



- Legenda**
- Elettrodotto 150kV in progetto
 - Sostegni 150kV in progetto
 - - - - Raccordi interrati 150kV in progetto
 - SE Morrone in progetto
 - Impianto eolico autorizzato
 - Comuni
- Intervisibilità teorica**
- 0 sostegni
 - 0 - 5 sostegni
 - 6 - 10 sostegni
 - 11 - 15 sostegni
 - 16 - 26 sostegni

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 entrata 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



STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

COMITENTE: **ERG Wind Energy** 

REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	27/10/2023	Prima emissione			

PROGETTISTA: **CESI** 

 CESI S.p.A.
 Via Rabattoni, 54
 1-20134 Milano - Italy
 Tel: +39 02 21255 - Fax: +39 02 21255440
 e-mail: info@cesi.it - www.cesi.it

OGGETTO DELL'ELABORATO:
Tavola 10 - Carta dell'intervisibilità teorica

ELABORATO N:	NOME FILE:	SCALA:	FOLIO:
C3015204	C3015204_Tav10_intervisibilita-OSM_25k_A0_.pdf	1:25000	1/1



Sistema di riferimento: WGS84 - UTM fuso 33 nord

NUMERO E DATA ORIGINALE: _____ SOSTITUISCE IL: _____ SOSTITUITO DAL: _____

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