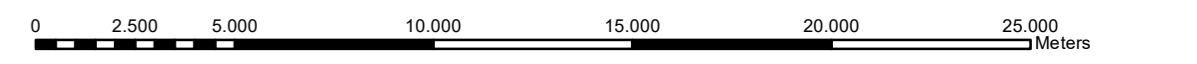


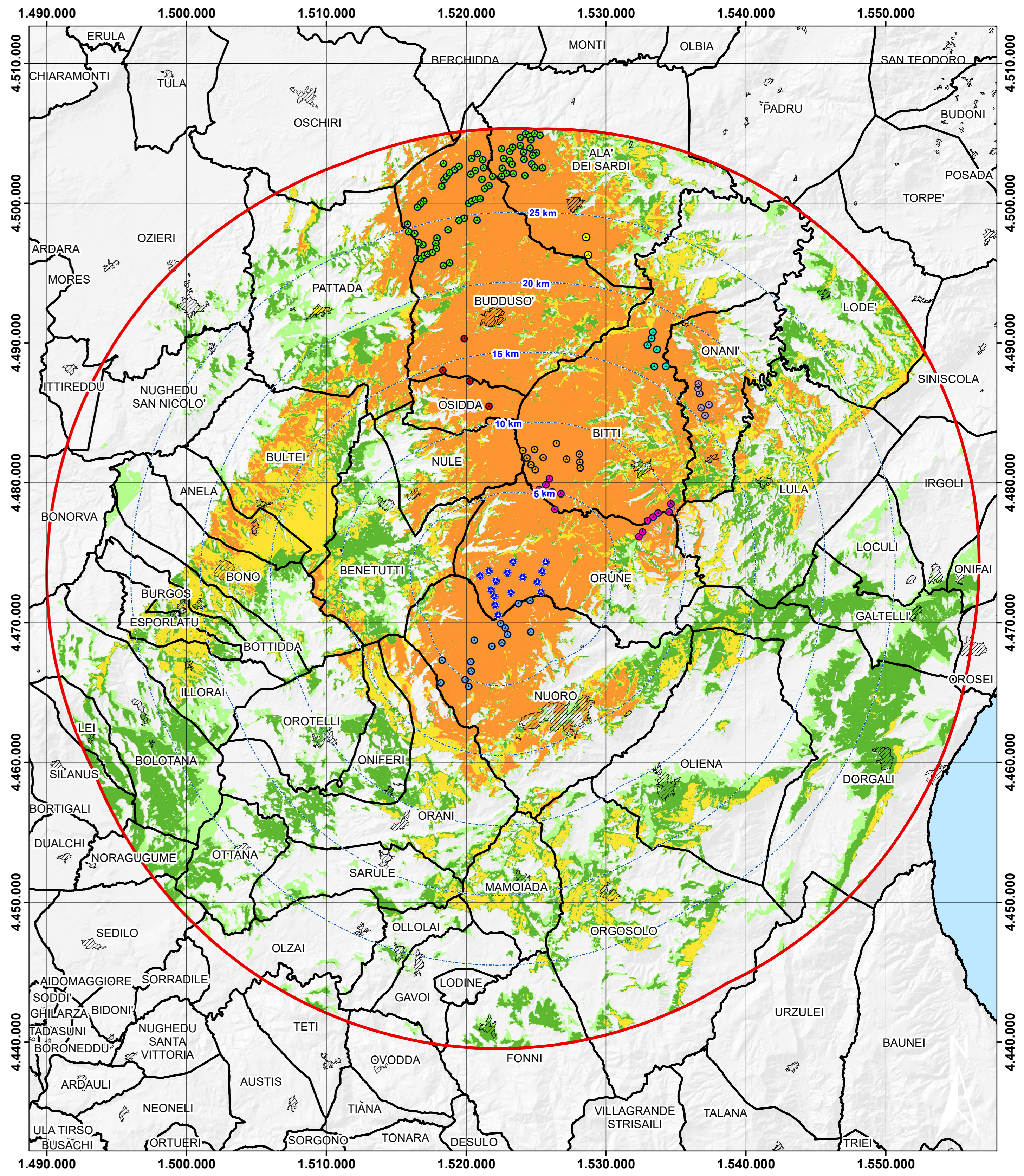
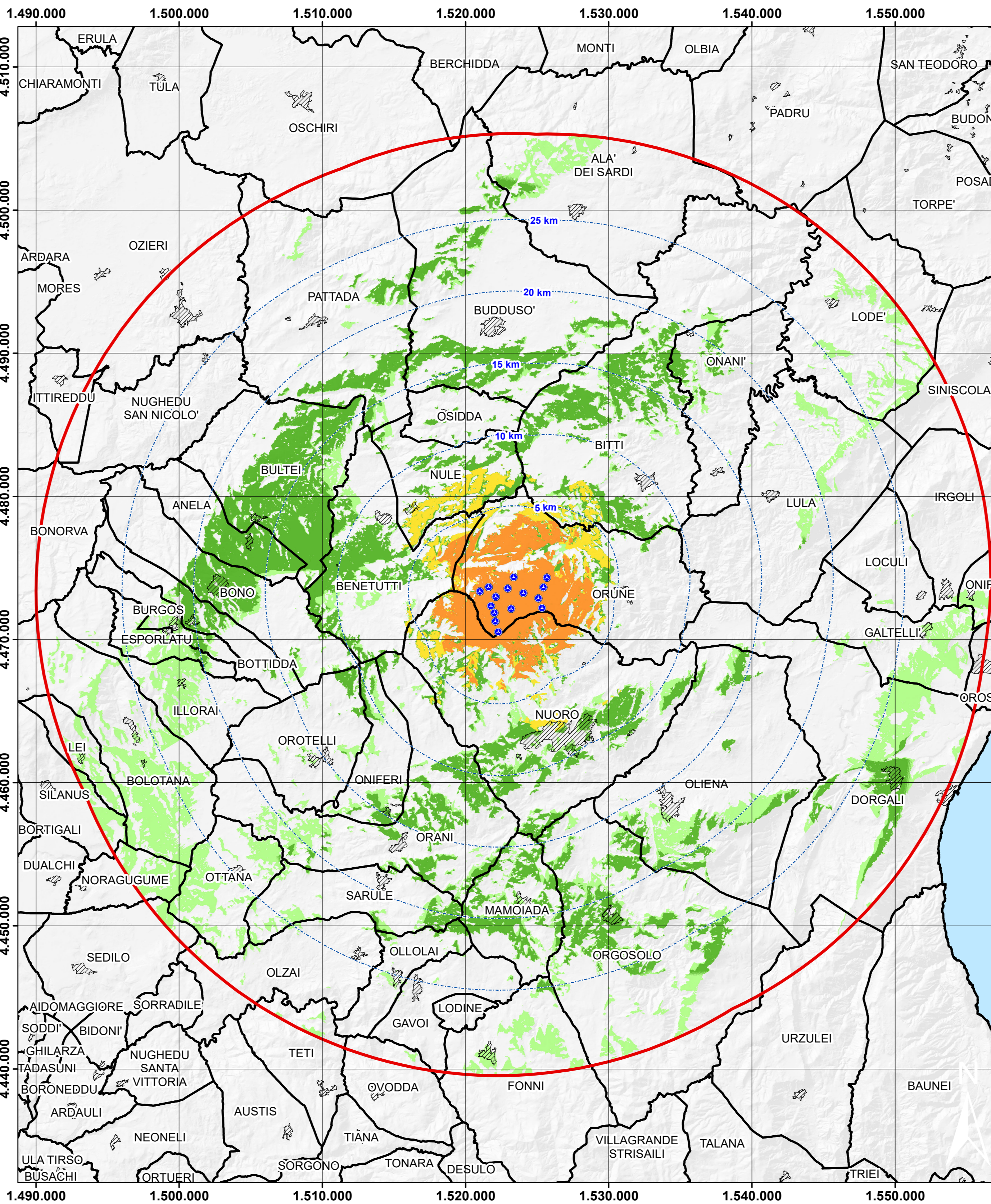
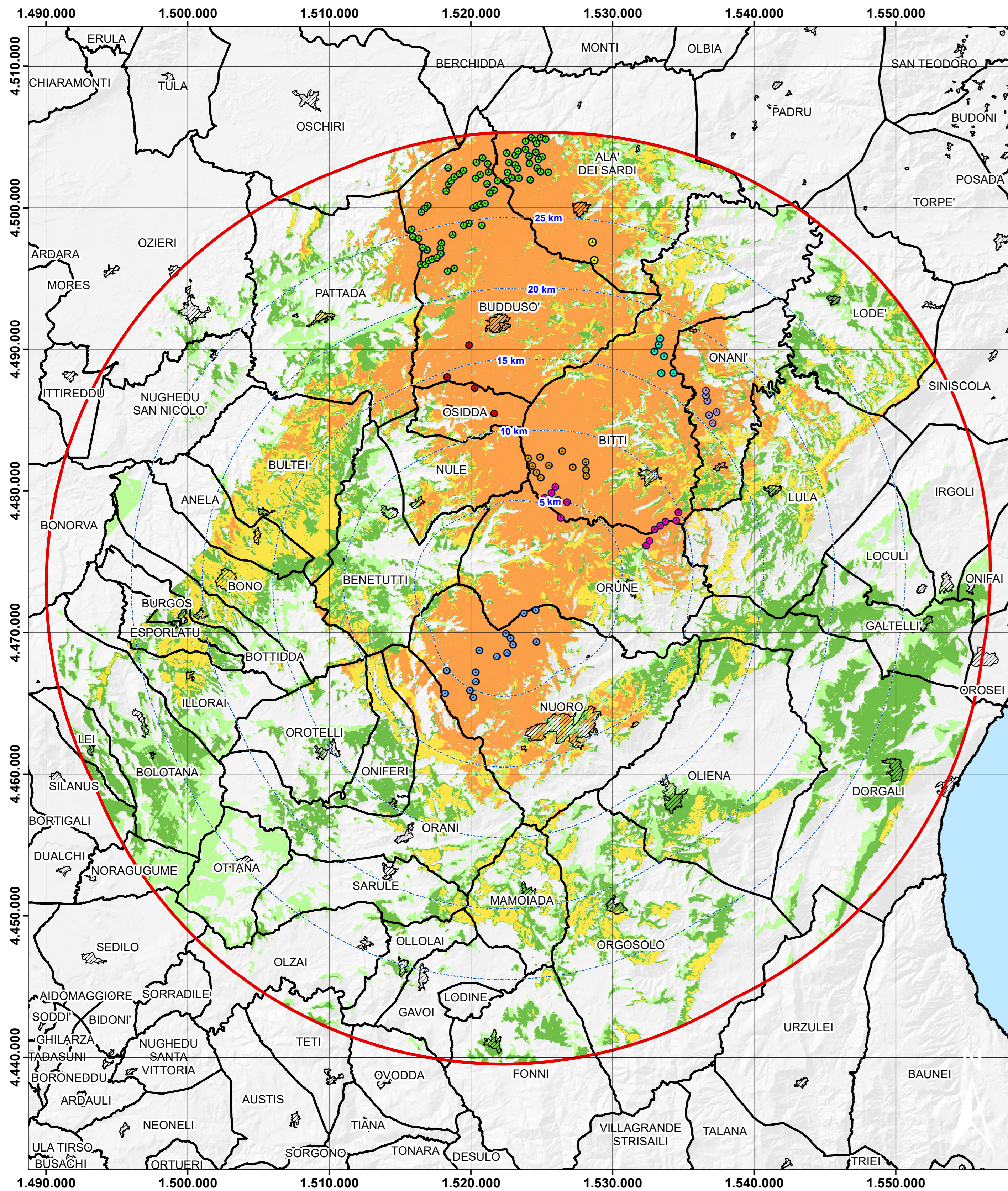
Stato attuale (qualora si realizzassero tutti gli impianti in istruttoria)
Precisione DTM:10m

Stato di progetto (solo parco in progetto)
Precisione DTM:10m

Cumulativa
Precisione DTM:10m



scala 1:190.000 1 cm = 1.900 m



Legenda

- AG di progetto
- Buffer distanze da area di progetto
- Buffer 31km
- Confini comunali
- Mare
- Centri urbani

Altri parchi eolici esistenti o in istruttoria

- Alà-Buddusò-esistente-69 WTG-D=71 m-H=74,5 m-Enercon E70
- Antares-In istruttoria-2WTG-D=90m-D=80m-Leitwind LTW90
- Bitti Terenass-in istruttoria-11WTG-D=170m-H=119m
- Bitti area PIP-in istruttoria-11WTG-D=170m-H=119m
- Gomoretta-Esistente-13 WTG-D=128m-H=120m-Gamesa G128
- Onanie-in istruttoria-6WTG-D=162m-H=125m-Vestas V162
- Osidda-in istruttoria-4 WTG-D=170 m-H=115 m-SIEMENS GAMESA SG170
- Perda Pinta-In istruttoria-15WTG-D=170m-H=135m-SG170

Indice di visione Azimutale Ia	Classe	Stato attuale (126 WTG)		Stato di progetto (15 WTG)		Cumulativa (141 WTG)	
		Kmq	Incidenza su sup tot (%)	Kmq	Incidenza su sup tot (%)	Kmq	Incidenza su sup tot (%)
Ia=0	Impatto nullo	1743,3	50,49%	2700,7	78,22%	1721,2	49,85%
0<Ia<0,15	Impatto debole	312,0	9,04%	305,1	8,84%	279,8	8,10%
0,15<Ia<0,5	Impatto moderato	489,0	14,16%	341,5	9,89%	496,0	14,37%
0,5<Ia<1	Impatto forte	312,0	9,04%	36,5	1,06%	314,1	9,10%
Ia>1	Impatto rilevante	596,2	17,27%	68,8	1,99%	641,5	18,58%
Area totale considerata = 3453 kmq							

Indice di visibilità azimutale Ia

- Ia=0 (Impatto nullo)
- 0<Ia<0,15 (Impatto debole)
- 0,15<Ia<0,5 (Impatto moderato)
- 0,5<Ia<1 (Impatto forte)
- Ia>1 (Impatto rilevante)

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA Comune di Orune	
Committente: Orune Wind Srl	Orune Wind Srl Via Sardegna, 40 00187 Roma P.IVA/C.F. 15802491009
Titolo del Progetto: Parco Eolico Orune sito nel Comune di Orune	
Documento: Carta delle ZVI - azimutale	N. Documento: IT-VesOru-CLP-SIA-DW-28
Progettista: Dott. Giulio Casu Dott.ssa Ing. Silvia Esana Dott. Bruno Manca	
Rev. Data Revisione. Descrizione. Redatto. Controllato. Approvato.	
00 04.05.2023	