



Legenda

- Elettrodotto 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 - SANTELLIA 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			
			
PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE			
			
NO	27/11/2023	Rev. emissione	
REV	DATA	DESCRIZIONE REVISIONI	ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
PROGETTISTA: CESI s.p.a. Via Ruffinetti, 54 20134 Milano - Italy Tel: +39 02 21251 - Fax: +39 02 21255440 e-mail: info@cesi.it - www.cesi.it			
OGGETTO DELL'ELABORATO: Tavola 1 - Ubicazione dei punti di monitoraggio			
ELABORATO N°	NOME FILE:	SCALA:	FOLIO:
C3015674	C3015674_Tav01_Punti_Mon_10k_A0_3.pdf	1:10000	3/3
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>			