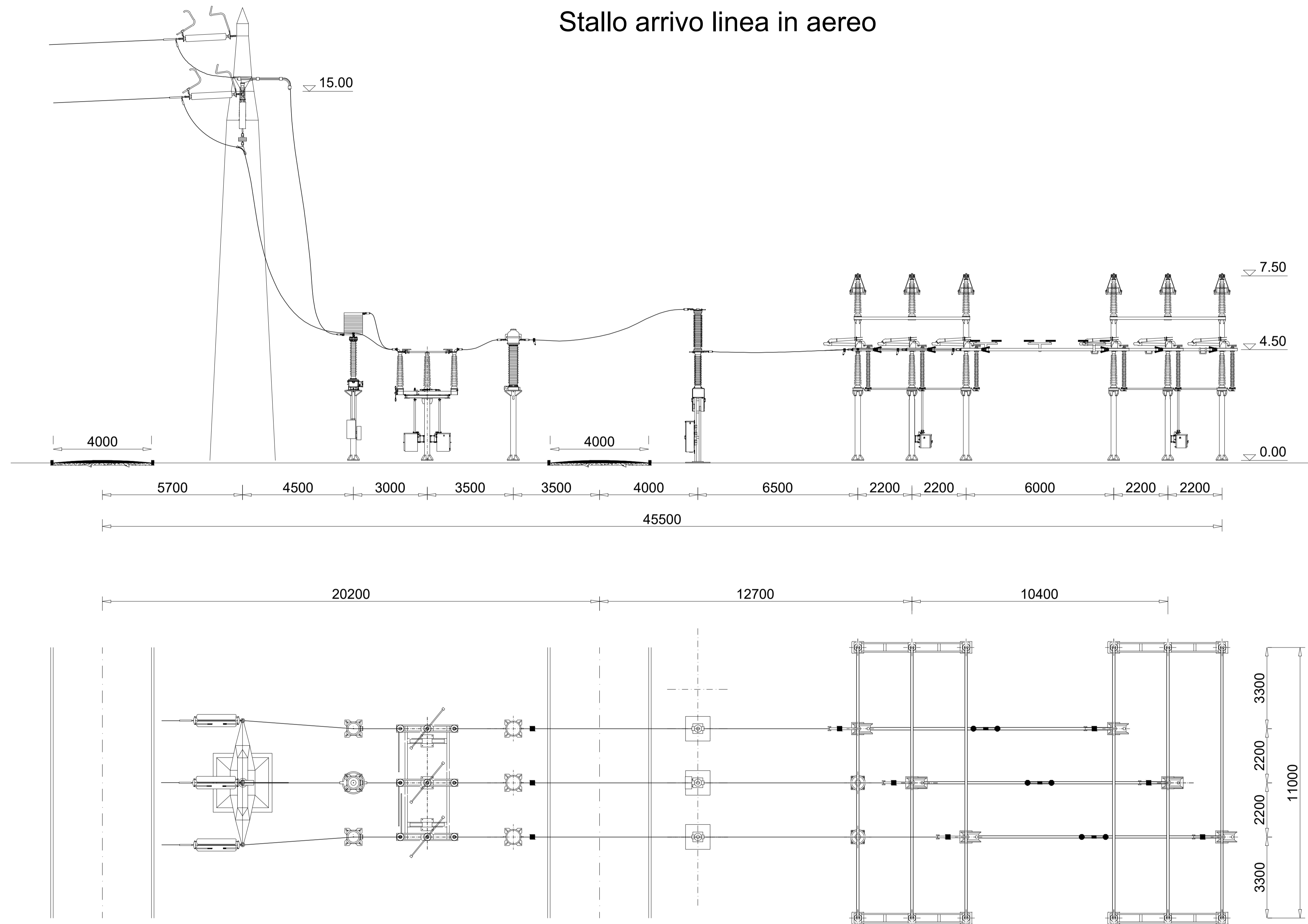


Stallo arrivo linea in aereo

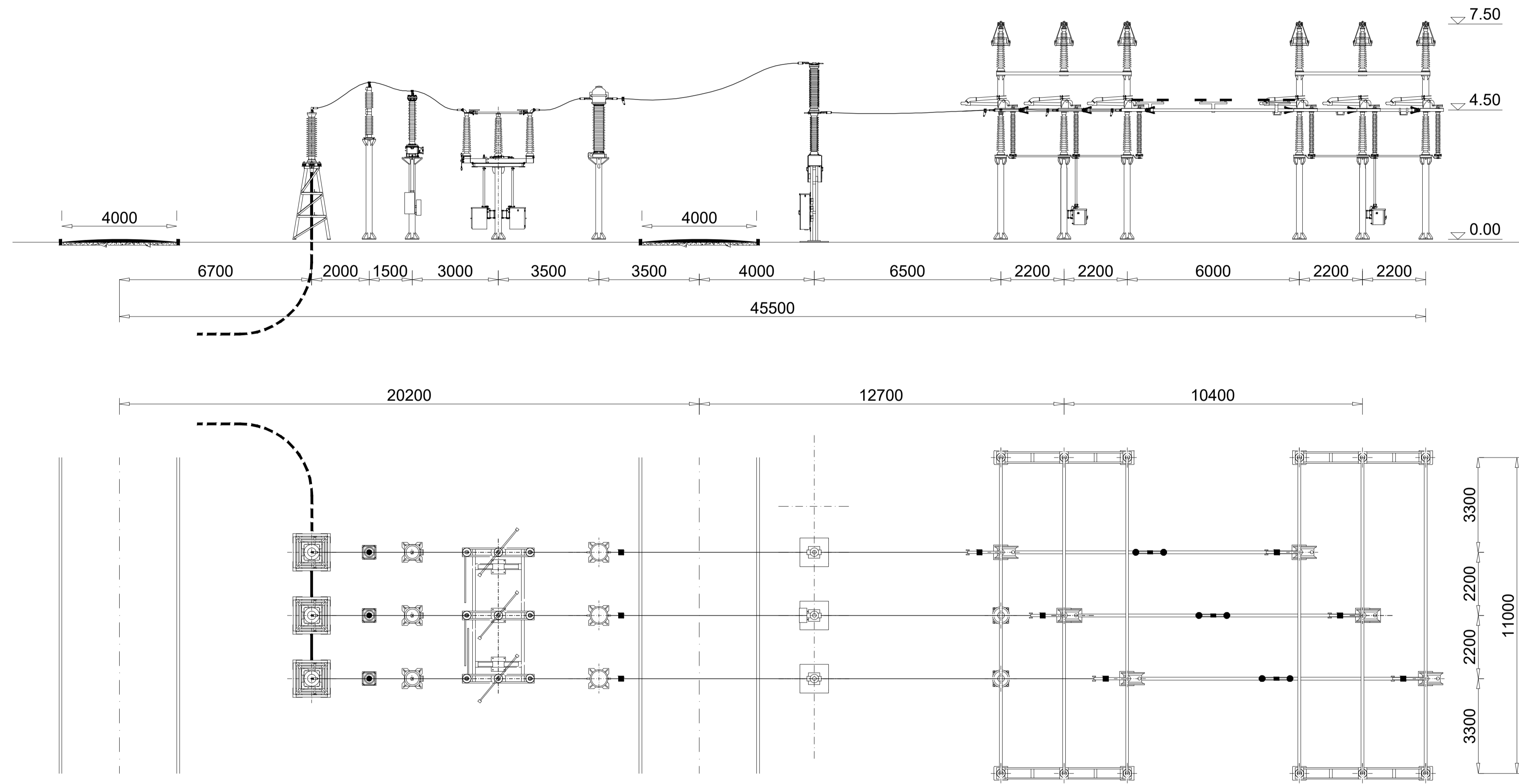


Quote dimensionali in mm
Quote elevazione in m

1	Apr. 2023	Revisione dopo commenti TERNA	3E	Wind Energy
0	Mag. 2022	Emissione	3E	Wind Energy
Revisione	Data	DESCRIZIONE	Redatto	Approvato
Cliente	Commissa	Piano Tecnico delle Opere - Progetto definitivo della SE TERNA 380/150/36 kV "Macomer 380" e dei Raccordi alla RTN	Scala	1:100
Wind Energy Sindia	Id.	SE "Macomer 380" e Raccordi alla RTN Sezione Stallo linea 150kV	Formato	A1
3E			Foglio	1 di 2
			Id.	011.22.01.W13



Stallo arrivo linea in cavo



Quote dimensionali in mm
 Quote elevazione in m

1	Apr. 2023	Revisione dopo commenti TERNA	3E	Wind Energy
0	Mag. 2022	Emissione	3E	Wind Energy
Revisone	Data	DESCRIZIONE	Redatto	Approvato
Cliente	Commissa	Piano Tecnico delle Opere - Progetto definitivo della SE TERNA 380/150/36 kV "Macomer 380" e dei Raccordi alla RTN	Scala	1:100
Wind Energy Sindia			Formato	A1
			Foglio	2 di 2
			Id.	011.22.01.W13

