



Legenda

- Buffer 2 km da WTG di progetto
- Buffer 10 km da WTG di progetto
- Confine regionale
- Confini comunali
- Impianto FV autorizzato
- ID Impianto FV esistente
- Istruttoria tecnica CTPNRR-PNIEC
- Favorevole con prescrizioni
- In corso di autorizzazione
- ✈ WTG di progetto
- ✈ Aerogeneratori esistenti

0		SC	ML	LC	12/2022
REV.	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

Montana SpA
Via Carlo Angelo Fumagalli, 6
20143 Milano

Tel: +39 02 54118173
Fax: +39 02 54129890
www.montanambiente.com

Milano (sede certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

PWA10414270156
Cap. Soc. 600000000€

CERTIFICAZIONE DI SISTEMI DI GESTIONE
ISO 9001 e ISO 14001

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

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

Oggetto PARCO EOLICO WIND ITALY 1 – POTENZA NOMINALE 48 MW
COMUNE DI MANCIANO (GR)
PROGETTO DEFINITIVO

Tavola Tavola degli impatti cumulativi N. Tav. 1

