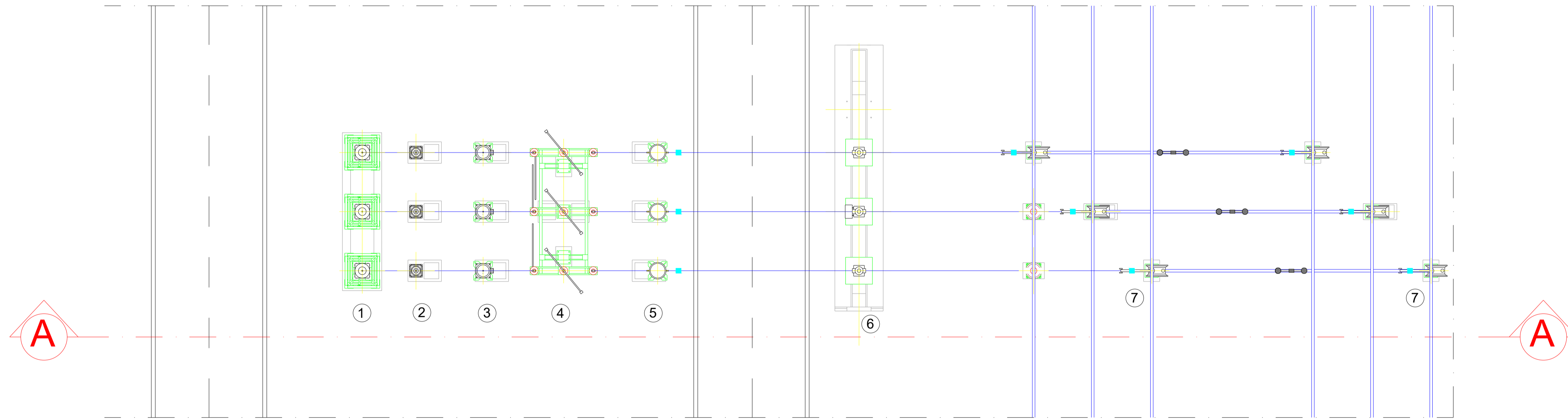
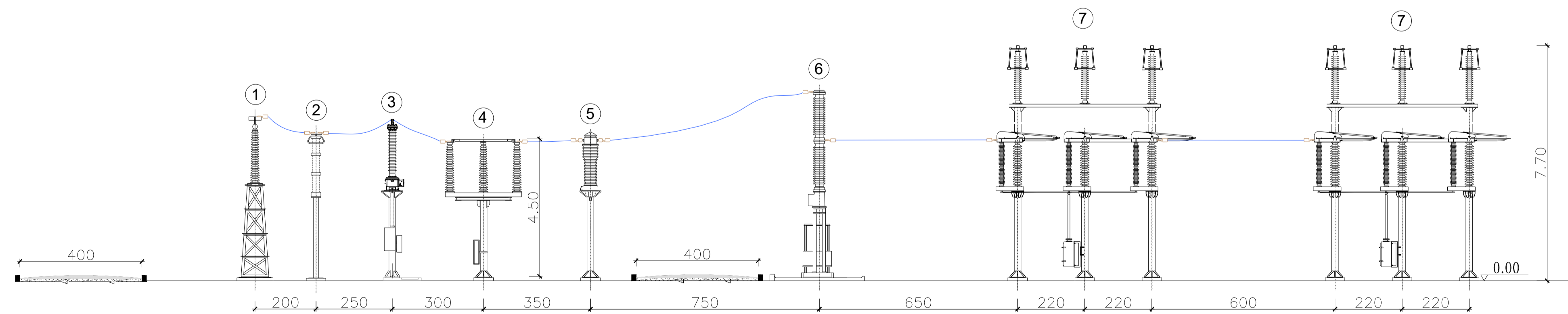


Pianta



- Legenda
- ① Terminale cavo
 - ② Scaricatore
 - ③ Trasformatore di tensione capacitivo
 - ④ Sezionatore orizzontale con lame di terra
 - ⑤ Trasformatore di corrente
 - ⑥ Interruttore
 - ⑦ Sezionatore verticale

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 SANTA CROCE DI MAGLIANO E ROTELLO



Proprietà



GRV Wind Molise 1 S.r.l.
Via Durini, 9 - 20122 Milano
info@grvvalue.com

Progettazione



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

Elaborato

Nome Elaborato:
PIANTA E SEZIONI STALLO ARRIVO CAVO PRODUTTORE 150 KV

00 15-12-2021 PRIMA EMISSIONE

INSE Srl INSE Srl GRV Wind Molise 1 srl

Elaborazione Verifica Approvazione

Scala: **1:100**
 Formato: **A1** Codice Pratica: **S239** Codice Elaborato: **NS239-OEL16-D**