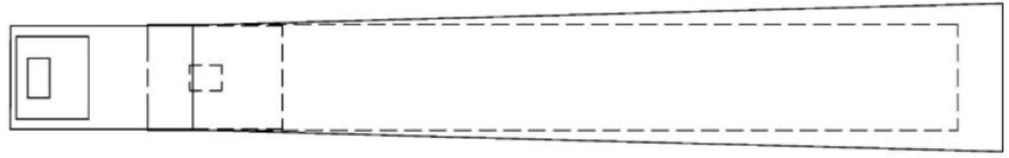
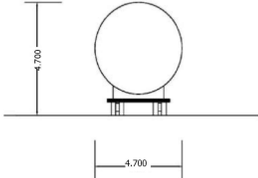
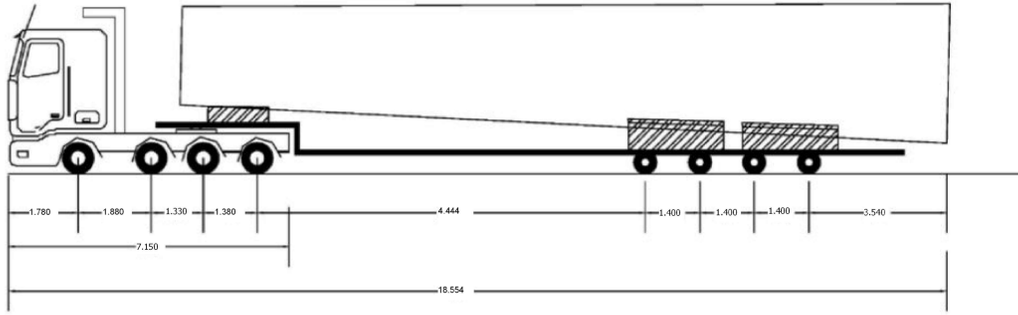
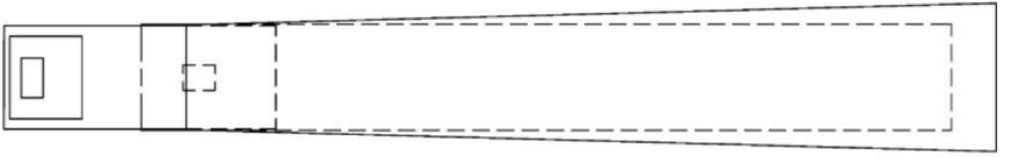
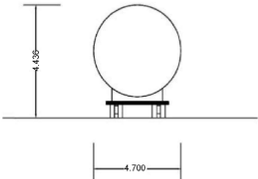
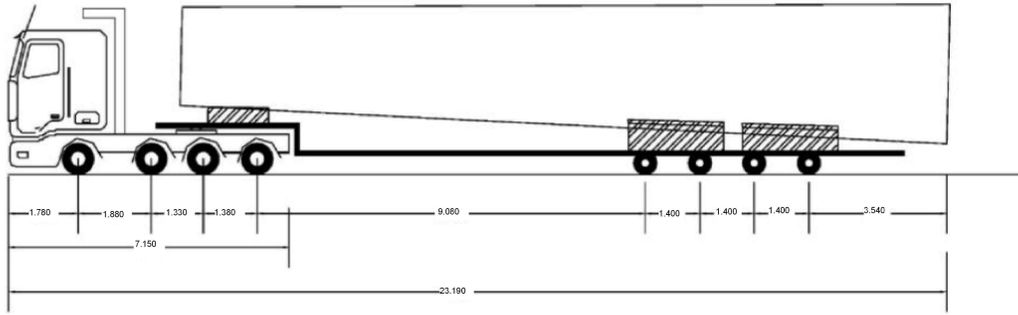


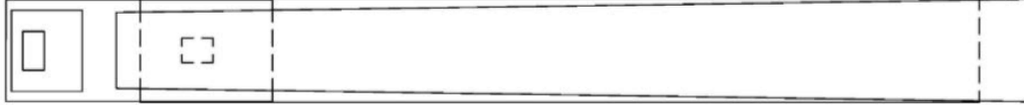
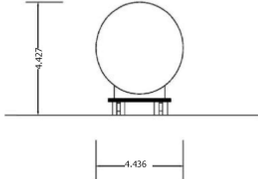
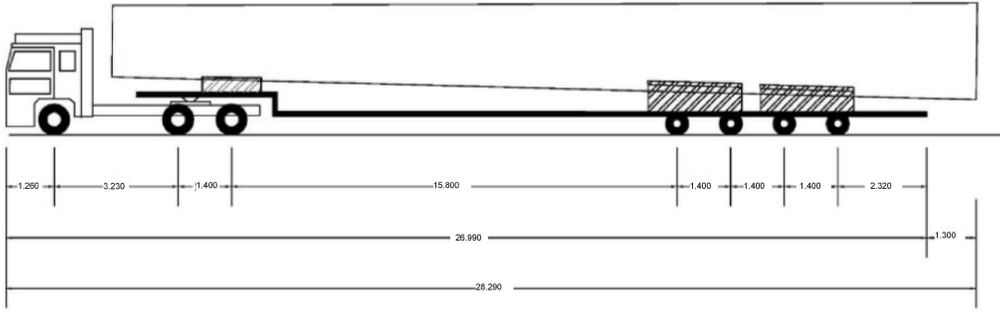
SEZIONE 1



SEZIONE 2



SEZIONE 3



LEGENDA

- SEZIONE 1 LUNGHEZZA MAX: 18.554 m  
LARGHEZZA MAX: 4.700 m  
ALTEZZA MAX: 4.700 m
- SEZIONE 2 LUNGHEZZA MAX: 23.190 m  
LARGHEZZA MAX: 4.700 m  
ALTEZZA MAX: 4.436 m
- SEZIONE 3 LUNGHEZZA MAX: 28.290 m  
LARGHEZZA MAX: 4.436 m  
ALTEZZA MAX: 4.427 m



N. PROGETTO		DATA EMISSIONE		DESCRIZIONE		N. IN CARICO		REDAZIONE		CONTROLLATO		APPROVATO	
OGGETTO:		Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Contrada Sporcaglia/Donne Masti e Tostini" della potenza complessiva di 154 MW da realizzare nei comuni di Enchie (BR), Torre Santa Susanna (BR), Manduria (TA) e Avetrana (TA)										COMMITTENTE:	
TITOLO:		BCT90A2_ElaboratoGrafico_03_07_01										YELLOW ENERGY s.r.l. Z.I. Lotto n. 31 74020 San Marzano di S.G. (TA)	
PROGETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO		ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dist. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812										SCALTA: ELAB. 02	
NOME FILE: 19_18_ED_ENE_AU_PC_00A_00		SCALA: ELAB. 02											

Tutti i diritti di autore sono riservati ai termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.