Regione Molise

Regione Campania

Provincia di Campobasso Benevento

Provincia di

Comune di Riccia

Comune di Cercemaggiore Comune di

Comune di Castelpagano Castelvetere in Val Fortore

















Committente:



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 RICCIA (CB), CERCEMAGGIORE (CB), CASTELPAGANO (BN) E CASTELVETERE IN VAL FORTORE (BN).

PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI				N° Documento: PERI_R_23.11			
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	D	FORMATO:	A3

Elaborato:

Valutazione Preventiva Interesse Archeologico Catalogo MOSI

1:50.000-1:5.000 Nome file: FOGLIO: SCALA: fasc. A3

Progettazione:



Progettista:



Ing. Davide G. Trivelli

Archeologia

Dott. Antonio MESISCA





ENERGY & ENGINEERING S.R.L.

Via XXIII Luglio 139 83044 - Bisaccia (AV) P.IVA 02618900647 Tel./Fax. 0827/81480

pec: energyengineering@legalmail.it

Data Revisione Descrizione Revisione Redatto Controllato Approvato Rev: **MARZO 2023** PRIMA EMISSIONE A. MESISCA 00

Sito 1 (SABAP-MOL_2023_2650_01_01)

1.000 2.000 m 1.000 0

Localizzazione: Riccia (CB) - Cerignano,

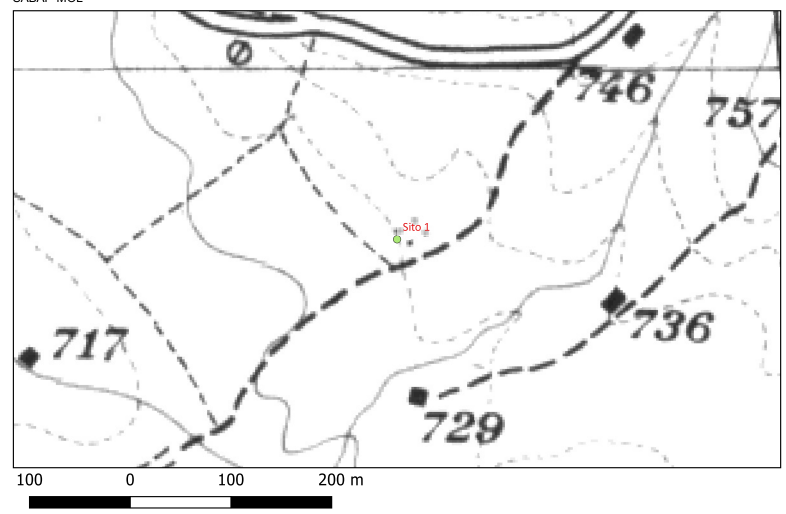
Definizione e cronologia: area di materiale mobile, {area di materiale eterogeneo}. {Età Romana},

Modalità di individuazione: {dati di archivio}

Distanza dall'opera in progetto: 500-1000 metri Potenziale: potenziale alto Rischio relativo: rischio basso

Reperti vari. Frammenti ceramici e lacerti di mura. Segnalazione tratta da Database Archivio SABAP-MOL.

Molise, Esperienze di Survey: Riccia, Oratino e Castropignano, ed. Ist. Reg. per gli Studi Storici del Molise, 2008.



Sito 2 (SABAP-MOL_2023_2650_01_02)

1.000 0 1.000 2.000 m

Localizzazione: Riccia (CB) - Piana della Melia,

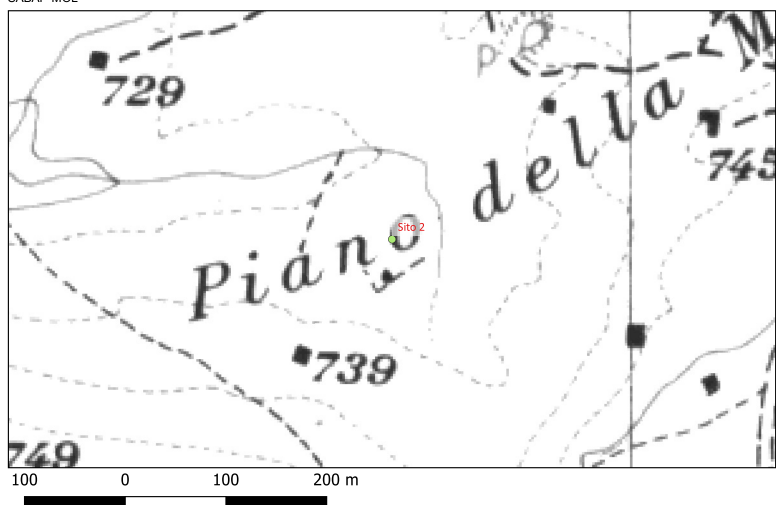
Definizione e cronologia: area di materiale mobile, {area di frammenti fittili}. {Età Romana},

Modalità di individuazione: {dati di archivio}

Distanza dall'opera in progetto: 500-1000 metri Potenziale: potenziale alto Rischio relativo: rischio basso

Reperti vari. Ampia area con frammenti ceramici vari. Segnalazione tratta da Database Archivio SABAP-MOL.

Molise, Esperienze di Survey: Riccia, Oratino e Castropignano, ed. Ist. Reg. per gli Studi Storici del Molise, 2008.



Sito 3 (SABAP-MOL_2023_2650_01_03)

1.000 0 1.000 2.000 m

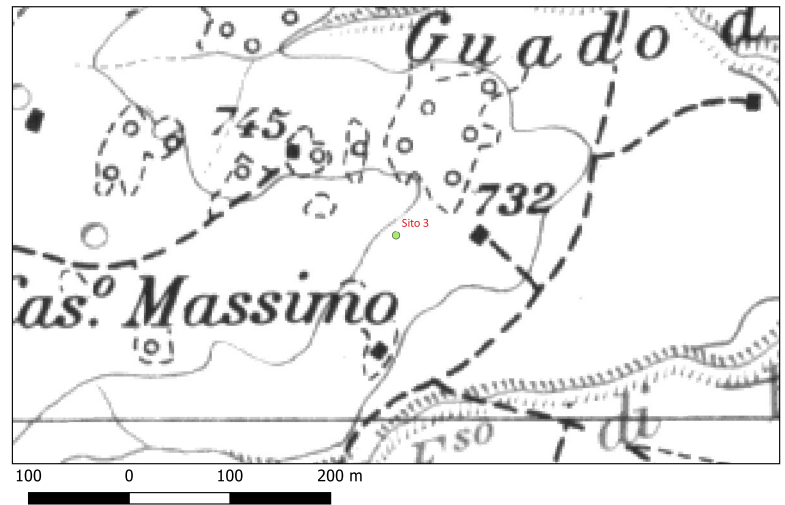
Localizzazione: Riccia (CB) - Casone Massimo,

Definizione e cronologia: area di materiale mobile, {area di frammenti fittili}. {Età Romana},

Modalità di individuazione: {dati di archivio}

Distanza dall'opera in progetto: 500-1000 metri Potenziale: potenziale medio Rischio relativo: rischio basso

Dispersione di pochissimi materiali a densità estremamente bassa limitata ad un'area di pochi metri quadrati. Presenza di laterizi (50%, 2 frammenti), ceramica a vernice nera (25%, 1 frammento di fondo) e ceramica grezza (25%, 1 frammento). Segnalazione tratta da Database Archivio SABAP-MOL: Ricerche archeologiche preventive metanodotto Riccia - Campochiaro (2006).



Sito 4 (SABAP-MOL_2023_2650_01_04)

1.000 0 1.000 2.000 m

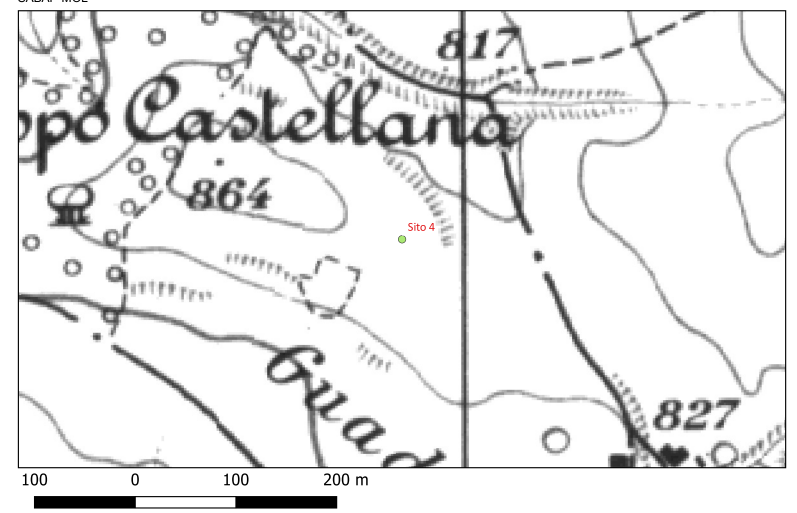
Localizzazione: Riccia (CB) - Toppo Castellana,

Definizione e cronologia: area di materiale mobile, {area di frammenti fittili}. {Età Arcaica, Età Romana},

Modalità di individuazione: {dati di archivio}

Distanza dall'opera in progetto: 200-500 metri Potenziale: potenziale medio Rischio relativo: rischio basso

Dispersione di materiali in scarsa quantità e a densità estremamente bassa limitata ad un'area di poche decine di metri quadrati. Presenza di laterizi (50%) e ceramica grezza (50%) in pessimo stato di conservazione. Segnalazione tratta da Database Archivio SABAP-MOL: Ricerche archeologiche preventive metanodotto Riccia - Campochiaro (2006).



Sito 5 (SABAP-MOL_2023_2650_01_05)

1.000 2.000 m 0 1.000

Localizzazione: Riccia (CB) - Mazzocca,

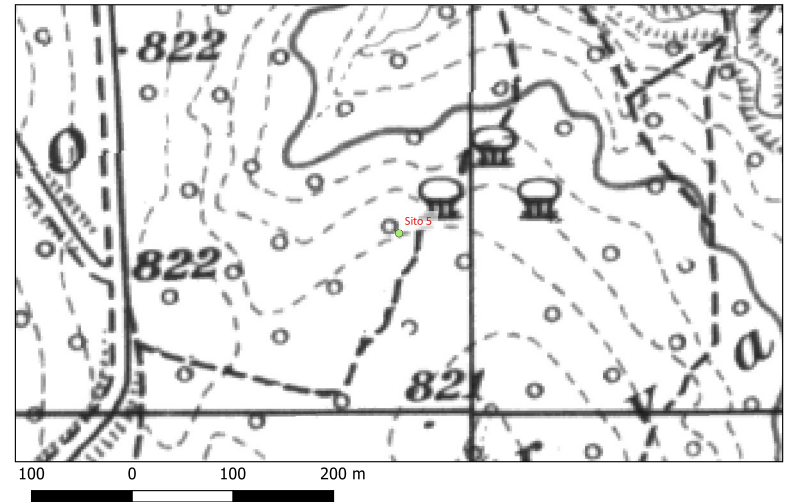
Definizione e cronologia: area di materiale mobile, {industria litica}. {non determinabile},

Modalità di individuazione: {dati di archivio}

Distanza dall'opera in progetto: 500-1000 metri Potenziale: potenziale alto Rischio relativo: rischio basso

Utensili ed armi in selce. Segnalazione tratta da Database Archivio SABAP-MOL.

Molise, Esperienze di Survey: Riccia, Oratino e Castropignano, ed. Ist. Reg. per gli Studi Storici del Molise, 2008



Sito 6 (SABAP-MOL_2023_2650_01_06)

2.000 m 1.000 1.000 0

Localizzazione: Riccia (CB) - Paolina,

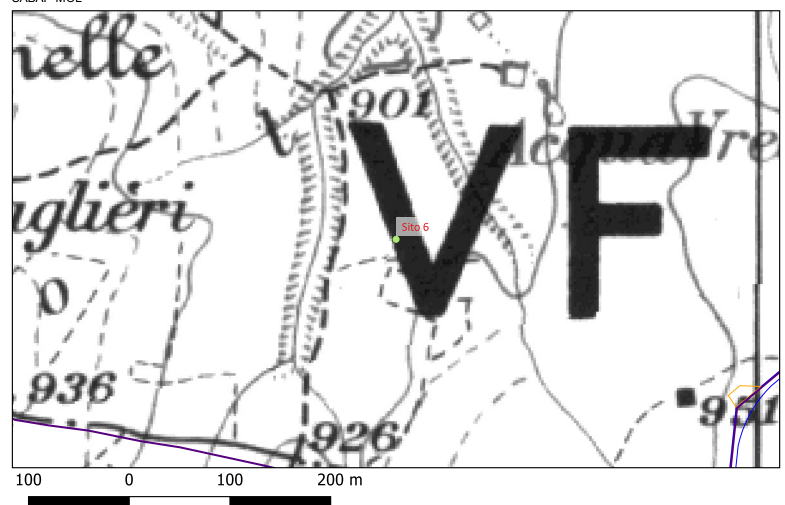
Definizione e cronologia: area di materiale mobile, {area di frammenti fittili, industria litica}. {non determinabile},

Modalità di individuazione: {dati di archivio}

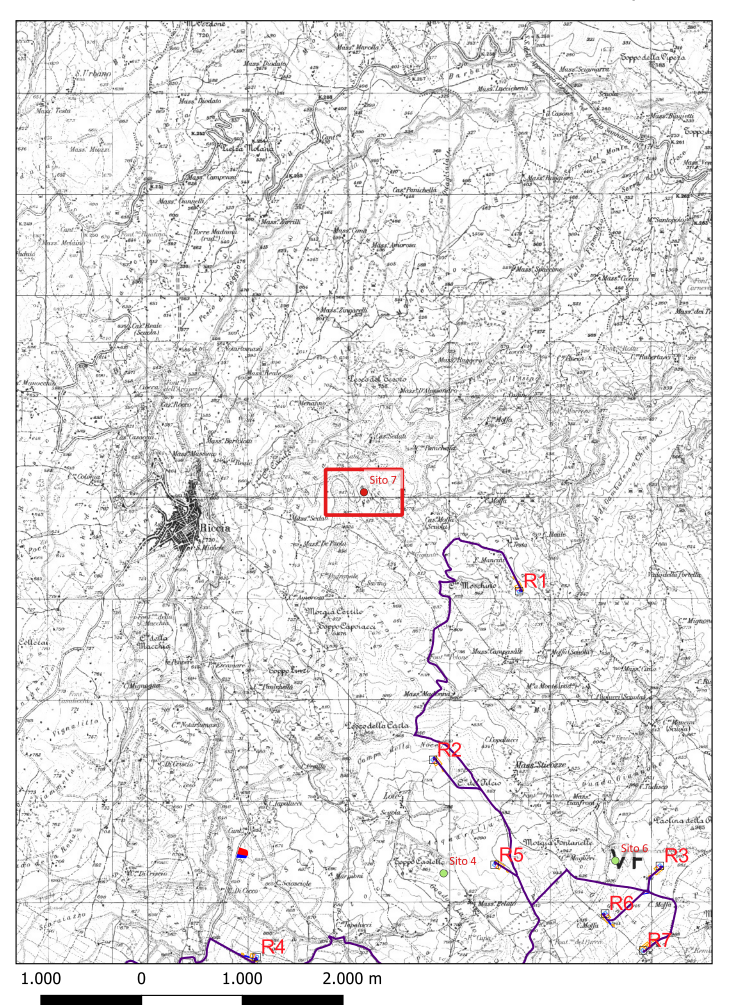
Distanza dall'opera in progetto: 200-500 metri Potenziale: potenziale alto Rischio relativo: rischio basso

Utensili in selce e frammenti ceramici. Segnalazione tratta da Database Archivio SABAP-MOL.

Molise, Esperienze di Survey: Riccia, Oratino e Castropignano, ed. Ist. Reg. per gli Studi Storici del Molise, 2008



Sito 7 (SABAP-MOL_2023_2650_01_07)



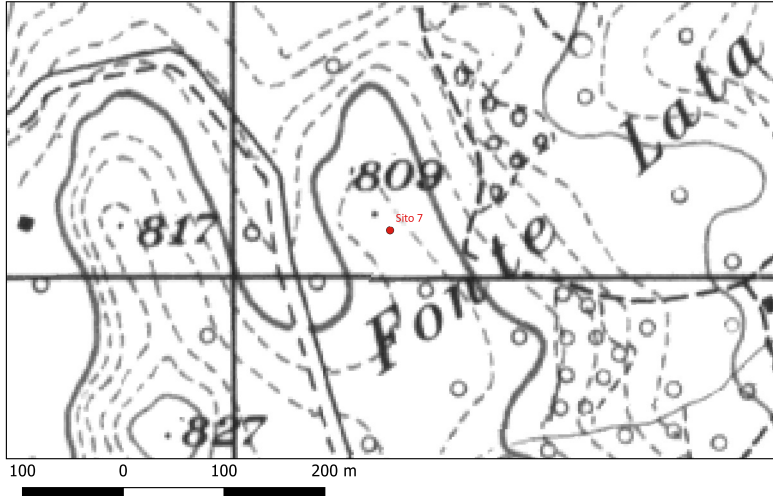
Localizzazione: Riccia (CB) - Fonte Lata,

Definizione e cronologia: struttura di fortificazione, {cinta fortificativa}. {non determinabile},

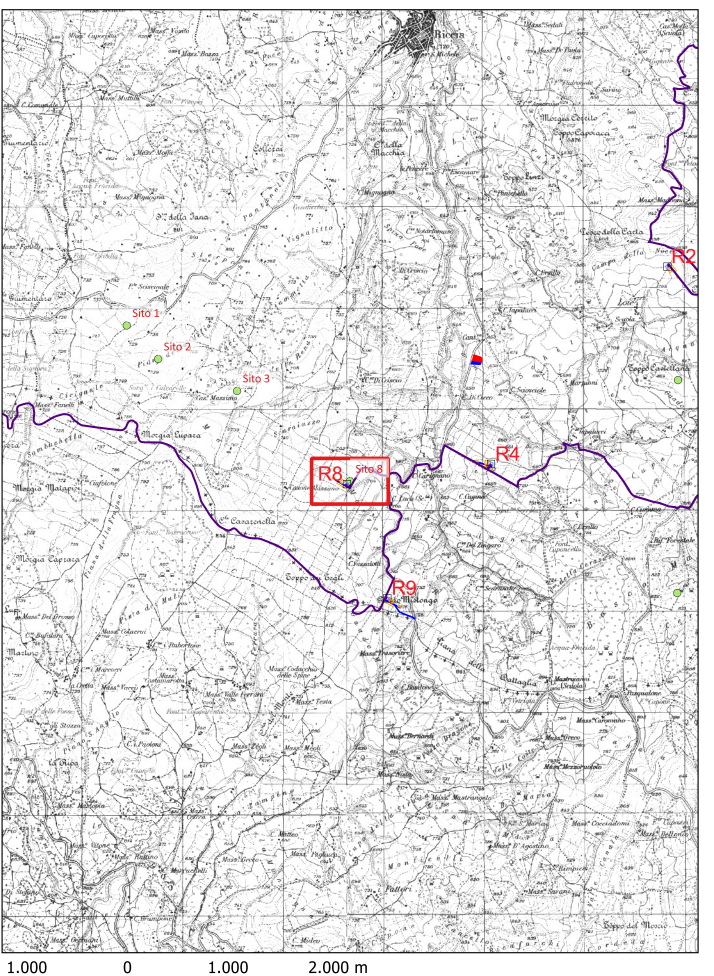
Modalità di individuazione: {dati di archivio}

Distanza dall'opera in progetto: 500-1000 metri Potenziale: potenziale alto Rischio relativo: rischio basso

All'apice di una collina è visibile un circuito di forma poligonale evidenziato da una linea di vegetazione più alta. Segnalazione tratta da Database Archivio SABAP-MOL.



Sito 8 (SABAP-MOL_2023_2650_01_08)



Localizzazione: Riccia (CB) - Mazzocca,

Definizione e cronologia: area di materiale mobile, {area di frammenti fittili, industria litica}. {non determinabile},

Modalità di individuazione: {ricognizione archeologica/survey }

Distanza dall'opera in progetto: 0-10 metri Potenziale: potenziale alto Rischio relativo: rischio alto

Area di frammenti fittili e selci.

