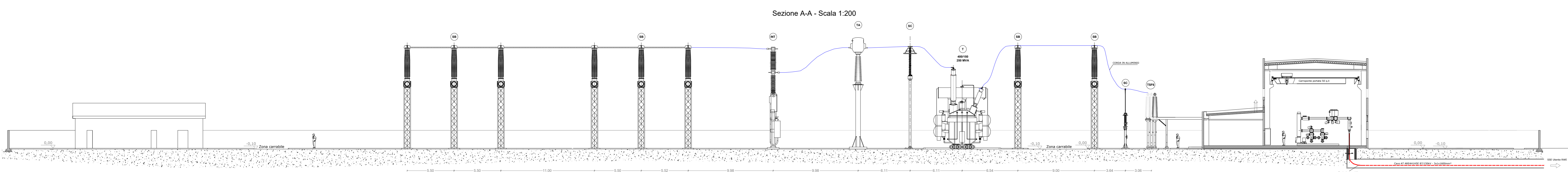


Planimetria elettromeccanica - Scala 1:500

LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Esistente SSE RTN 380 kV "Ittiri"
	Ampliamento SSE - sezione 150 kV
	Ampliamento SSE - sezione 380 kV
	Ampliamento apparecchiature 150 kV
	Ampliamento apparecchiature 380 kV



Progetto definitivo per la realizzazione di un parco eolico da 66 MW nei Comuni di Giave-Cossoine-Cheremule (SS) con opere di connessione nel Comune di Ittiri (SS)

Proprietario
Aregu Wind Srl
Via Sardegna, 45
09127 Ittiri
P.IVA n. 1011193095

Progettazione
INSE
Via Sardegna, 71
09127 Ittiri
P.IVA n. 1011193095
mail: tecnico.inse@gmail.com

Altri Professionisti:
Ing. Luigi Maccioni
Ing. Pasquale Esposito
Ing. Nicola Gaddone

Nome Elaborato: Stallo RTN - Pianta e sezione

Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborato	Verificato	Approvato
02	Ottobre 2022	OSSERVAZIONI TERNA	INSE S.r.l.	F. Di Massimo	Aregu Wind Srl
01	Febbraio 2022	PRIMA EMISSIONE	INSE S.r.l.	F. Di Massimo	Aregu Wind Srl
00					

Scale: Variabile
Formato: A0
Codice Pratica: **5244**
Codice Elaborato: **IT-VerGià-Clip-EW-DW-17**