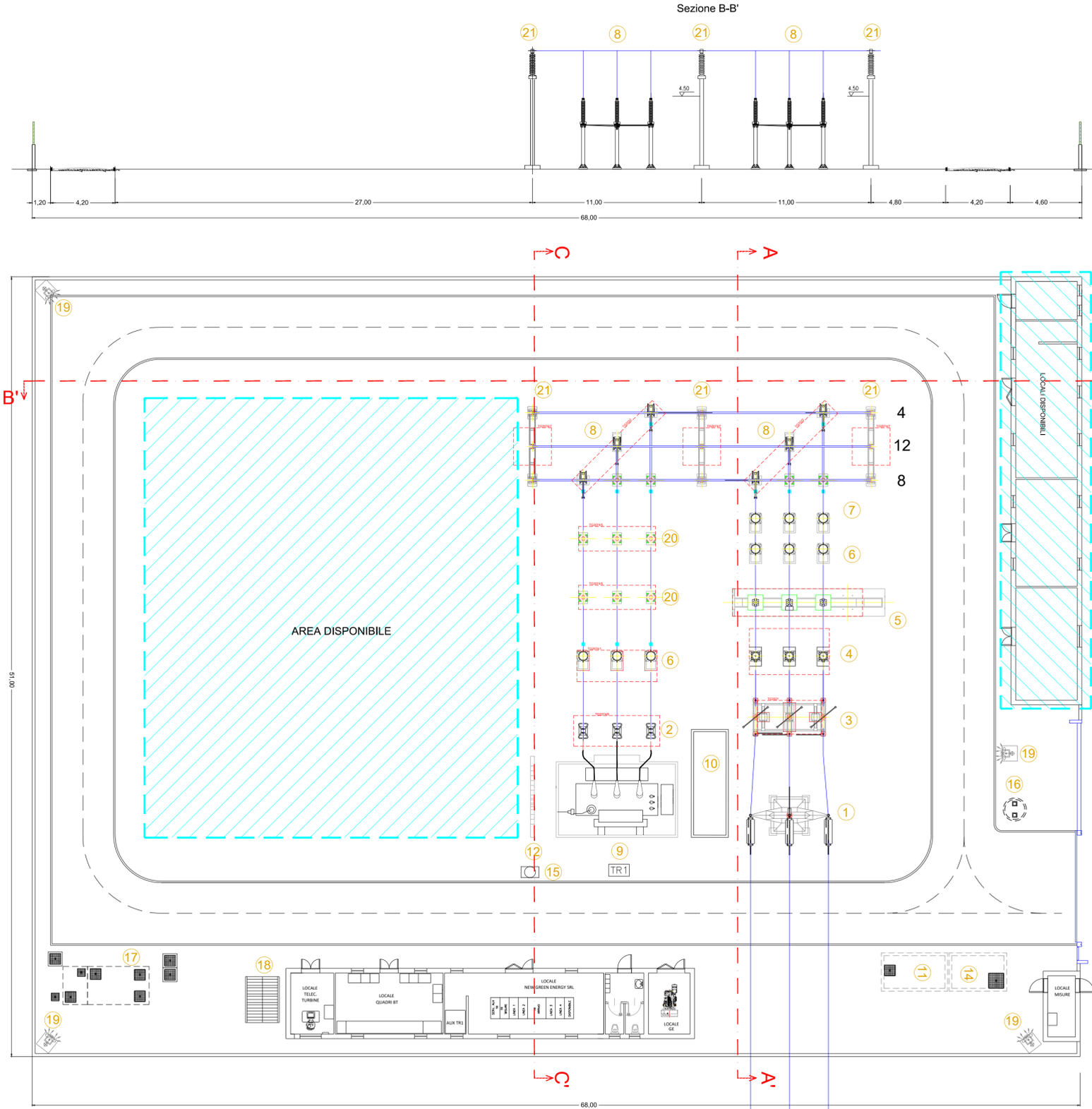
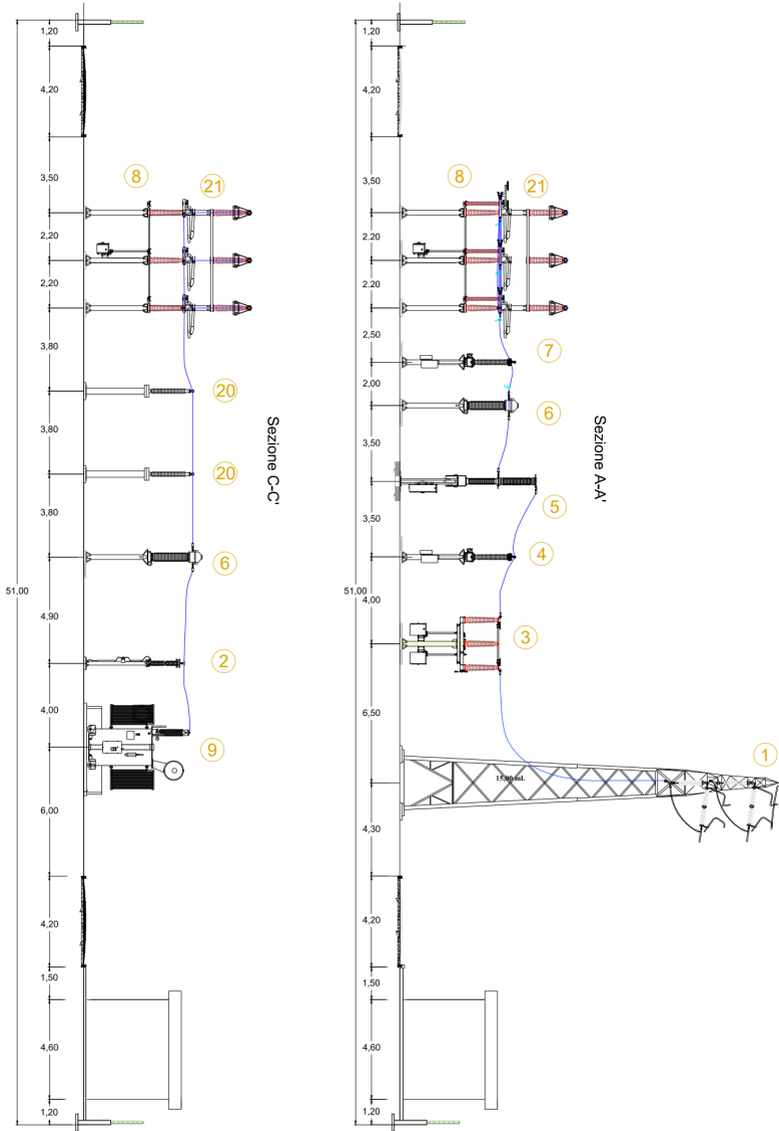


NOTE:
Il posizionamento delle torri faro è indicativo, la loro esatta collocazione dovrà essere verificata con un calcolo illuminotecnico puntuale



LEGENDA

- | | |
|---|---|
| 1 Sostegno per linea aerea | 12 Muro Tagliafiamme |
| 2 Scaricatore | 13 Sezionatore tripolare con lame di messa a terra |
| 3 Sezionatore tripolare orizzontale con lame di messa a terra e comando motorizzato | 14 Locale pompe |
| 4 Trasformatore di tensione capacitivo | 15 Manichetta idrante antincendio |
| 5 Interruttore tripolare | 16 Vasca IMHOFF |
| 6 Trasformatore di corrente | 17 Vasca trattamento acque chiare e scure |
| 7 Trasformatore di tensione induttivo | 18 Pensilina per copertura serbatoio acqua potabile |
| 8 Sezionatore tripolare verticale | 19 Palina illuminazione |
| 9 Trasformatore di potenza | 20 Colonnino |
| 10 Vasca raccolta olio | 21 Portale 150 kV |
| 11 Vasca acqua per VV.FF. | |



REGIONE MOLISE



COMUNE DI RICCIA



COMUNE DI CERCEMAGGIORE



PROVINCIA DI CAMPOBASSO

Progetto definitivo per la realizzazione di un parco eolico da 39,2 MW nel Comune di Riccia (CB) con opere di connessione nel Comune di Cercemaggiore (CB)



Proponente



New green energy s.r.l.
Via Diocleziano, 107
cap 80125 Napoli
Tel:081-195 66613

Progettazione



Viale Michelangelo, 71
80129 Napoli
TEL.081 579 7998
mail: tecnico.inse@gmail.com

Amministratore:
Amministratore Delegato:
Ing. Nicola Galdiero

Collaboratori:
Geol. V.E. Iervolino
Dott. A. Ianni
Arch. A. Vella
Ing. V. Triunfo
Arch. C. Gaudiero
Dott.ssa M. Mauro
Ing. E. Fama

Elaborato

Nome Elaborato:

PIANTA E SEZIONE ELETTROMECCANICA SE MT/AT

00	Giugno 2021	PRIMA EMISSIONE		INSE s.r.l.	INSE s.r.l.	INSE s.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione		Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:200					
Formato:	780x420	Codice Pratica	S216	Codice Elaborato	MS216-EU09-D	