



INQUADRAMENTO TERRITORIALE  
 LEGENDA  
 Localizzazione impianto eolico  
 Limiti regionali  
 Limiti comunali

SCALA 1:200000 1 cm = 2 km  
 0 4 8 16 km  
 0 2 4 8 cm

LEGENDA  
 WTG  
 Punti di presa fotografica  
 Buffer 69 km  
 Intervisibilità  
 Alta visibilità  
 Bassa visibilità

SCALA 1:250000 1 cm = 2500 m  
 0 2500 5000 10000 15000 m  
 0 2 4 8 cm

0		GC	DCI	LC	07/2023
REV.	DESCRIZIONE	DESIGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

**Montana** Montana S.p.A. Tel: +39 02 54118173 P.IVA 10414270156  
 Via Carlo Angelo Fumagalli, 6 Fax: +39 02 54128890 www.montanambiente.com Cap. Soc. 600.000,00 €  
 Milano (sede certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

Comittente: **OX2** WIND ITALY 1 S.r.l. VIA DELL'ANNUNZIATA 23/4, 20121 MILANO P.IVA: 11515930961

Progettista: ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia n. 1726

Oggetto: PARCO EOLICO WIND ITALY 1 - POTENZA NOMINALE 48 MW COMUNE DI MANCIANO (GR) DOCUMENTAZIONE INTEGRATIVA

Tavola: Mappa intervisibilità buffer 69 km e PDV fotoinserimenti N. Tav. 04

N. Rif. 2799\_5186\_INT\_T04\_Rev0\_Mappa intervisibilità buffer 69 km e PDV fotoinserimenti Scala 1:250000  
 È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA