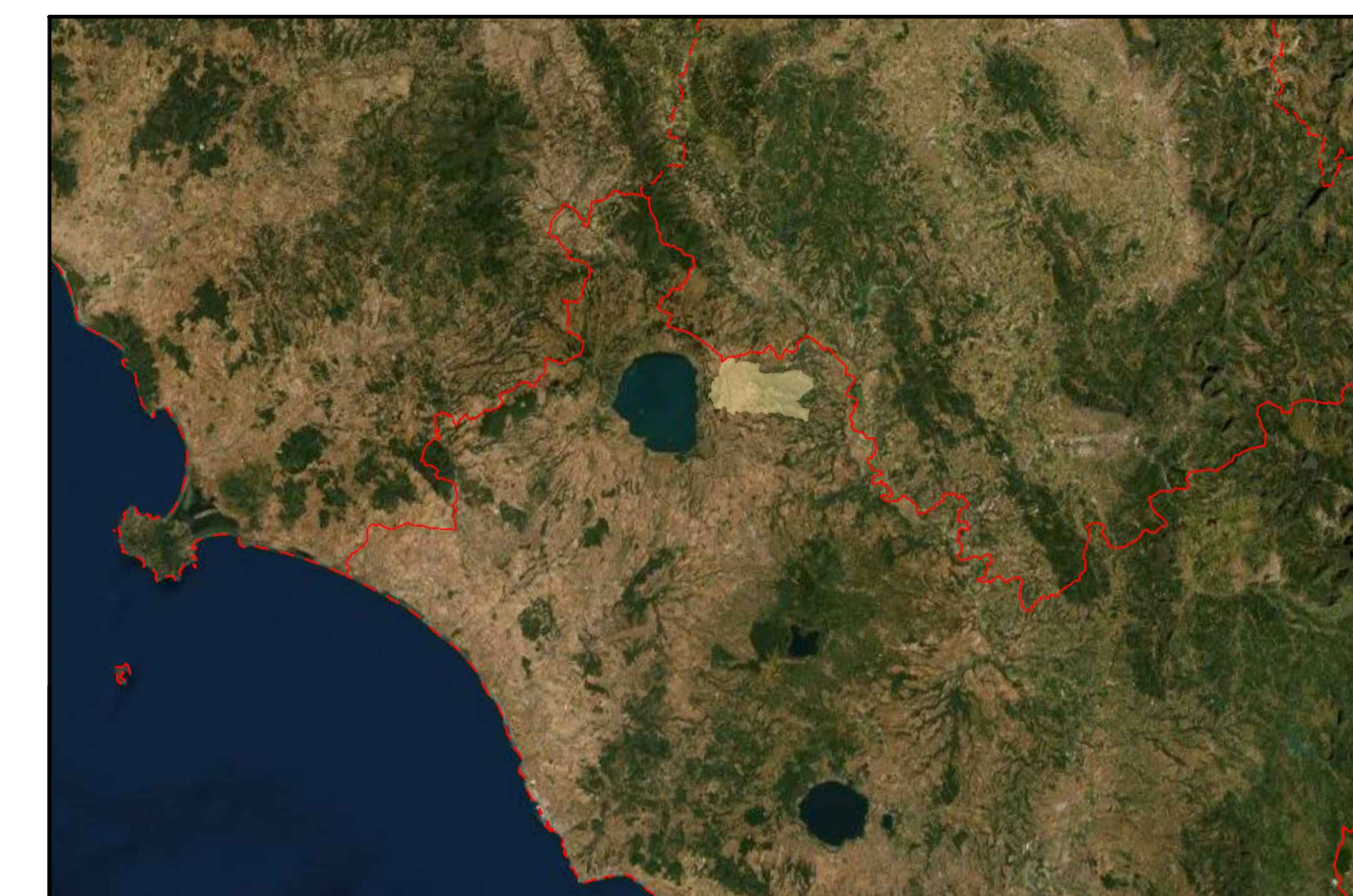


INQUADRAMENTO TERRITORIALE DEL PARCO EOLICO DI PROGETTO E DEGLI IMPIANTI DI ENERGIA RINNOVABILE RILEVATI NELL'AREA VASTA



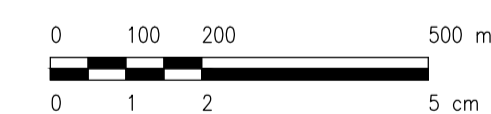
INQUADRAMENTO TERRITORIALE  
 - - Limiti Amministrativi Regionali  
 - - Comune di Riferimento

WTG	coordinate definitive	
	UTM – zona 33T	
-	m Est	m Nord
B01	258.554,27	4.725.906,30
B02	259.424,84	4.726.046,41
B03	257.321,30	4.725.122,06
B04	257.488,51	4.722.531,26
B05	257.972,74	4.721.670,68
B06	258.957,58	4.721.720,94
B07	259.339,23	4.720.541,16

**LEGENDA**

- ⊙ Layouti di progetto
- ⬜ Area Vasta Buffer con r = 21.400 m
- IMPIANTI FER RILEVATI
- Impianti Eolici
- Impianti Fotovoltaici

SCALA 1:100000 – 1 cm = 100 m



0	-	MCU	CP	LC	GR/2022
REV.	DESCRIZIONE	DISCAL.	CONTROL.	APPROV.	DATA

**Montana** Montana SpA  
Via Carlo Farini 10, 20143 Milano  
Tel. +39.02.54118173  
Fax +39.02.54129862  
www.montana.com

P. IVA 10414270156  
Cap. Soc. 600.000,00 €  
MILANO (sede certificata ISO) | BRESCIA | PALERMO | CAGLIARI | ROMA | SASSUOLO

DIREZIONE DI DISTRETTO DI TORCELLO  
DNV-GL  
ISO 9001 | ISO 14001

Committente	<b>TORCELLO WIND S.R.L.</b> Via Friuli Venezia Giulia, 75 30030 Pianiga (VE)
Progettati	ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726
Oggetto	IMPIANTO EOLICO TORCELLO 42 MW Comune di Bagnoregio e Lubriano (VT)
Tavola	INQUADRAMENTO TERRITORIALE DEL PARCO EOLICO DI PROGETTO E DEGLI IMPIANTI DI ENERGIA RINNOVABILE RILEVATI NELL'AREA VASTA
N. Tav.	21
N. Rev.	2799_4680_T21_REVO_INQUADRAMENTOPARCO EOLICO E IMPIANTI DI ENERGIA RINNOVABILE
Scala	1:100000

È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA