

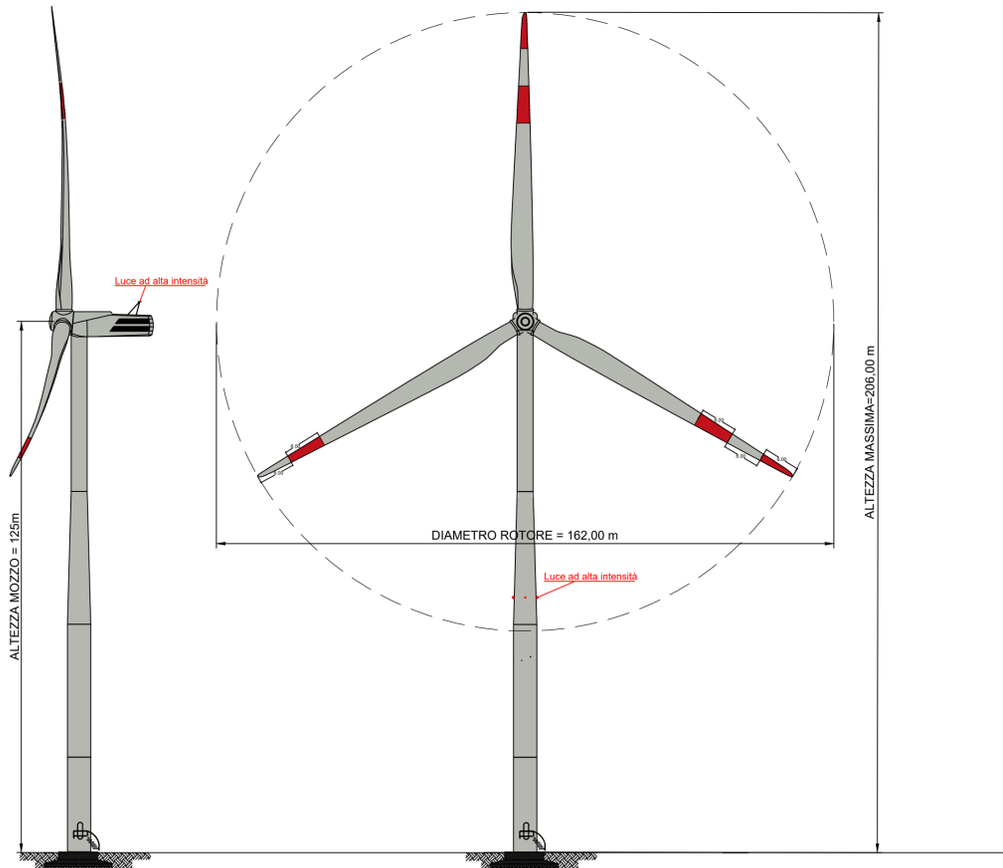
COORDINATE PLANO-ALTIMETRICHE DEGLI AEROGENERATORI
Sistema di riferimento UTM-WGS84 fuso 32

Identificativo Torre	Est	Nord	Quota base torre m.s.l.m.	Max altezza torre [m]	Quota sommità torre m.s.l.m.
T01	1468260	4462098	427	206	633
T02	1466772	4461546	400	206	606
T03	1465955	4462208	380	206	586
T04	1466186	4460759	400	206	606
T05	1466311	4462587	389	206	595
T06	1467217	4462333	417	206	623
T07	1466765	4463535	360	206	566

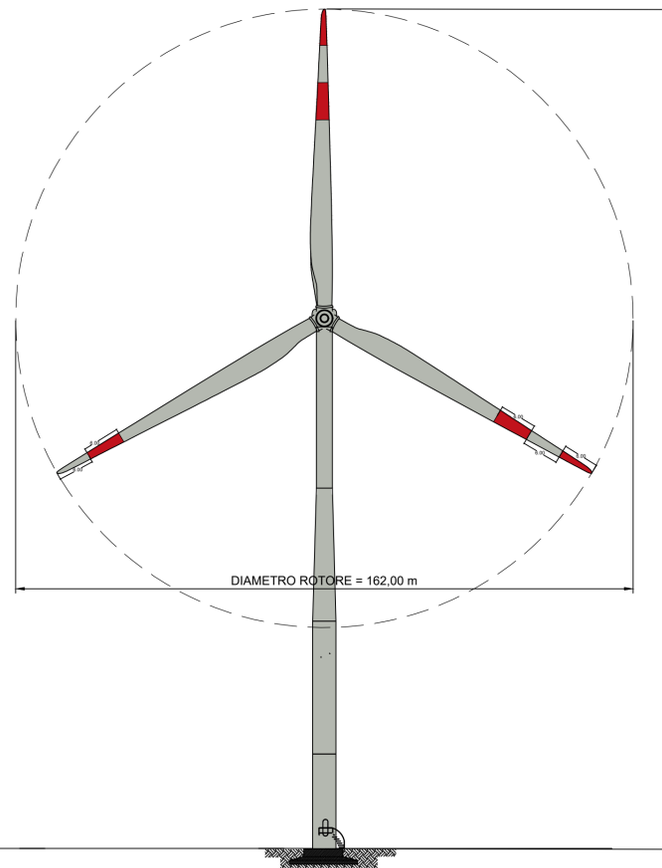
SCHEMA PLANIMETRICO DELLE SEGNALAZIONI CROMATICHE E LUMINOSE

- AEROGENERATORI CON SEGNALAZIONE CROMATICA E LUMINOSA (TIPO A)
- AEROGENERATORI CON SEGNALAZIONE CROMATICA (TIPO B)

TIPO A



TIPO B



REGIONE SARDEGNA
PROVINCE DI ORISTANO E NUORO
Suni(OR) - Sindia (NU) - Macomer (NU)
LOCALITA' "S'ena e Cheos", "Tiruddone", "Ferralzos"

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE - 7 AEROGENERATORI

Sezione 7:
SEGNALAZIONE DEGLI AEROGENERATORI PER IL VOLO A BASSA QUOTA

Titolo elaborato:
SEGNALAZIONE DEGLI AEROGENERATORI PER LA SICUREZZA DEL VOLO A BASSA QUOTA E PER L'AVIFAUNA

N. Elaborato: 7.1

Scala: -

Proponente

ORTA ENERGY 9 Srl
Largo Guido Donegani, 2
CAP 20121 Milano (MI)
P.Iva 11898400962

Amministratore
Francesco DOLZANI

Progettazione

TENPROJECT

sede legale e operativa
San Martino Sannita (BN) Loc. Chiantrile snc Area Industriale
sede operativa
Lucera (FG) via A. La Cava 114
P.IVA 01460940623
Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873



Progettista
Dott. Ing. Nicola Forte



Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	LUGLIO 2023	MGS sigla	PR sigla	NF sigla	Emissione progetto definitivo
Nome File sorgente		ES.SUN01.PD.7.1.R00.dwg	Nome file stampa		ES.SUN01.PD.7.1.R00.pdf
Formato di stampa		A1			