



Legenda

- Elettrdotto 150kV in progetto
- Sostegni 150kV in progetto
- Cavi interrati 150kV in progetto
- Nuova SE Morrone
- Impianto eolico autorizzato
- Punti di monitoraggio**
- ACU - Clima acustico
- CEM - Campi elettromagnetici
- FAU - Fauna
- PAE - Paesaggio
- VEG - Vegetazione

N.B. Il sostegno rappresentato nella Tavola è da intendersi come un simbolo necessario solamente all'individuazione del centro picchetto; non rappresenta pertanto l'effettiva area in ingombro.

REGIONE MOLISE			
Provincia di Campobasso			
COMUNI DI MORRONE DEL SANNIO - PROVIDENTI - RIPABOTTONI - S. ANTELLA A PIANISI - MACCHIA VALFORTORE - PIETRACATELLA			
PROGETTO: Futura SE RTN 150 kV da inserire in entra ed esce alla linea "Morrone - Larino" ed elettrdotto 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			
		PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE	
ERG Wind Energy 			
00	27/11/2023	Prima emissione	
REV	DATA	DESCRIZIONE REVISIONI	ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
CESI			
SOGGETTO DELL'ELABORATO: Tavola 1 - Ubicazione dei punti di monitoraggio			
ELABORATO N:	NOME FILE:	SCALA:	FOLIO:
C3015674	C3015674_Tav01_Punti_Mon_10k_A0_1.pdf	1:10000	1/3
Sistema di riferimento: WGS84 - UTM Raso 33 nord			
NUMERO E DATA ORDINE: _____ SOSTITUISCE IL: _____ SOSTITUITO DAL: _____			
<small>Tutti i diritti di questo documento sono riservati. Riproduzione vietata, anche parzialmente, senza autorizzazione scritta.</small>			