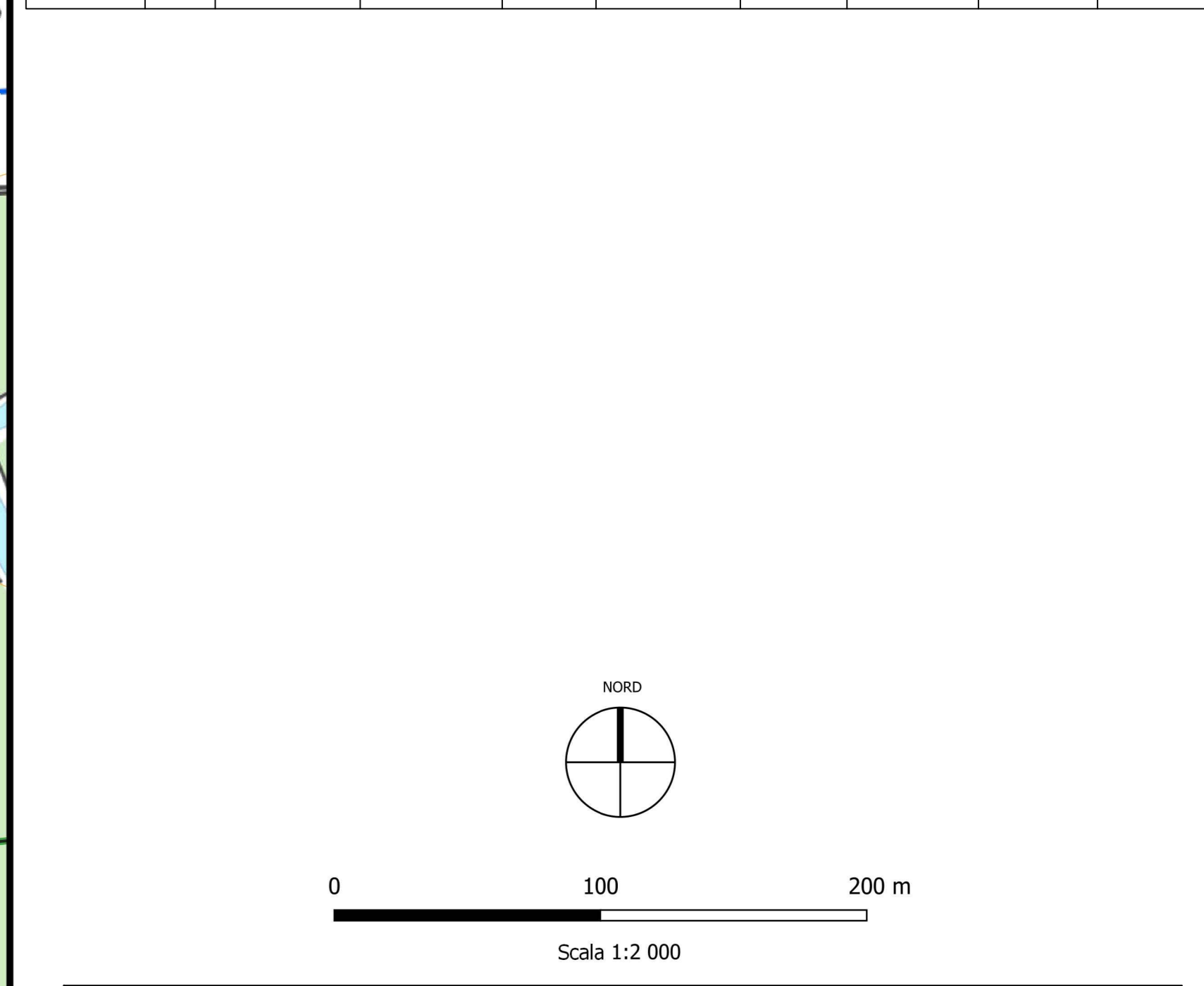


**Legenda**

- Cavidotto AT 36 kV
- Curve di livello 2 m
- Limiti Amministrativi
- Limiti Comunali
- Limiti Provinciali

**Linea AT 36 kV**

PERCORSO DA	A	LUNGHEZZA (m)	TIPOLOGIA	N. TERNE	MATERIALE CONDOTTORE	ISOLANTE	SCHERMATURA	GUAINA ESTERNA	DIAMETRO (mm)
Stazione RTN	St. Urente	2032	RI21 3X1X80	3	Aluminio	XLPE	Rame	Poliesteri	59.600



<p><b>OGGETTO:</b> Progetto dell'impianto elettrico denominato "Serra della Croce" della potenza complessiva di 48 MW con storage da 50 MW da realizzare nei Comuni di Sogliano (MT) e Aliano (MC).</p>	<p><b>COMMITTENTE:</b> KHAKY ENERGY S.r.l. Z.I. Lotto n.21 74020 San Marzano di S.G. (TA)</p>
<p><b>TITOLO:</b> A.16.a ELABORATI GENERALI A.16.a.19.a Pianimetria del tracciato dell'elettrodotto</p>	<p><b>PROJETTO engineering s.r.l.</b> società di ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>
<p><b>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TABARNO</b> Dist. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p>	<p><b>CARTA:</b> AD SCALA: 1:2.000 ELAB. APL.19E</p>