




- Legenda**
- Sostegni 150kV in progetto
  - Cavi interrati 150kV in progetto
  - Elettrodotto aereo 150kV in progetto
  - Nuova SE Morrone del Sannio
  - Viabilità di accesso
  - Impianto eolico autorizzato
- Rischio archeologico**
- Medio
  - Basso
  - Nullo
- Carta Tecnica Regionale - Regione Molise**
- Comuni

**REGIONE MOLISE**  
 Provincia di Campobasso  
 COMUNI DI MORRONE DEL SANNO - PROVIDENTI - RIPABOTTONI -  
 SANT'ELIA A PIANISI - MACCHIA VALFORTORE - PIETRACATELLA


PROGETTO "Futura SE RTN 150 kV da inserire in entra ed esce alla linea "Morrone - Larino" ed elettrodotto a 150 kV tra la suddetta SE e la CP Pietracatella, opere propedeutiche alla connessione del potenziamento dell'impianto eolico Macchia Valfortore - Monacilioni - Pietracatella - S. Elia a Pianisi, già autorizzato con decreto n.0000170 del 05/05/2021"

**VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSE ARCHEOLOGICO**


COMMITTENTE: **ERG Wind Energy** 

NO.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	27/11/2023	Prima emissione			Dott. A. De Rosa

PROGETTISTA: **CESI**  CESI S.p.A.  
 Via Rubattino, 54  
 I-20134 Milano - Italy  
 Tel: +39 02 21251 - Fax: +39 02 21255440  
 e-mail: info@cesi.it - www.cesi.it

OGGETTO DELL'LABORATORIO:  
**Tavola 4 - Carta del Rischio archeologico**

ELABORATO N.	NOME FILE:	SCALA	FOLGIO
		1:5000	10/11



Scala: 1:5000

NUMERO E DATA ORDINE:  
 SCALA DI STAMPA:  
 SOSTITUISCE IL:  
 SOSTITUITO DAL:

Tutti i diritti di questo documento sono riservati. Riproduzione vietata, anche parzialmente, senza autorizzazione scritta.