



Comune principale impianto



COMUNE DI ACQUAVIVA
 DELLE FONTI
 PROVINCIA DI BARI

Opere connesse



COMUNE DI GIOIA
 DEL COLLE
 PROVINCIA DI BARI



COMUNE DI
 SANTERAMO IN COLLE
 PROVINCIA DI BARI



COMUNE DI LATERZA
 PROVINCIA DI TARANTO



COMUNE DI CASTELLANETA
 PROVINCIA DI TARANTO



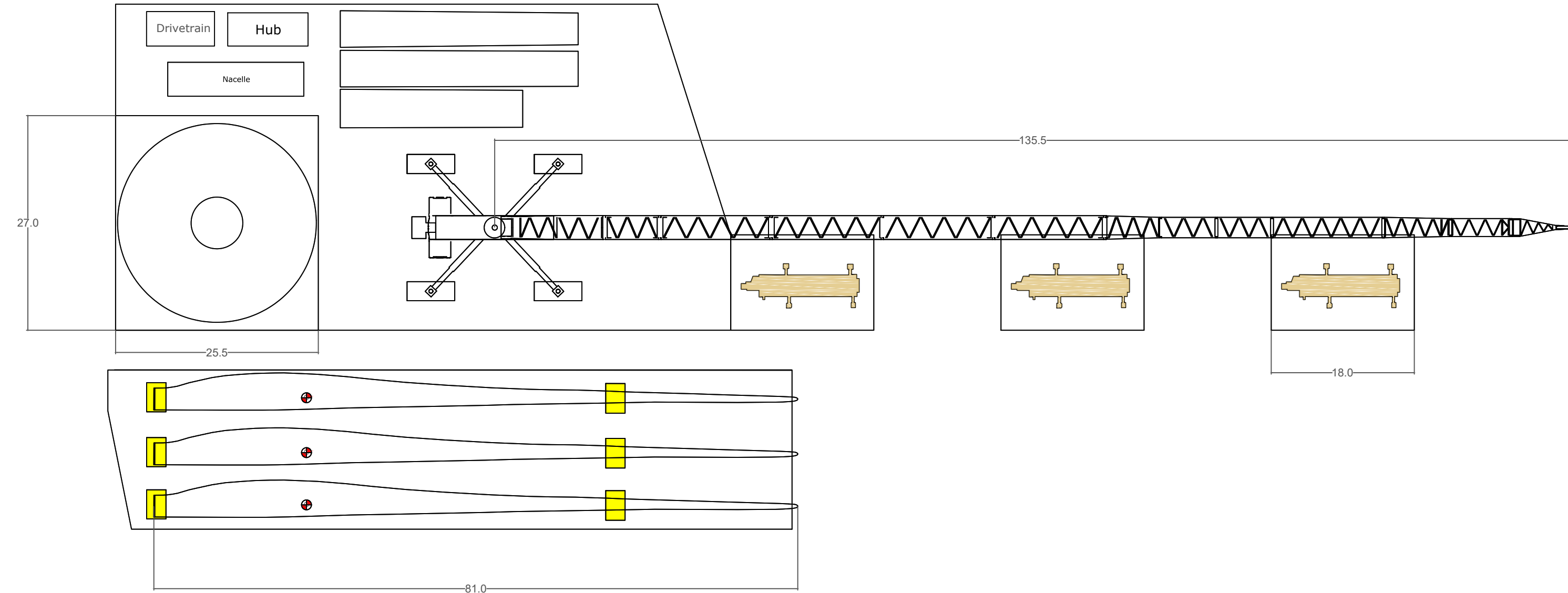
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA, AI SENSI DEL D.LGS N. 387 DEL 2003, COMPOSTO DA N° 12 AEROGENERATORI, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 72 MW, SITO NEL COMUNE DI ACQUAVIVA DELLE FONTI (BA) E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI GIOIA DEL COLLE (BA), SANTERAMO IN COLLE (BA), LATERZA (TA) E CASTELLANETA (TA)

COD.REG.	DESCRIZIONE	SCALA DI RAPP.
	PIAZZOLA DI MONTAGGIO DELL'AEROGENERATORE VESTAS V162	1:500
COD. INT.		
AT4		



REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	REVISIONE
Arch. Rosario Manco	Ing. Giuliana Faella Ing. Federica Mallozzi	Ing. Giuseppe De Masi	Rev 00
	Dott. Rino Castaldo		DATA
			05/2021

Piazzola di montaggio dell'aerogeneratore Vestas V162



LEGENDA

Blade

Sezione torre

Gru ausiliaria

Gru principale

Perimetro di fondazione e ancoraggio