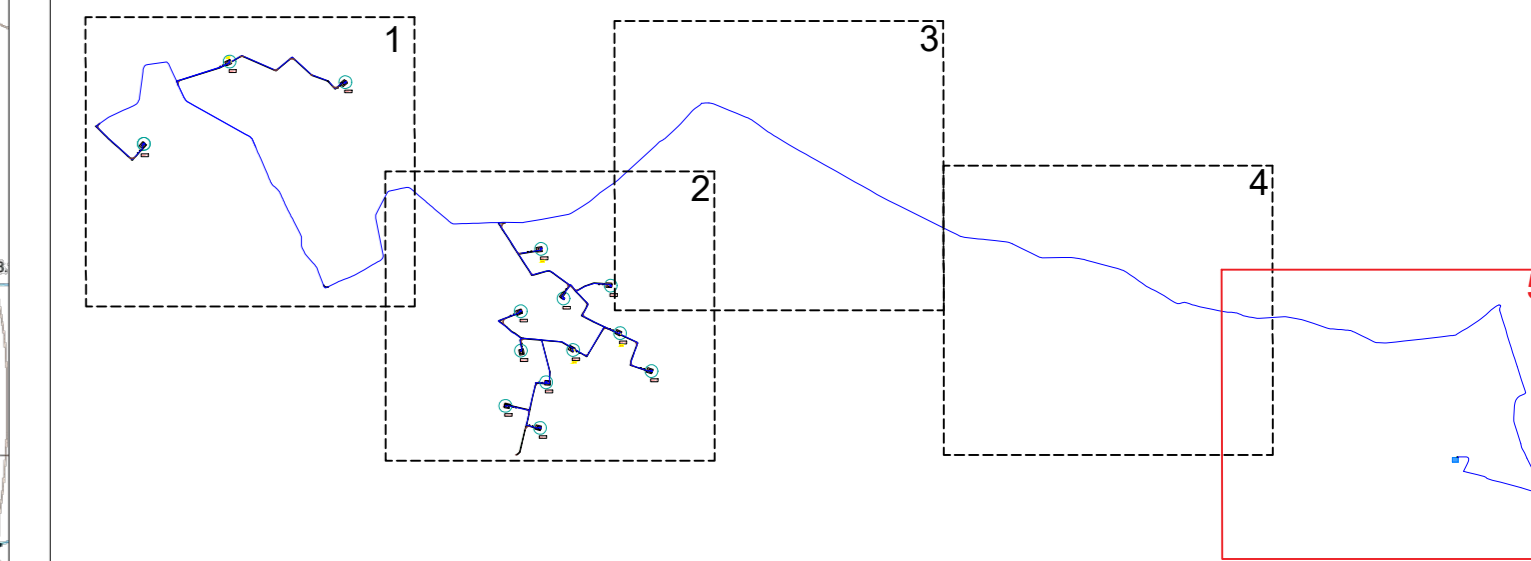
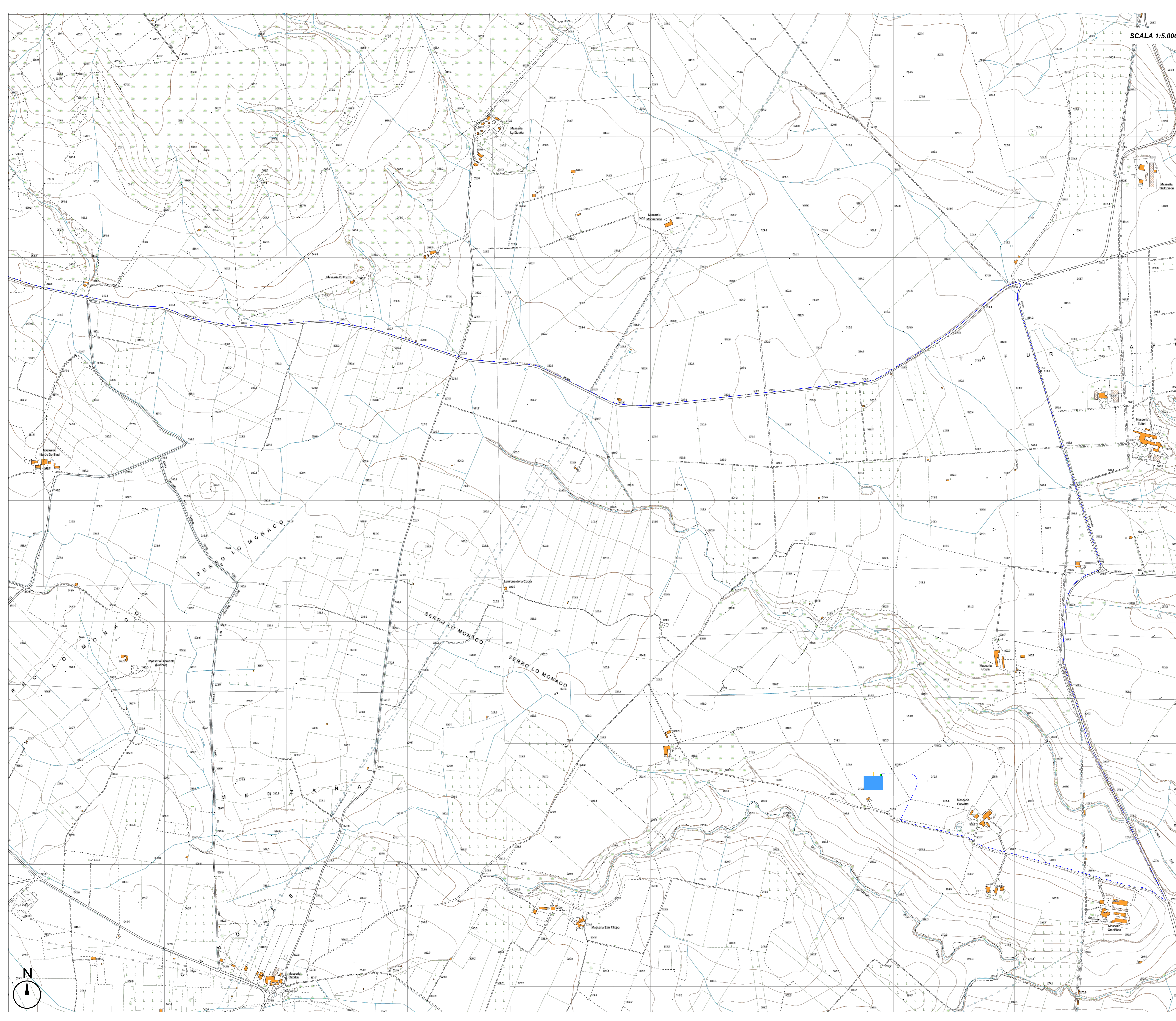


SCALA 1:5.000



LEGENDA

- Plinto di fondazione
- Piazzola definitiva
- Occupazione temporanea
- Ingombro rotore
- Viabilità di nuova realizzazione permanente
- Cavidotto MT interno
- Strade da ripristinare
- Stazione elettrica utente
- Cabina di smistamento
- Cavidotto AT



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "MATERA" COSTITUITO DA 14 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 89,4 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.

Corografia di inquadramento dell'area su CTR ELABORATO A.16.a.3.e

<p>PROPRONTE:</p> <p>SANTERAMO WIND S.R.L. Contrada Cacapantina snc 74014 Laterza (TA) pec: santeramowind@pec.it</p> <p>cod. id.: E-MASAN</p>	<p>PROGETTISTI:</p> <p>ATECH PM SOCIETA' DI INGEGNERIA Innovative Engineering Via Cacioli di Novara 55 70134 Bari (BA) e-mail: aotech@laterza.it pec: aotech@laterza.it</p> <p>STUDIO PM SRL Via dell'Industria 27 71010 Matera (MT) e-mail: paolo.monteneese@studio-pm.it pec: studio-pm@studio-pm.it</p>
<p>CONSULENTI:</p> <p>Dott.ssa Elisabetta Nanni Dott. Ing. Rocco CARONE Dott. Biol. Fau. Lorenzo GAUDIANO Dott. Geol. Michele VALERIO</p>	<p>DIRETTORE TECNICO Dott. Ing. Grazia RICCARDO Ordine Ingegneri di Bari n. 4985</p> <p>PROVA (Sig. A. - 4985) Dott. Ing. Paolo MONTENESE Ordine Ingegneri di Bari n. 10143</p> <p>PROVA (Sig. A. - 10143) Dott. Ing. Alessio ANTEZZA Ordine Ingegneri di Bari n. 10143</p>

0	Febbraio 2024	B.C.C.	A.A.	O.T.	Progetto definitivo
EM.REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE

