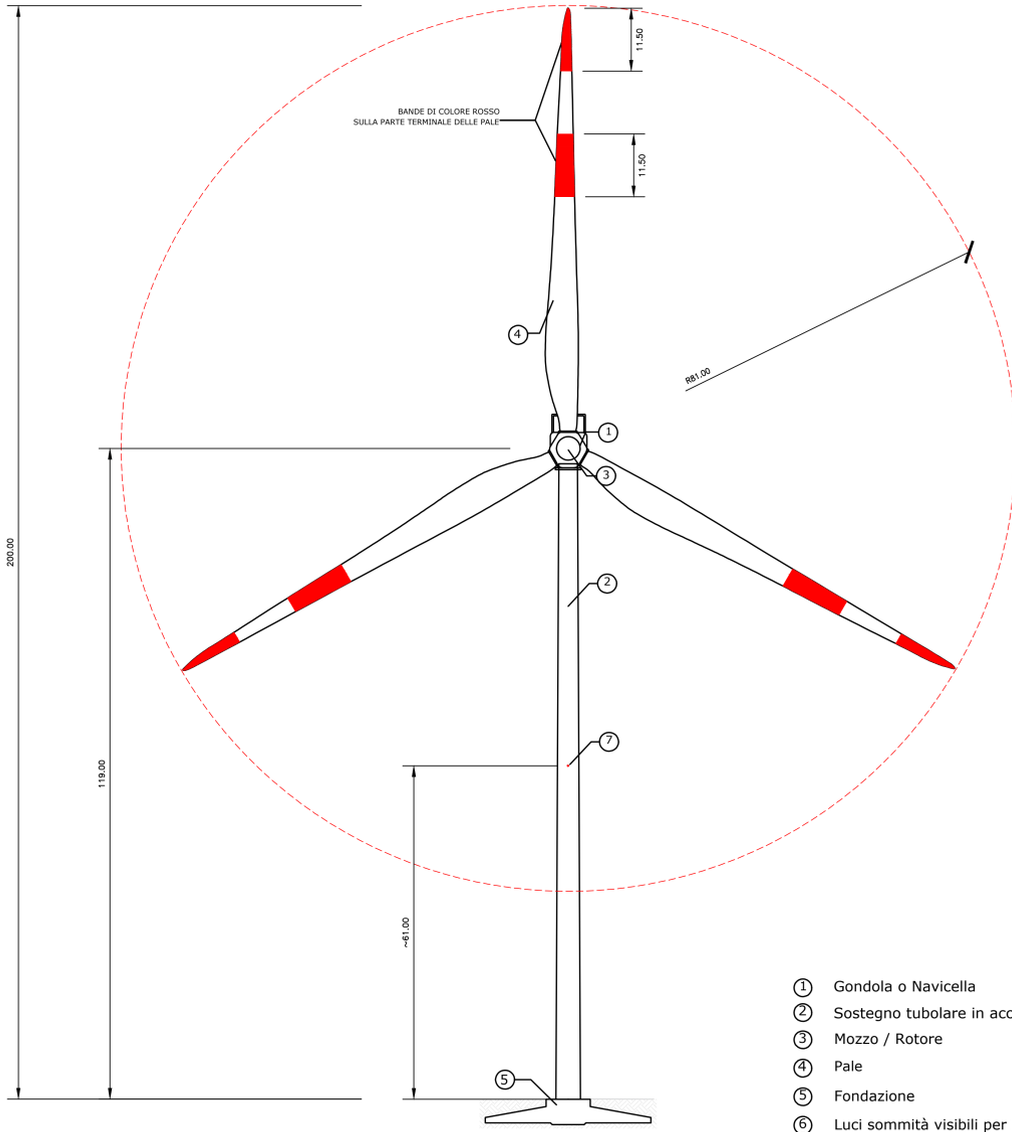


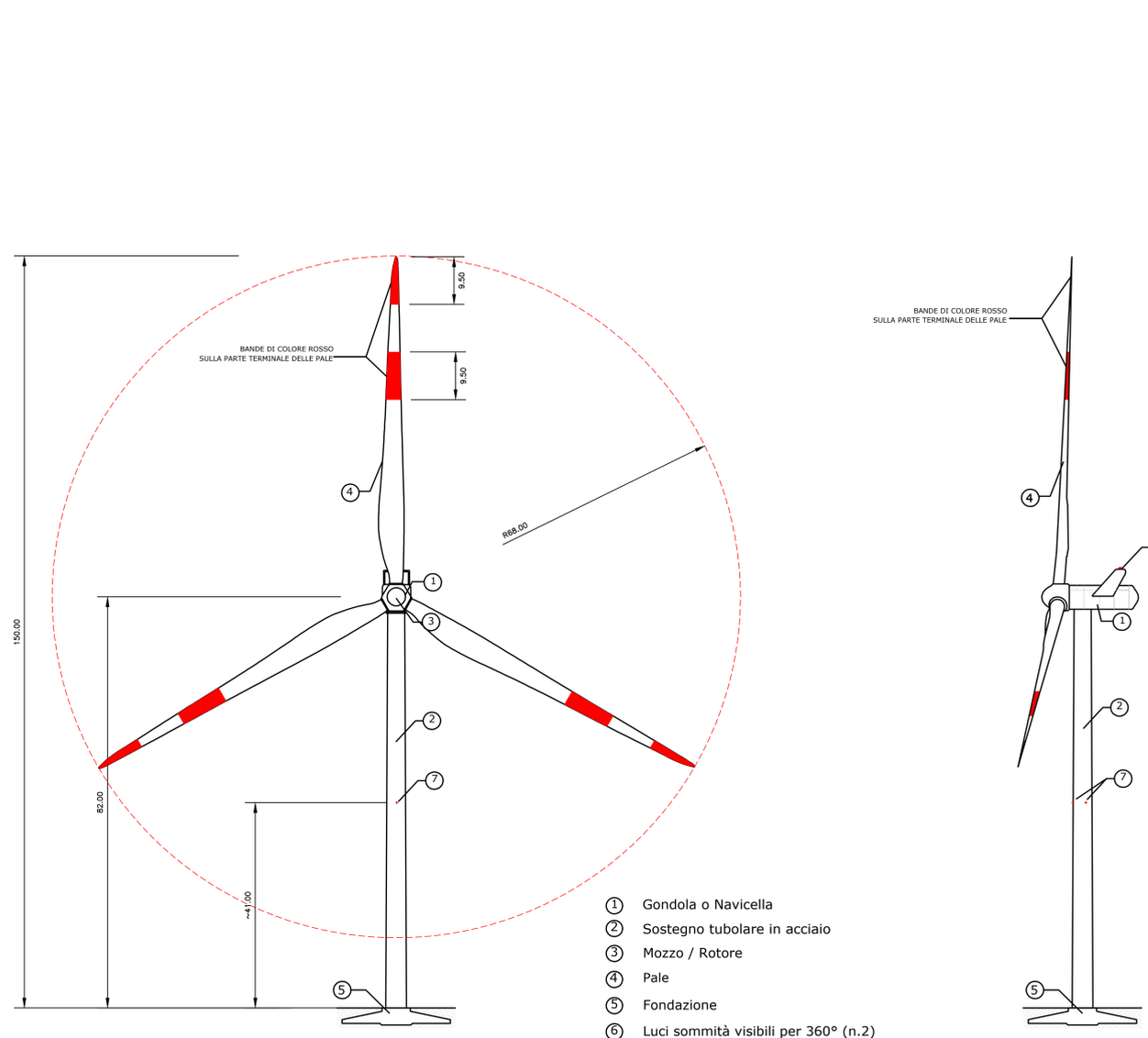
AEROGENERATORE TIPO V162 - 6.8 MW (SCALA 1: 500)



- ① Gondola o Navicella
- ② Sostegno tubolare in acciaio
- ③ Mozzo / Rotore
- ④ Pale
- ⑤ Fondazione
- ⑥ Luci sommità visibili per 360° (n.2)
- ⑦ Luci intermedie (n.3 spaziate a settori di 120°)

Dati WTG		
MARCHIO	VESTAS	
MODELLO	V162	
POTENZA NOMINALE	6,8 MW	
ALTEZZA AL MOZZO	119 m	
N. PALE	3	
LUNGHEZZA PALA	79,35 m	
DIAMETRO ROTORE	162 m	
ALTEZZA TOTALE	200 m	

AEROGENERATORE TIPO V136 - 4.5 MW (SCALA 1: 500)



- ① Gondola o Navicella
- ② Sostegno tubolare in acciaio
- ③ Mozzo / Rotore
- ④ Pale
- ⑤ Fondazione
- ⑥ Luci sommità visibili per 360° (n.2)
- ⑦ Luci intermedie (n.3 spaziate a settori di 120°)

Dati WTG		
MARCHIO	VESTAS	
MODELLO	V136	
POTENZA NOMINALE	4,50 MW	
ALTEZZA AL MOZZO	82 m	
N. PALE	3	
LUNGHEZZA PALA	66,66 m	
DIAMETRO ROTORE	136 m	
ALTEZZA TOTALE	150 m	



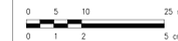
INQUADRAMENTO TERRITORIALE - 1:250.000

LEGENDA

- WTGs - INQUADRAMENTO TERRITORIALE
- LIMITI AMMINISTRATIVI PROVINCIALI
- LIMITI AMMINISTRATIVI COMUNALI
- COMUNE DI VILLAMASSARGIA (SULCIS-IGLESIENTE)

WTG	Coordinate Geografiche WGS 84		Dati di elevazione			Segnaletica	
	Latitudine N	Longitudine E	Quota di progetto alla base della WTG (m)	Altezza al TOP della WTG (m)	Elevazione al TOP (m)	Diurna	Notturna
VM01	39° 14' 40.16" N	8° 39' 31.61" E	446.0	150	596.0	SI	SI
VM02	39° 14' 28.14" N	8° 39' 8.38" E	466.7	200	666.7	SI	SI
VM04	39° 14' 27.93" N	8° 40' 35.97" E	420.6	200	620.6	SI	SI
VM05	39° 14' 13.44" N	8° 40' 19.02" E	421.4	200	621.4	NO	NO
VM06	39° 14' 2.72" N	8° 39' 50.59" E	469.6	200	669.6	SI	SI

SCALA 1:500 - 1 cm = 5 m



o	PRIMA EMISSIONE	SZ/CM	CP	LC	10/2022
REV.	DESCRIZIONE	DISERL	CONTROL	APPROV	DATA



Completato: SARDEOLICA Sardeolica S.r.l. - Gruppo SARAS Sesta Strada Ovest - Zona Industriale Macchioreddu 09068 Uta (CA)

ING. LAURA CONTI
Isituto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726

Oggetto: PARCO EOLICO ON-SHORE "ASTIA"
 POTENZA NOMINALE 31,7 MWp
 Comune di Villamassargia (Sulcis-Iglesiente)

Tipo: AEROGENERATORE TIPO CON SEGNALEZZAZIONE PER LA NAVIGAZIONE AEREA
 N. Tip: T62

N. RI: 2527-4953-VM_VA_T62_REV01_SEGNALEZZAZIONE ENIG
 E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA
 Data: 10/2022
 Scale: 1:500