

Regione  
Molise



Provincia di  
Campobasso



Comune di  
Tufara



Comune di  
Gambatesa



Comune di  
Riccia



Comune di  
Cercemaggiore



Committente:

# RWE

RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.

via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma

P.IVA/C.F. 06400370968

PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it

Titolo del Progetto:

**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI GAMBATESA (CB), TUFARA (CB), RICCIA (CB) E CERCEMAGGIORE (CB)..**

Documento:

**PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI**

N° Documento:

**PEPI\_D\_EA\_58.1**

ID PROGETTO:

**PEPI**

DISCIPLINA:

**PD**

TIPOLOGIA:

**R**

FORMATO:

**A4**

Elaborato:

**Carta della ricognizione archeologica\_SSE**

FOGLIO:

**1 di 1**

SCALA:

**N/A**

Nome file:

**PEPI\_D\_EA\_58.1\_Carta della ricognizione archeologica\_SSE.pdf**

Progettazione:



**ENERGY & ENGINEERING S.R.L.**

Via XXIII Luglio 139

83044 - Bisaccia (AV)

P.IVA 02618900647

Tel./Fax. 0827/81480

pec: energyengineering@legalmail.it

Progettista:



**Ing. Davide G. Trivelli**

Archeologo:

**Dott. Marco Vitale**

| Rev: | Data Revisione | Descrizione Revisione | Redatto                     | Controllato                 | Approvato                   |
|------|----------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| 0    | 03/07/2023     | PRIMA EMISSIONE       | ENERGY & ENGINEERING S.R.L. | ENERGY & ENGINEERING S.R.L. | ENERGY & ENGINEERING S.R.L. |
|      |                |                       |                             |                             |                             |
|      |                |                       |                             |                             |                             |
|      |                |                       |                             |                             |                             |

**Ricognizione**  
**23bbb7a4cc324d17bb6421be9d39a7b7**  
**Unità di ricognizione - Data 2023/07/21**

Visibilità del suolo: 3

**Copertura del suolo:** superficie agricola utilizzata - area adibita a coltivazione (foraggio)

**Sintesi geomorfologica:** Terreno del primo Oligocene: calcari bianchi macrocristallini, calcari cenere criptocristallini, calcari marnosi varicolori con selce scura, cornea rossa e verde; calcareniti bianco - rosato e marne argilloso - siltose, varicolori. Marne arenacee ro



Area sottostazione utente



Area sottostazione utente vista da sud-est