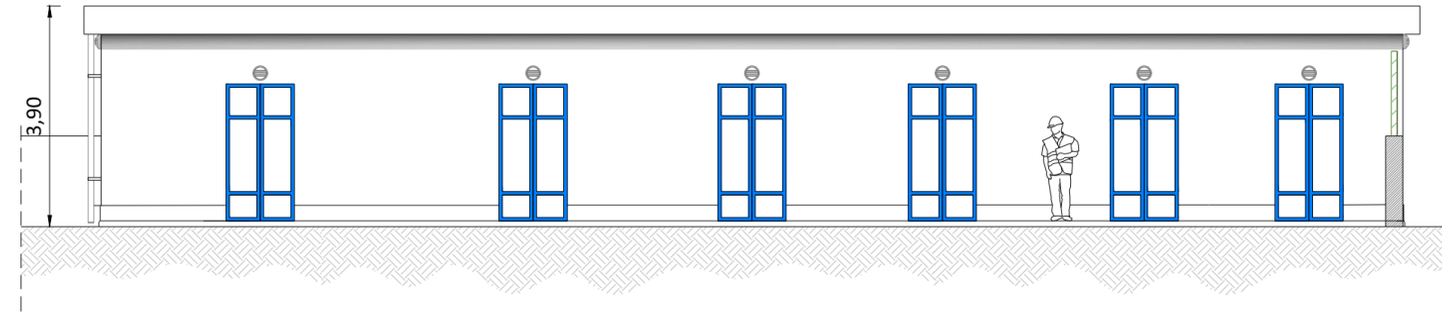
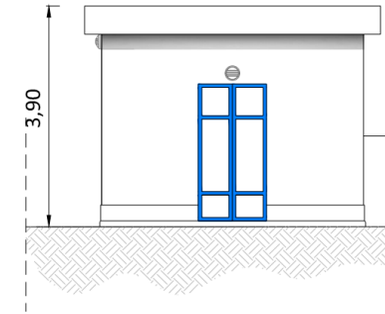


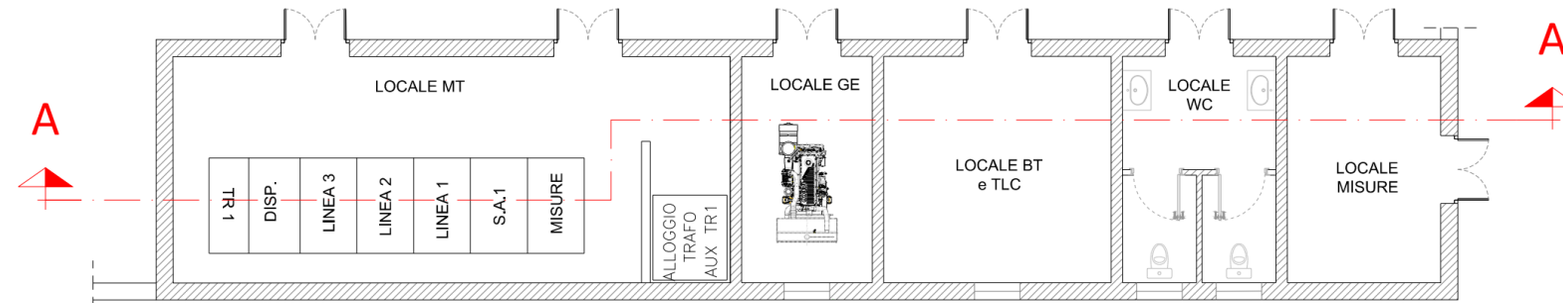
VISTA FRONTALE



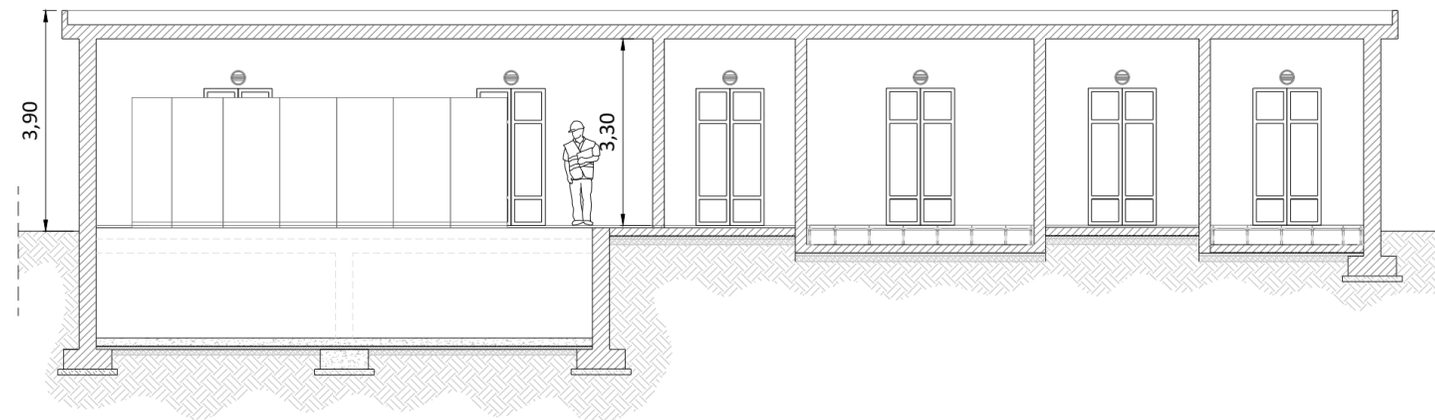
VISTA LATERALE SINISTRA



PIANTA



SEZIONE A-A



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO NEI COMUNI DI COLLETORTO E SAN GIULIANO DI PUGLIA, CON OPERE DI CONNESSIONE IN ROTELLO

Proponente
GRvalue
 GRV Wind Molise 1 S.r.l.
 via Durini, 9 - 20122 Milano
 info@grvalue.com

Progettazione
INSE
 Ingegneria & Servizi
 Viale Michelangelo, 71
 80129 Napoli
 TEL.081 579 7998
 mail: tecnico.inse@gmail.com

Elaborato
 Nome Elaborato:
EDIFICIO QUADRI PROSPETTI E SEZIONI - SE TRASFORMAZIONE 30/150 KV

Collaboratori:
 Geom. V. Etervolino
 Dott. A. Ianiro
 Ing. V. Triunfo
 Ing. G. D'Abbrunzo
 Arch. C. Gaudiero
 Geom. F. Malafarina
 Arch. M. Mauro

Stampa:
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli
 Dottore Magistrale in Ingegneria
NICOLA GALDIERO
 INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
 SEZIONE A -
 N° ISCRIZIONE: 17370

Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
01	15-07-2022	Aggiornamento posizione SE condivisa e inserimento nuovo utente	INSE Srl	INSE Srl	GRV Wind Molise 1 srl
00	15-12-2021	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	GRV Wind Molise 1 srl

Scala: **1:100**
 Formato: **650x297**

Codice Pratica: **S239** Codice Elaborato: **NS239-OEL13-D**