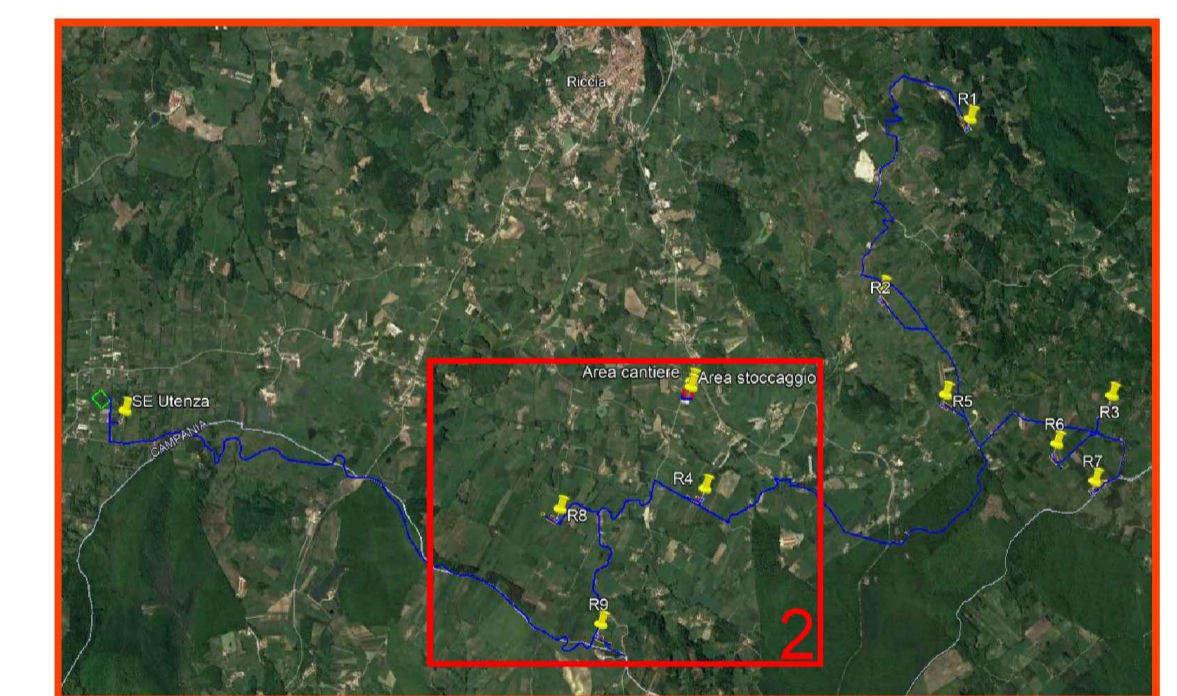


|   |                  |  |                        |   |                         |                        |                                       |
|---|------------------|--|------------------------|---|-------------------------|------------------------|---------------------------------------|
| Regione Molise  | Regione Campania | Provincia di Campobasso                            | Provincia di Benevento | Comune di Riccia  | Comune di Cercemaggiore | Comune di Castelpagano | Comune di Castelvetere in Val Fortore |
|   |                  |  |                        |   |                         |                        |                                       |
| <b>Committente:</b>   |                  |  |                        | RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.<br>via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma<br>P.IVA/C.F. 06400370968<br>PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it |                         |                        |                                       |
| <b>Titolo del Progetto:</b><br>REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB), CERCEMAGGIORE (CB), CASTELPAGANO (BN) E CASTELVETERE IN VAL FORTORE (BN). |                  |  |                        |   |                         |                        |                                       |
| <b>Documento:</b> PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI  |                  |  |                        | <b>N° Documento:</b> PERI_R_23.8  |                         |                        |                                       |
| ID PROGETTO:  | PERI             | DISCIPLINA:  | PD                     | TIPOLOGIA:  | D                       | FORMATO:               | A1                                    |
| <b>Elaborato:</b> Valutazione Preventiva Interesse Archeologico<br>Carta del rischio archeologico Tav.2 di 3  |                  |  |                        |   |                         |                        |                                       |
| <b>Foglio:</b> 1 di 1   |                  | <b>Scala:</b> 1:5.000                              |                        | <b>Nome file:</b>   |                         |                        |                                       |
| <b>Progettazione:</b><br><br>ENERGY & ENGINEERING S.R.L.<br>Via XXIII Luglio 139<br>83044 - Bisaccia (AV)<br>P.IVA 02618900647<br>Tel./Fax. 0827/61480<br>pec: energyengineering@legalmail.it                           |                  | <b>Progettista:</b><br><br>Ing. Davide G. Trivelli |                        | <b>Archeologia</b><br>Dott. Antonio MESISCA<br><br>   |                         |                        |                                       |
| Rev:  | Data Revisione   | Descrizione Revisione                              | Redatto                | Controllato   | Approvato               |                        |                                       |
| 00  | MARZO 2023       | PRIMA EMISSIONE                                    | A. MESISCA             |   |                         |                        |                                       |



K-Plan

**LEGENDA**

**MOSI**  
 MOSI\_multipoint [8]  
 ● area di materiale mobile [N/D]

**AREE DI POTENZIALE E RISCHIO**  
 VRD\_multipolygon [3]  
 ■ rischio alto [N/D]  
 ■ rischio medio [N/D]  
 ■ rischio basso [N/D]

Google Satellite

