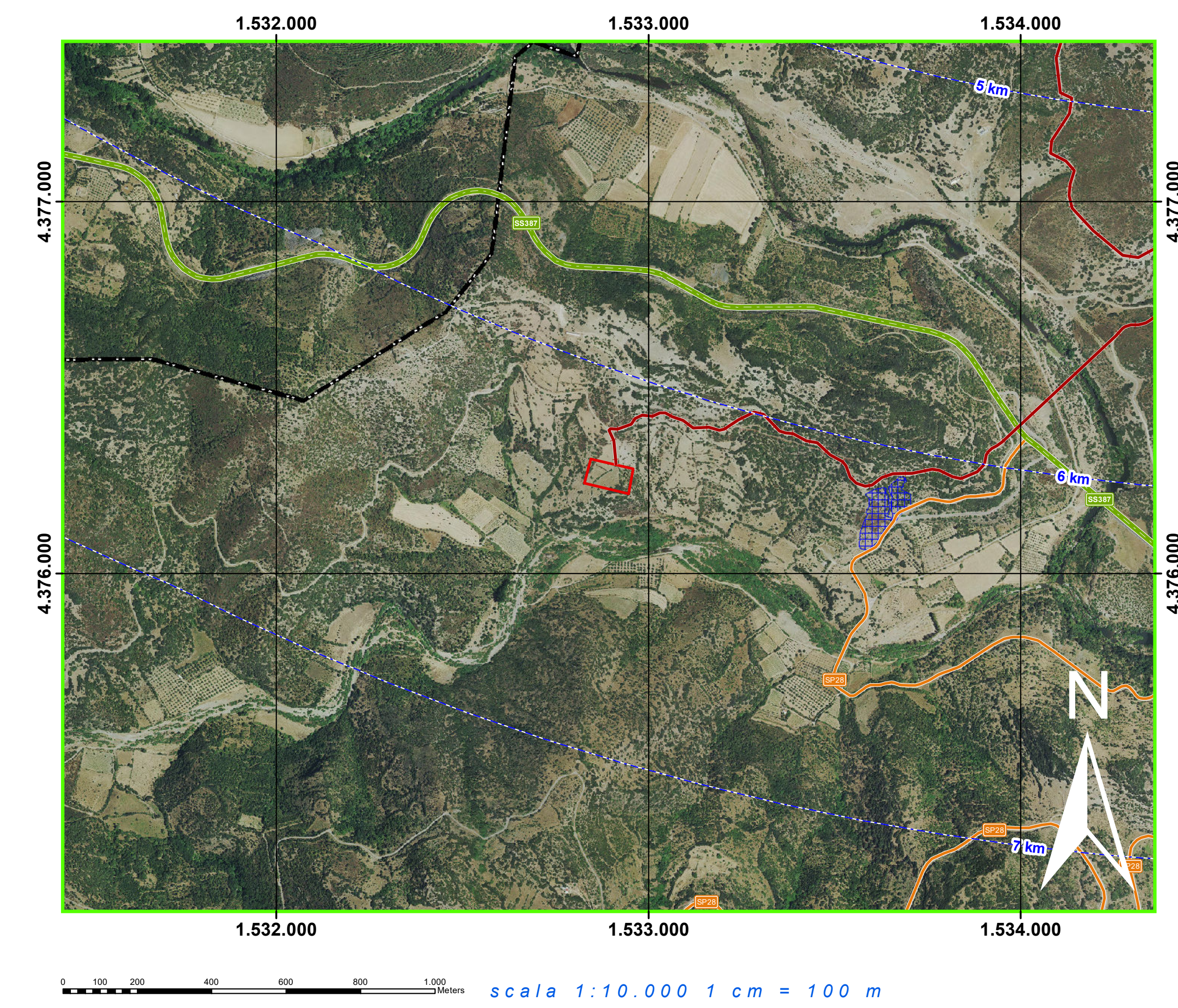


Inquadrimento di dettaglio - Area impianto



- Legenda**
- WTG
 - Buffer distanze da area di progetto
 - Area di sorvolo
 - Cavidotto MT interrato
 - Piazzole permanenti
 - Strada interna al parco
 - Area SSE
 - Confini comunali
- Strade**
- altre strade
 - Strada Provinciale
 - Strada Statale

Inquadramento di dettaglio - Area SSE



IMPIANTO EOLICO - "Brunco 'e Niada" COMUNI BALLAO E ARMUNGIA (SU)

PROPRONENTE

ecenergy
 Powering renewables.

Quequeq Renewables
 Unit 3.21 - 1110 Great West Road - TW8 OSG, London

OGGETTO: Area incendiate

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

GRUPPO DI LAVORO
VIA ELB044

COORDINAMENTO

bm!

TIMBRE E FIRME REDATTALE

Brunco Manca
 ORDINE INGEGNERI
 PROVINCIA CAGLIARI
 N. 4933 DGE Ing. BRUNCO MANCA

TIMBRE DEL PROPONENTE

00	08/10/2020	Primo approva	Brunco Manca	Quequeq Renewables
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA
001	18/09/201	VALORIZZAZIONE ELB044	VIA INQUADRO ELB044.pdf	SCALA 1:2500 - 1:10.000

ecenergy Project 2 S.r.l. - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE