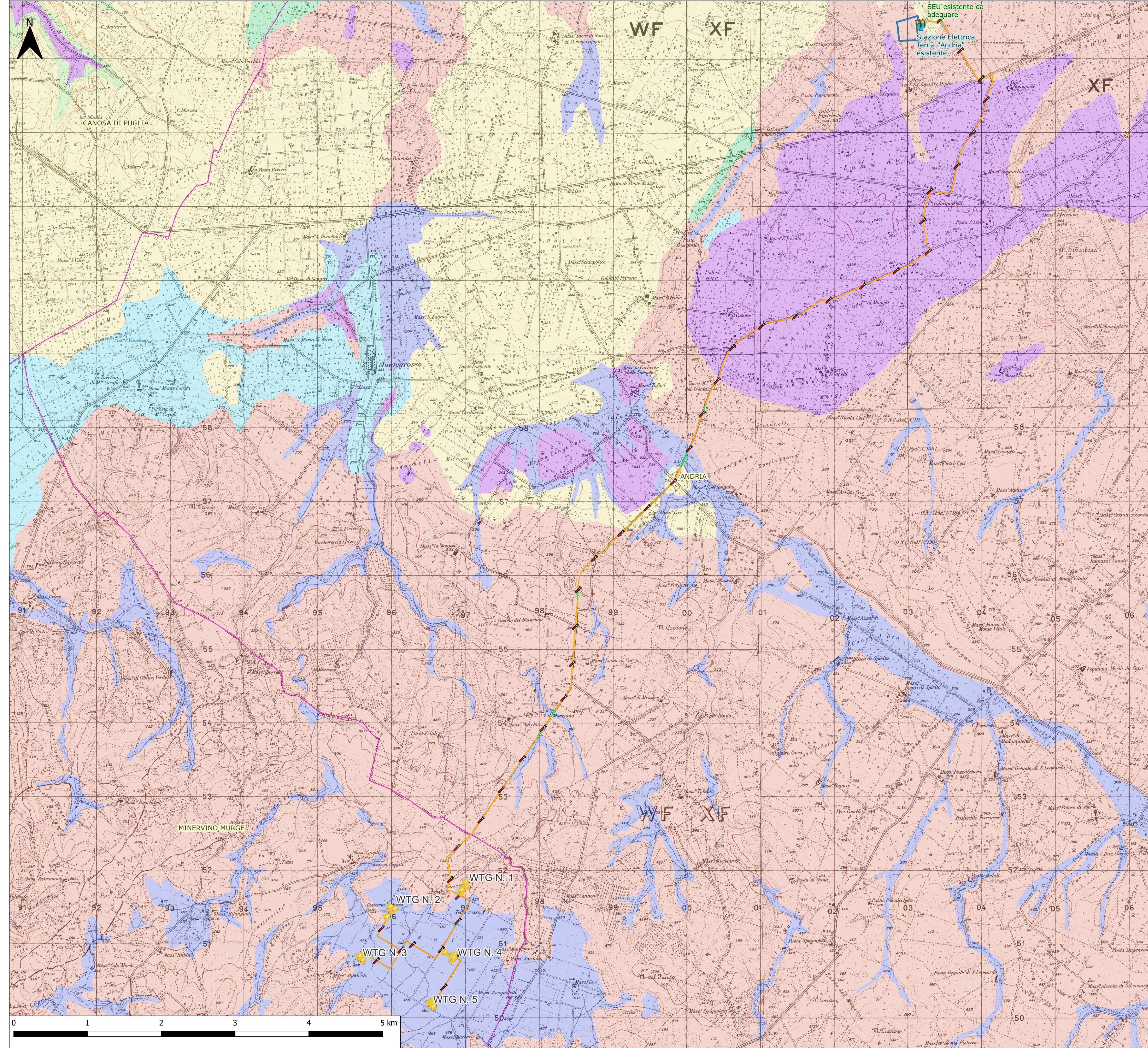


INQUADRAMENTO SU BASE IGM CON CARTA LITOLOGICA IN SCALA 1:25.000 DEI CAMPIONAMENTI DA EFFETTUARE DI TERRE E ROCCE DA SCAVO PER IL PARCO EOLICO DI NUOVA REALIZZAZIONE COMPOSTO DA 5 AEROGENERATORI DA 7,2 MW SITO IN AGRO DI MINERVINO MURGE (BAT)



Legenda

- Area sorvolo
 - WTG
 - Cavidotto esterno
 - Cavidotto interno parco
 - Confini amministrativi
 - Piazzole definitive
 - Piazzole temporanee
 - S.E. Terna "Andria" esistente
 - SEU Esistente da adeguare
 - Slarghi
 - Strade di accesso permanenti alle WTG
- Punti di campionamento
- Cavidotto
 - Piazzole
 - Piazzole
- Litologia
- Depositi sciolti a prevalente componente pelitica
 - Depositi sciolti a prevalente componente sabbioso-ghiaiosa
 - Unità a prevalente componente arenitica
 - Unità a prevalente componente argillosa
 - Unità a prevalente componente ruditica
 - Unità a prevalente componente siltoso-sabbiosa e/o arenitica
 - Unità prevalentemente calcarea o dolomitica

Il D.P.R. 120/17 "Regolamento recante la disciplina semplificata della gestione delle terre e delle rocce da scavo, ai sensi dell'art. 8 del decreto-legge 12 settembre 2014, n. 133, convertito, con modificazioni, dalla legge 11 novembre 2014, n. 164" prevede un campionamento ogni 500 m per le opere lineari (cavidotto) e n. 3 campionamenti per ogni opera di tipo areale (piazzole WTG e cabine utente).

Per il parco eolico in oggetto si prevede il seguente numero di campionamenti:

- n. 3 campionamenti per n.1 adeguamento cabina utente;
- n. 4 campionamenti per n. 5 WTG (3 + 1 ogni 2500 mq);
- n. 46 campionamenti lungo il cavidotto con una frequenza di n.1 campionamento ogni 500 m;

TOTALE CAMPIONAMENTI: N. 69

Verrà eseguito un campionamento per ogni metro di profondità di scavo.

| | | | | | | | | | |
|--|---|--|---|--|---------------------|------|-----|-------------|--------------------------------|
| REGIONE: PUGLIA | | | | | | | | | |
| PROVINCIA: BARLETTA-ANDRIA-TRANI | | | | | | | | | |
| COMUNE: MINERVINO MURGE | | | | | | | | | |
| ELABORATO: | <p style="text-align: center;">T15</p> <p style="text-align: center;">OGGETTO:</p> <p style="text-align: center;">Integrale ricostruzione del Parco Eolico "Minervino" dismissione dei 9 aerogeneratori esistenti installazione di 5 aerogeneratori da 7,2MW.</p> <p style="text-align: center;">PROGETTO DEFINITIVO</p> <p style="text-align: center;">PRELIEVI TERRE E ROCCE DA SCAVO</p> | | | | | | | | |
| PROPONENTE: | <p style="text-align: right;">Minervino Wind srl Via Chiese, n. 72 - 20126 Milano PI/CF: 06642571001</p> | | | | | | | | |
| PROGETTISTI: | <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;"> <p>ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 3755 Via Cancellotto, 3 70125 Bari Mobile 328.9569922 m.candeo@pec.it</p> </td> <td style="width: 50%; border: none;"> <p>ing. Gabriele CONVERSANO Ordine Ing. Bari n° 8884 Via Garruba, 3 70122 Bari Mobile 328.6739206 gabrieleconversano@pec.it</p> </td> </tr> </table> | <p>ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 3755 Via Cancellotto, 3 70125 Bari Mobile 328.9569922 m.candeo@pec.it</p> | <p>ing. Gabriele CONVERSANO Ordine Ing. Bari n° 8884 Via Garruba, 3 70122 Bari Mobile 328.6739206 gabrieleconversano@pec.it</p> | | | | | | |
| <p>ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 3755 Via Cancellotto, 3 70125 Bari Mobile 328.9569922 m.candeo@pec.it</p> | <p>ing. Gabriele CONVERSANO Ordine Ing. Bari n° 8884 Via Garruba, 3 70122 Bari Mobile 328.6739206 gabrieleconversano@pec.it</p> | | | | | | | | |
| Note: | <p style="text-align: right;">Collaborazione: Ing. Antonio CAMPANALE Ordine Ing. Bari n° 11123</p> | | | | | | | | |
| Maggio 2023 | <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 25%; border: none;">0</td> <td style="width: 25%; border: none;">Emissione</td> <td style="width: 25%; border: none;">Ing. Antonio Campanale Ing. Gabriele Conversano</td> <td style="width: 25%; border: none;">Ing. Massimo Candeo</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">DATA</td> <td style="border: none;">REV</td> <td style="border: none;">DESCRIZIONE</td> <td style="border: none;">ELABORATO da: APPROVATO da:</td> </tr> </table> | 0 | Emissione | Ing. Antonio Campanale Ing. Gabriele Conversano | Ing. Massimo Candeo | DATA | REV | DESCRIZIONE | ELABORATO da: APPROVATO da: |
| 0 | Emissione | Ing. Antonio Campanale Ing. Gabriele Conversano | Ing. Massimo Candeo | | | | | | |
| DATA | REV | DESCRIZIONE | ELABORATO da: APPROVATO da: | | | | | | |
| PROPRIETÀ ESCLUSIVA DELLE SOCIETÀ SOPRA INDICATE UTILIZZO E DUPLICAZIONE VIETATE SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA | | | | | | | | | |