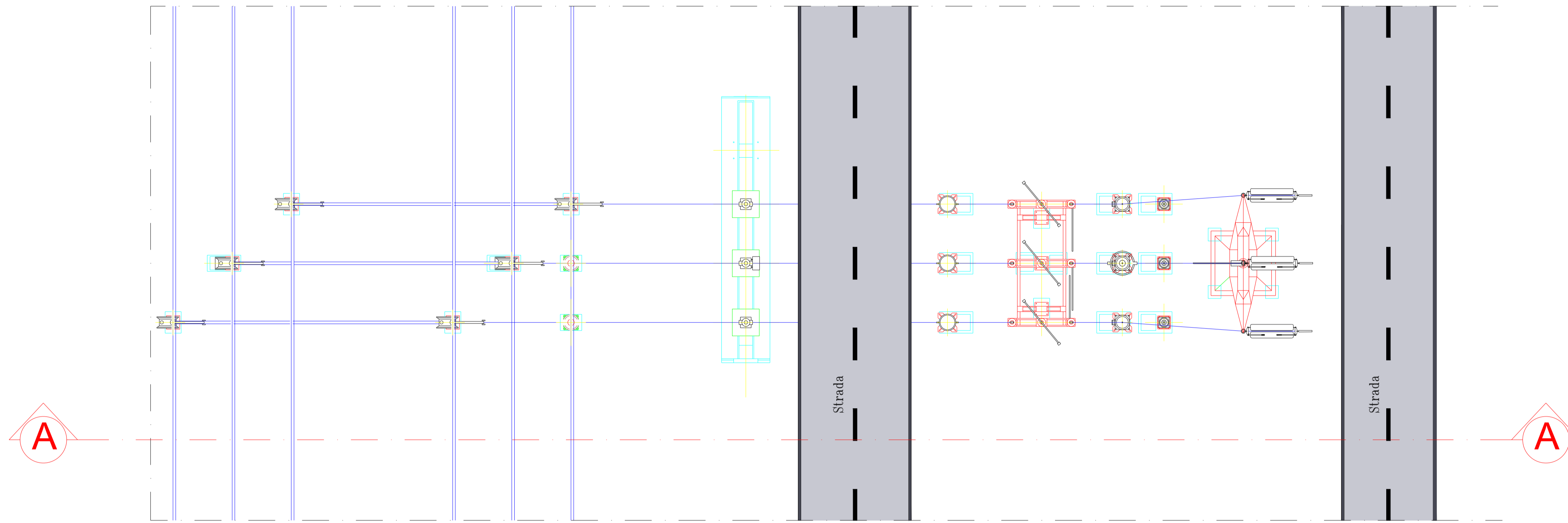
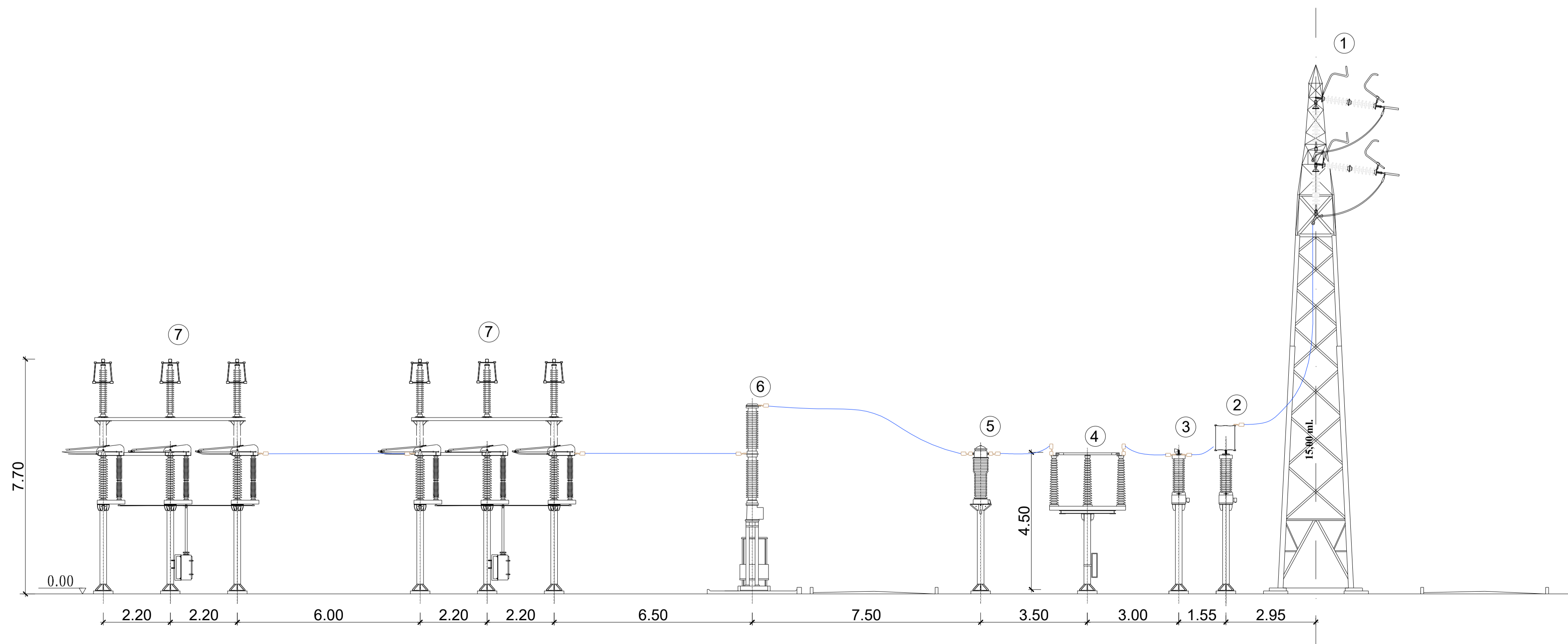


Pianta



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 da 84 MW nel Comune di Cropani (CZ) con opere di connessione nel Comune di Belcastro (CZ)



Proprietà	Cropani Wind Energy Srl Via Sardegna, 40 00187 Roma P.IVA/C.F. 16181131000	
Progettazione	INSE Via Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL. 081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com	Amm. Francesco Di Massimo Ing. Pasquale Esposito
Elaborato	Pianta e sezioni stelli arrivo raccordi aerei 150 kV	

00	Novembre 2021	PRIMA EMISSIONE		INSE s.r.l.	INSE s.r.l.	Cropani Wind Energy Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione		Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: 1:100
 Formato: **A1** Codice Pratica: **S256** Codice Elaborato: **IT-VesCro-Gem-TER-DW-07**