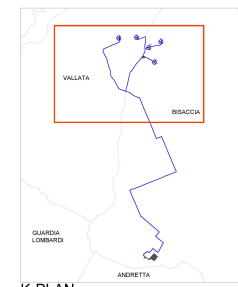


| | | | |
|---|--------------------------|--|----------------------|
| Regione Campania | Provincia di Avellino | Comune di Bisaccia | Comune di Vallata |
| | | | |
| Committente: RWE <small>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Anversa Doria, 41/D - 00195 Roma P.IVA/C.F. 0440370964 PEC: rwe.renewablesitaly@regional.it</small> | | | |
| Titolo del Progetto: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI BISACCIA E VALLATA (AV) | | | |
| Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI | | N° Documento: R 23.9 | |
| ID PROGETTO: PROG01 | | ID PRODUZIONE: AO | |
| Esponente: VALLATAZIONE PREVENTIVA INDAGINE ARCHEOLOGICA Carta del rischio archeologico - Aste Aerogeneratori | | | |
| Foglio: 1 di 1 | | Scala: 1:5.000 | |
| Progettazione: ENERGY & ENGINEERING S.R.L. <small>Via XVI Luglio, 139 02044 - Bassano del Grappa P. IVA 0201860047 Tel. n° 02710440 PEC: enee@energyengineering.it</small> | | Progettista: ARCHEO SERVIZI Ing. Davide G. Trivelli <small>Via Aldo Moro, 4/B - 02021 - 02025 - 02026 P.IVA 0201860047</small> Dott. Antonio Mesisca | |
| Rev. | Data Revisione | Descrizione Revisione | Revisione |
| 0 | 20/02/2022 | PRIMA DIMENSIONE | 0 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |



K-PLAN

LEGENDA

MOSI

- MOSI_multipoint [2]
- struttura abitativa [N/D]
- MOSI_multipolygon [2]
- area di materiale mobile [N/D]
- MOSI [1]

AREE DI POTENZIALE E RISCHIO

VRD - Carta del rischio [7]

- rischio medio [N/D]
- rischio basso [N/D]

OpenStreetMap

V3-V5-BV4-BV6-AEROGENERATORI



SCALA 1:5.000

