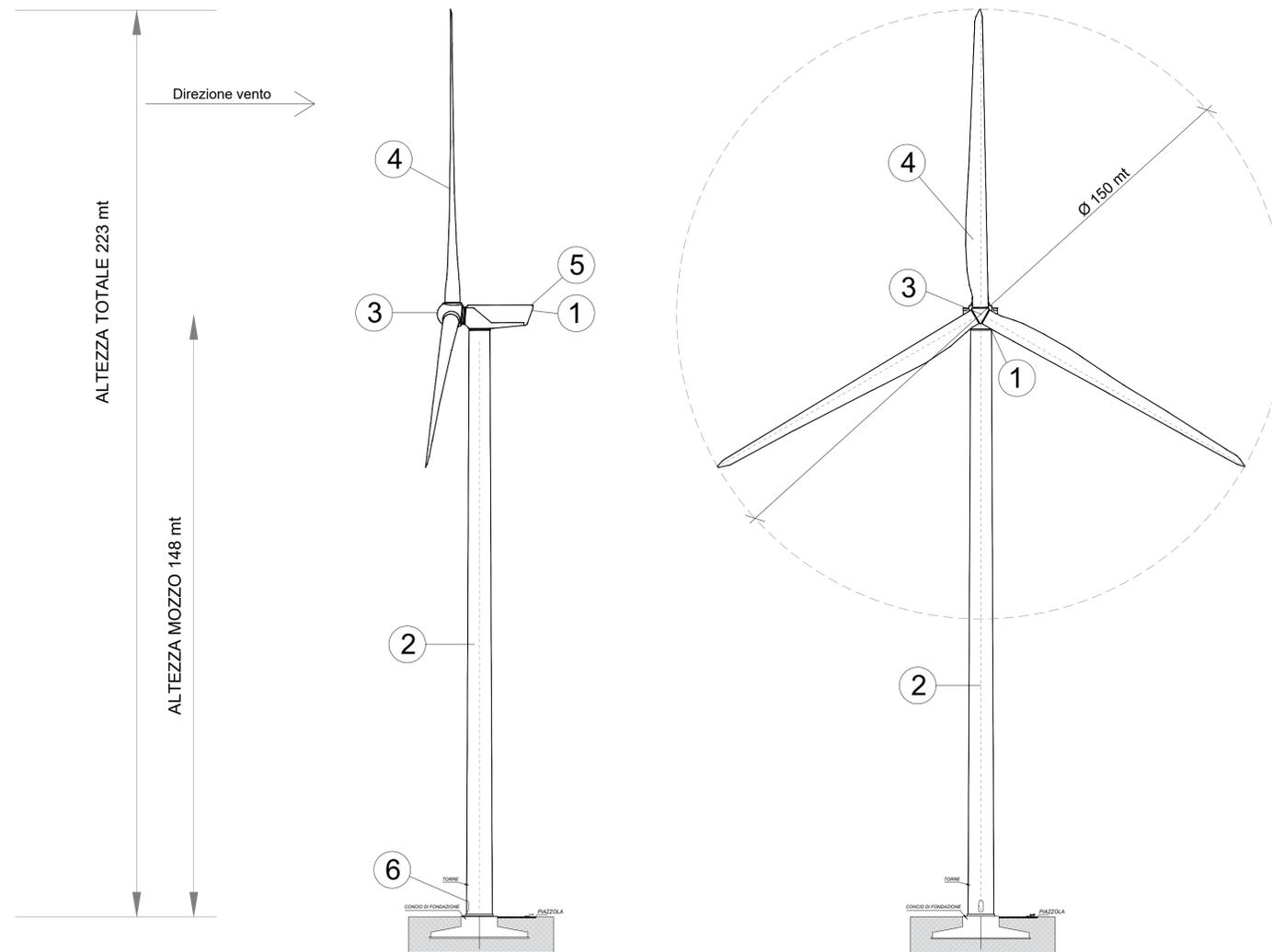


GENERATORI



- LEGENDA**
- 1- Navicella
 - 2- Sostegno conico tubolare
 - 3- Mozzo/rotore
 - 4- Pale
 - 5- Sensori e Segnalazione luminosa notturna
 - 6- Porta di accesso

ID WGT	Latitudine (WGS 84)	Longitudine (WGS 84)	Quota SLM	Potenza [MW]
WTG 1	41,696433	14,843253	796	6
WTG 2	41,691528	14,8676	577	6
WTG 3	41,689694	14,874267	510	6
WTG 4	41,6567	14,840433	683	6
WTG 5	41,644889	14,845583	616	6
WTG 6	41,651656	14,833939	740	6
WTG 7	41,652128	14,827586	802	6
WTG 8	41,660642	14,815628	813	6
WTG 9	41,660797	14,797	710	6



RIPABOTTONI SANT'ELIA A PIANISI MONACILIONI	REGIONE MOLISE	PROVINCIA DI CAMPOBASSO
IMPIANTO EOLICO DA 54 MW COMPOSTO DA N.9 AEROGENERATORI RICADENTI NEI COMUNI DI RIPABOTTONI, SANT'ELIA A PIANISI E MONACILIONI IN PROVINCIA DI CAMPOBASSO, CON RELATIVE OPERE ED INFRASTRUTTURE		
PROGETTO DEFINITIVO		
Tipico aerogeneratore		
Proponente: EN.IT s.r.l. Via Antonio Locatelli n.1 37122 Verona P.IVA 04642500237 www.enitspa.it enitsrl@pec.enitspa.it	Progettista: WH Group s.r.l. Via A. Locatelli n. 1 - 37122 Verona (VR) P.IVA 12336131003 ingegneria@enitgroup.eu	
Spazio riservato agli Enti:		

File: 2022031_9.12_TipicoAerogeneratore.pdf	Cod. 2022031	Scala 1:800																				
9.12	<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>Descrizione</th> <th>Redatto</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>04/09/2023</td> <td>Prima emissione</td> <td>A. Tartaglia</td> <td>S.M. Caputo</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	00	04/09/2023	Prima emissione	A. Tartaglia	S.M. Caputo											WH Group s.r.l. Via A. Locatelli n.1 - 37122 Verona (VR) - P.IVA 12336131003 ingegneria@enitgroup.eu
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Approvato																		
00	04/09/2023	Prima emissione	A. Tartaglia	S.M. Caputo																		