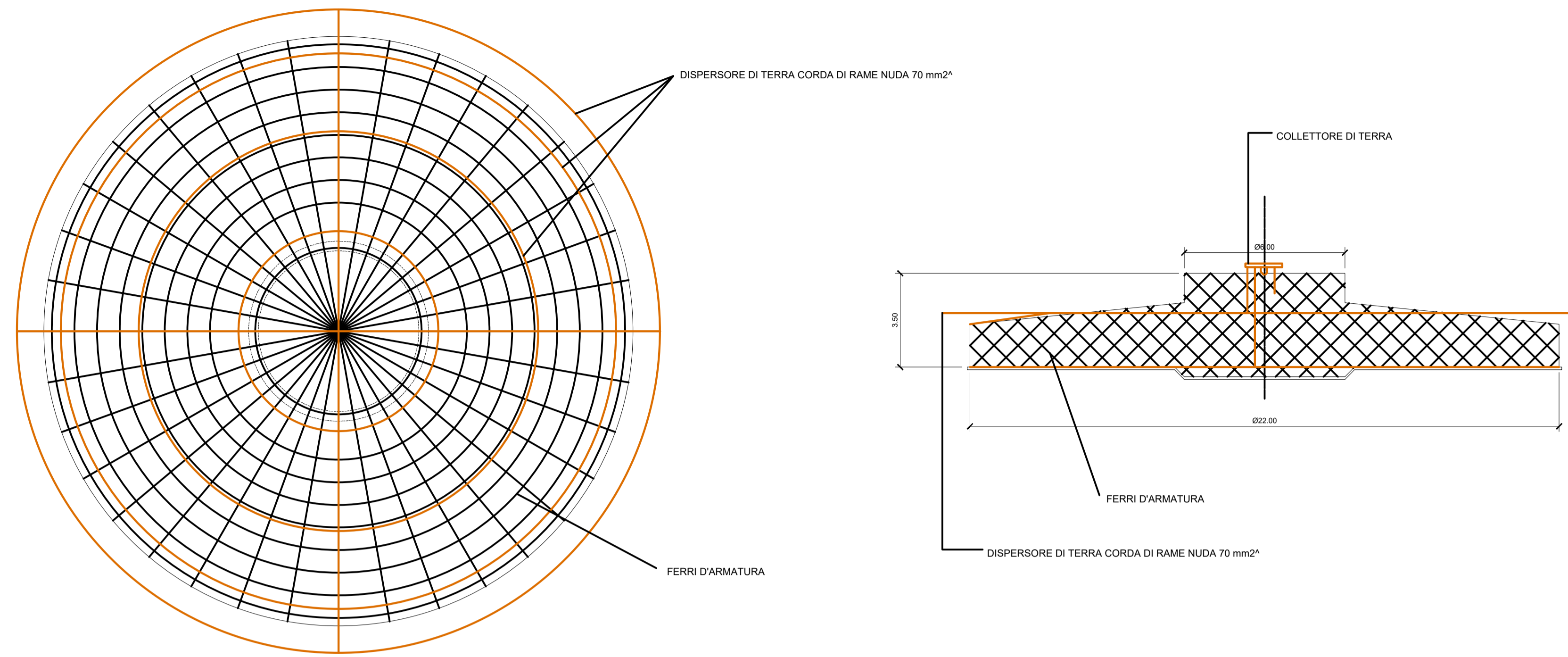


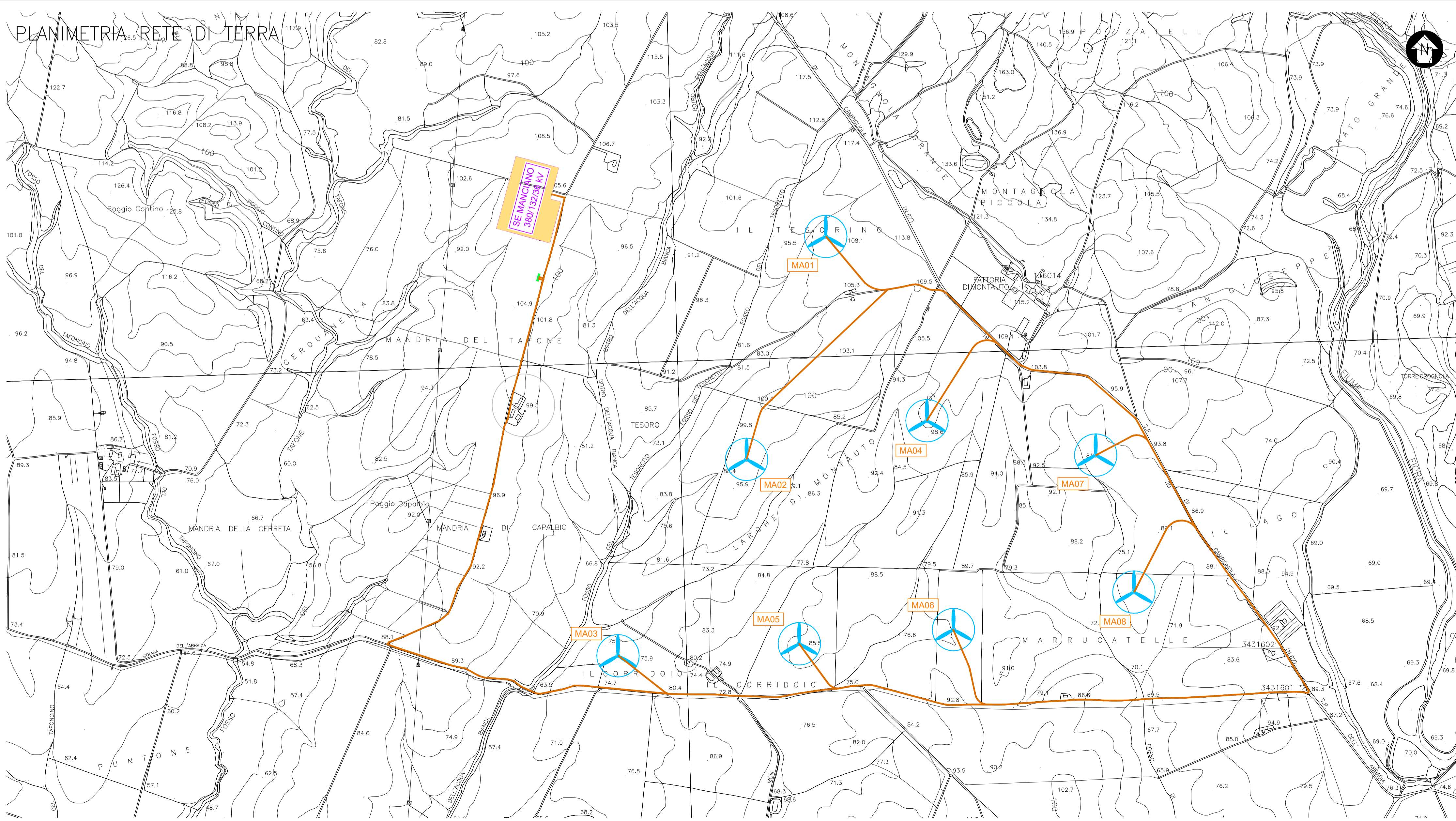
PLANIMETRIA E SEZIONE TIPICA RETE DI TERRA FONDAZIONE WTGS – SCALA 1:100



INQUADRAMENTO TERRITORIALE

LEGENDA

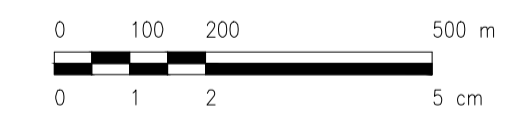
- AREA DI PROGETTO
- LIMITI REGIONALI



LEGENDA

- AEROGENERATORE
- RETE DI TERRA (Corda di rame nuda sezione 70mm²)
- AMPLIAMENTO STAZIONE ELETTRICA
- CABINA DI SMISTAMENTO

SCALA 1:10.000 - 1 cm = 100 m



0	-	MC/NP	ML	LC	11/2022
REV.	DESCRIZIONE	DISGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

Montana Montana SpA
Via Carlo Argenteo 6
20121 Milano
Miac (seccofidi@mt.it) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Sassari

1648025410873
Fax: +39 02 5412980
www.montana.com
P. IVA: 0304270156
Cod. Fisc. 0303330156

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**

Tavolo: **INQUADRAMENTO GENERALE
STRALCIO CARTOGRAFIA TECNICA REGIONALE** N. Tav. **R17_T03**

N. Ril: **2799_5186_MAN_PD_R17_T03_REVO_LAYOUT IMPIANTO DI TERRA** Scala 1:10000

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

INQUADRAMENTO TERRITORIALE, STRALCIO CARTOGRAFICO CARTOGRAFIA TECNICA REGIONALE
SEZIONI: 343110, 343120, 343150, 343160