

RACCORDI AT		
NUM ATTRAVERSAMENTO	DESCRIZIONE OPERA	ENTE INTERESSATO
1	Strada Provinciale "SP64"	Provincia di Campobasso
2	Strada Provinciale "SP64"	Provincia di Campobasso
3	Linea MT	e-distribuzione
4	Linea MT	e-distribuzione
5	Strada Provinciale "SP64"	Provincia di Campobasso
6	Linea MT	e-distribuzione

Legenda

-  Nuovi raccordi in cavo a 150 kV alla RTN
-  Nuovi raccordi in cavo a 150 kV alla RTN
-  Tratto linea aerea da demolire
-  Posizione e numero attraversamento

Linea RTN 150 kV LARINO - CP MORRONE

Linea RTN 150 kV CP MORRONE - RIPALIMOSANI

Nuova SE RTN 150 kV

Nuovo sostegno di transizione cavo/aereo

Sostegno AT da demolire

Nuova strada di accesso

CP "Morrone" esistente

MORRONE DEL SANNIO

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 SUDETTA 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

NUOVA STAZIONE RTN 150 kV E RACCORDI AT
PLANIMETRIA SU CTR CON ATTRAVERSAMENTI
PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE

ERG Wind Energy



REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
04	30/11/2023	Emissione Finale	ISMES/3E	P. Bonalumi	F. Carnevale
03	27/02/2023	Revisione a seguito commenti Terna	ISMES/3E	P. Bonalumi	F. Carnevale
02	13/10/2022	Revisione a seguito richiesta di Terna di modifica soluzione tecnica raccordi	ISMES/3E	P. Bonalumi	F. Carnevale
01	20/07/2022	Revisione a seguito commenti Terna	ISMES/3E	P. Bonalumi	F. Carnevale
00	21/01/2022	Prima emissione	ISMES/3E	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

Tav. B.002.D2 - Planimetria su CTR con attraversamenti



ING. F. CARNEVALE

ELABORATO N.	NOME FILE	SCALA	FOGLIO
C2300056	B.002.D2 - Planimetria su CTR con attraversamenti.dwg	1:5.000	1/1

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.