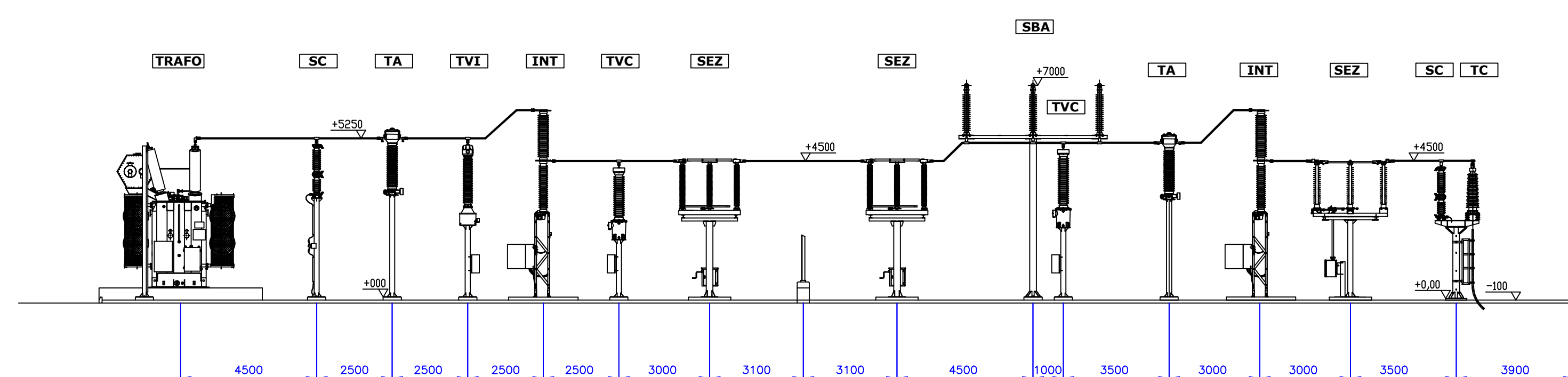


Sezione A-A



- LEGENDA**
- TRAFO:** trasformatore MT/AT
 - SC:** Scaricatori di sovratensione
 - TVI:** Trasformatori di Tensione Induttivi
 - TVC:** Trasformatori di Tensione Capacitivi
 - TA:** Trasformatori Amperometrici
 - INT:** Interruttore tripolare
 - SEZ:** Sezionatore orizzontale
 - TC:** Terminale Cavo
 - SBA:** Sbarre



Regione Siciliana



Provincia di Enna

Committente: CALTA WIND s.r.l.
Piazza Europa 14
87100 Cosenza CS

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO**

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "CALTAGIRONE"**

Elaborato: **Planimetria e sezioni degli impianti di utenza**

ID PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	SCALA	FORMATO
W-AID	E	SE	DT		A1

NOME FILE: W-CAL-E-SE-DT01 - Planimetria e sezioni degli impianti di utenza

Progettazione: **Ing. Raffaele Ciotola**



Rev.	Prima Emissione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	05/2023	PRIMA EMISSIONE	GEMSA PRO	GEMSA PRO	CALTA WIND S.r.l.