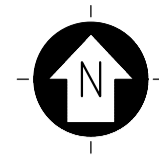


PLANIMETRIA OPERE DI CONNESSIONE
SCALA 1:1000

18

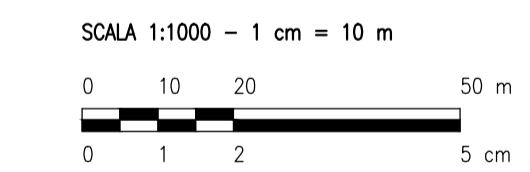
SE MANCIANO
380/132/36 kV



INQUADRAMENTO TERRITORIALE

- LEGENDA
- AREA DI PROGETTO
 - LIMITI REGIONALI

- LEGENDA
- AEROGENERATORE
 - ELETTRODOTTO DI CONNESSIONE
 - STAZIONE ELETTRICA
 - CABINA DI SMISTAMENTO



0	10	20	50 m
0	1	2	5 cm

<p>Montana SpA Via Carlo Farini 10 20145 Milano</p> <p>Tel: +39 02 54138373 Fax: +39 02 54129890 www.montana.com</p> <p>Milano Padova Cagliari Roma Siracusa</p>	<p>100 9001 180 14001</p>
--	---------------------------

Comittente

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

PLANIMETRIA OPERE DI CONNESSIONE

N. Tav. **R17_T06**

N. Riv. 2799_5186_MAN_PD_R17_T06_REVO_PLANIMETRIA OC
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA

Scala 1:1000

