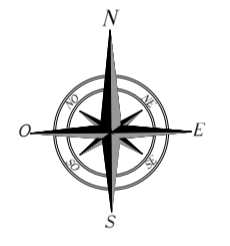


CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

- Rischio Alto
- Rischio Basso
- Rischio Medio
- Non Rilevabile

M / Scale 1 : 5.000



Comuni di Castelvetere in Val Fortore, Baselice, Colle Sanita, Castelpagano, Circello e Morcone



Regione Campania



Provincia di Benevento



WTG BA3

Comittente: **RWE** RENEWABLES ITALIA S.R.L.
Via Andrea Doria, 41/52 - 00192 Roma
P.IVA/C.F. 0640370968
PEC: renewablesitalia@telegemmail.it

Titolo del Progetto: Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica, avente potenza nominale pari a 62,00 MW, da realizzarsi nei comuni di Baselice, Colle Sanita e Castelvetere Valfortore e relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili

Elaborato: Carta del rischio archeologico Tav. 4 di 7 Codice dell'elaborato: 213901_D_D_0353

ID PROGETTO: 213901 DISCIPLINA: P TIPOLOGIA: R FORMATO: (1200x720) FIGURA: 1 SCALA: 1:2.000
Nome file: 213901_D_D_0353_00 Carta del rischio archeologico Tav. 4 di 7.dwg

Progettazione: **PROGETTO ENERGIA S.R.L.** Archeologo: Dott. Antonio Mesisca



Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	11/10/2021	EMISSIONE	A.Mesisca		