

INQUADRAMENTO TERRITORIALE

LEGENDA

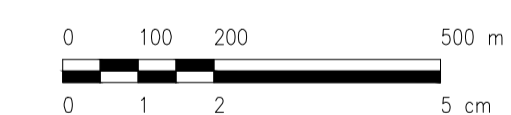
- AREA DI PROGETTO
- LIMITI REGIONALI

LEGENDA OPERE DI PROGETTO

- ⊗ WTG DI PROGETTO
- STAZIONE DI CONSEGNA
- CABINA DI SMISTAMENTO
- CAVIDOTTO INTERRATO DI CONNESSIONE
- VIABILITA' PRINCIPALE
- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
- VIABILITA' DI NUOVA REALIZZAZIONE

NOTE: il tracciato del cavidotto interrato di connessione segue il tracciato della viabilità

SCALA 1:10.000 - 1 cm = 100 m



0		VG	ML	LC	11/2022
REV.	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

		Montana SPA Via G. Agostini 6 20145 Milano Tel: +39 02 5413373 Fax: +39 02 5412980 www.montana.com Cap: 00100004	
<b>OX2</b> WIND ITALY 1 S.r.l. VIA DELL'ANNUNZIATA 23/4, 20121 MILANO P.IVA: 11515930961			
Committente: 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			
Titolo: INQUADRAMENTO GENERALE STRALCIO CARTOGRAFIA TECNICA REGIONALE		N. Tav. <b>T02</b>	
Nu. Rif.: 2799_5186_MAN_PD_T02_REV0_INQUADRAMENTO SU CTR		Scala: 1:10000	
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA			