

REGIONE MOLISE

Provincia di Campobasso

COMUNI DI MACCHIA VALFORTORE, MONACILIONI E 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

SCHEDE RECETTORI VVF

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE

ERG Wind Energy



REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
02	30/11/2023	Emissione Finale	F. Ghidelli	P. Bonalumi	F. Carnevale
01	22/07/2022	Revisione a seguito commenti Terna	F. Ghidelli	P. Bonalumi	F. Carnevale
00	22/11/2021	Prima emissione	F. Ghidelli	P. Bonalumi	F. Carnevale

PROGETTISTA



CESI S.p.A.
Consulting Division
Civil and Structural Engineering
Via Rubattino 54
I-20134 Milano - Italy
Tel: +39 02 21251 Fax: +39 02 21255440
e-mail: info@cesi.it www.cesi.it

CONSULENTI SPECIALISTICI



3E Ingegneria S.r.l.

OGGETTO DELL'ELABORATO

B.012.S1 - Schede recettori VVF



ING. F. CARNEVALE

ELABORATO N.	NOME FILE	SCALA	FOGLIO
C2300056	B.012.S1 - Schede recettori VVF	-	-

NUMERO E DATA ORDINE: 4700028471 del 12.05.2020 pos. 30 prot. C1015942

SCALA DI STAMPA:	SOSTITUISCE IL:	SOSTITUITO DAL:
1=1		

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

B.012.S1 SCHEDE RECETTORI VVFF

Punto d'interesse n.1

Descrizione:	Distributore stradale di carburante	
Comune:	Ripabottoni (CB)	
E (WGS 84 Fuso 33):	487.530	
N (WGS 84 Fuso 33):	4.6134.480	
Linea elettrica interferente	Linea aerea a 150 kV dalla CP "Pietracatella" alla linea 150 kV "Morrone - Larino"	
Riferimento campata:	Tra i sostegni 62 e 63	
Tipo di attività soggetta al controllo VVFF:	Distributore stradale di carburante	
Riferimento normativo:	Circolare Ministero interni n. 10 del 10/02/1969	
Distanza dai sostegni:	99m sost. 63 175m sost 62	
Distanza richiesta:	6 m	
Distanza dalla proiezione dei conduttori:	92 m	
Distanza richiesta:	6 m	
Esito verifica:	OK	

Punto d'interesse n.2

Descrizione:	Sfiatatoio Metanodotto	
Comune:	Sant'Elia a Pianisi (CB)	
E (WGS 84 Fuso 33):	491.750	
N (WGS 84 Fuso 33):	4.609.770	
Linea elettrica interferente	Linea aerea a 150 kV dalla CP "Pietracatella" alla linea 150 kV "Morrone - Larino"	
Riferimento campata:	Tra i sostegni 43 e 44	
Tipo di attività soggetta al controllo VVFF:	Opere e impianti di trasporto di gas naturale	
Riferimento normativo:	DM 21/03/1988	
Distanza dai sostegno:	140m sost. 43 280m sost. 44	
Distanza richiesta:	20 m	
Distanza dalla proiezione dei conduttori:	130 m	
Distanza richiesta:	20 m	
Esito verifica:	OK	