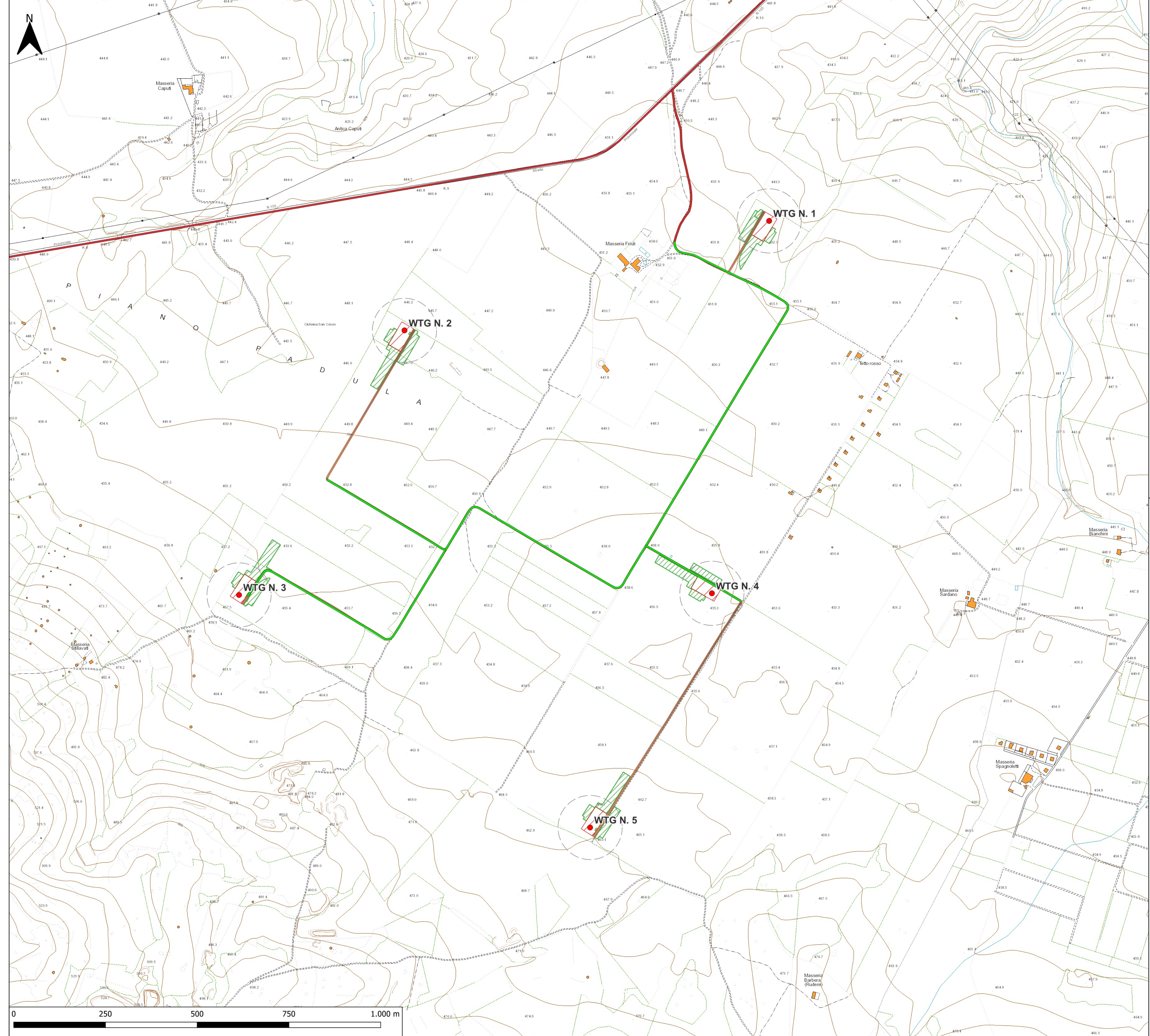


INQUADRAMENTO SU BASE CTR IN SCALA 1:25.000 DELLE STRADE DI ACCESSO ALL'AREA DI IMPIANTO PER IL TRASPORTO DEGLI AEROGENERATORI DI UN PARCO EOLICO DI NUOVA REALIZZAZIONE COMPOSTO DA 5 WTG DA 7,2 MW SITO IN AGRO DI MINERVINO MURGE (BT)



Legenda

- Area sorvolo
 - Piazzole definitive
 - Piazzole temporanee
 - Slarghi
 - Strade di accesso permanenti alle WTG
 - WTG
- Tipologia strade di accesso
- ASFALTATA
 - BRECCIATE

REGIONE: PUGLIA											
PROVINCIA: BARLETTA-ANDRIA-TRANI											
COMUNE: MINERVINO MURGE											
ELABORATO: T16	OGGETTO: Integrale ricostruzione del Parco Eolico "Minervino" dismissione dei 9 aerogeneratori esistenti installazione di 5 aerogeneratori da 7,2MW_e PROGETTO DEFINITIVO ACCESSI AREA DI IMPIANTO										
PROPONENTE:	Minervino Wind srl Via Chiese, n. 72 - 20126 Milano PI/CF: 06642571001										
PROGETTISTI:	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;"> ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 3755 Via Cancellotto, 3 70125 Bari Mobile 328.9569922 Tel. 080.5210232 - Fax 080.5234353 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it </td> <td style="width: 50%; border: none;"> ing. Gabriele CONVERSANO Ordine Ing. Bari n° 8884 Via Garruba, 3 70122 Bari Mobile 328.6739206 gabrieleconversano@pec.it </td> </tr> </table>	ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 3755 Via Cancellotto, 3 70125 Bari Mobile 328.9569922 Tel. 080.5210232 - Fax 080.5234353 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it	ing. Gabriele CONVERSANO Ordine Ing. Bari n° 8884 Via Garruba, 3 70122 Bari Mobile 328.6739206 gabrieleconversano@pec.it								
ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 3755 Via Cancellotto, 3 70125 Bari Mobile 328.9569922 Tel. 080.5210232 - Fax 080.5234353 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it	ing. Gabriele CONVERSANO Ordine Ing. Bari n° 8884 Via Garruba, 3 70122 Bari Mobile 328.6739206 gabrieleconversano@pec.it										
Note:	Collaborazione: Ing. Antonio CAMPANALE Ordine Ing. Bari n° 11123										
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">DATA</th> <th style="width: 10%;">REV</th> <th style="width: 40%;">DESCRIZIONE</th> <th style="width: 20%;">ELABORATO da:</th> <th style="width: 20%;">APPROVATO da:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Maggio 2023</td> <td>0</td> <td>Emissione</td> <td>Ing. Antonio Campanale Ing. Gabriele Conversano</td> <td>Ing. Massimo Candeo</td> </tr> </tbody> </table>	DATA	REV	DESCRIZIONE	ELABORATO da:	APPROVATO da:	Maggio 2023	0	Emissione	Ing. Antonio Campanale Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeo	
DATA	REV	DESCRIZIONE	ELABORATO da:	APPROVATO da:							
Maggio 2023	0	Emissione	Ing. Antonio Campanale Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeo							
PROPRIETÀ ESCLUSIVA DELLE SOCIETÀ SOPRA INDICATE UTILIZZO E DUPLICAZIONE VIETATE SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA											

