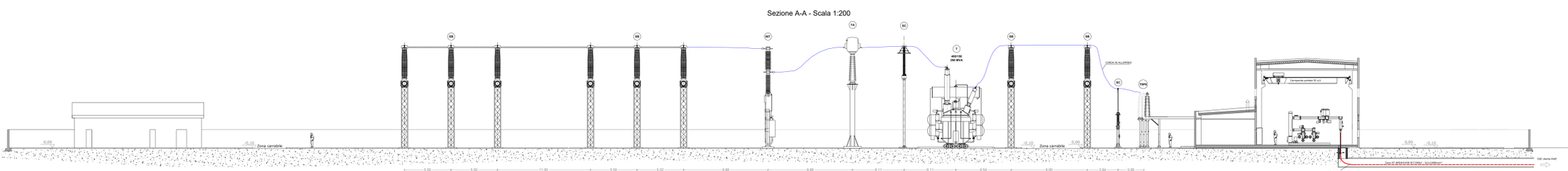


Planimetria elettromeccanica - Scala 1:500

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



Sezione A-A - Scala 1:200

REGIONE SARDEGNA

COMUNE DI THIESI

PROVINCIA DI SASSARI

Progetto definitivo per la realizzazione di un parco eolico da 48 MW nel Comune di Thiesi (SS) con opere di connessione nel Comune di Ittiri (SS)

Bentu Energy Srl
Via Sardegna, 45
09127 Ittiri
P.IVA n. 1011193095

INSE
Via Michelangelo, 71
09127 Ittiri
Tel. 081 519 7998
mail: tecnico.inse@gmail.com

Alm. Francesco Di Manno
No. Lic. Abilitato
No. Prof. Esperto
No. North-Geodet
N° ISCRIZIONE:
17962

Nome Elaborato: **Stallo RTN - Pianta e sezione**

02	Ottobre 2022	OSSERVAZIONI TERNA	INSE s.r.l.	F. Di Manno	Bentu Energy Srl
00	Febbraio 2022	PRIMA EMISSIONE	INSE s.r.l.	F. Di Manno	Bentu Energy Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborato	Verificato	Approvato

Scale: Varie
Formato: A0
Codice Pratica: **5230**
Codice Elaborato: **IT-VesThi-Clp-EW-DW-17**