

Legenda

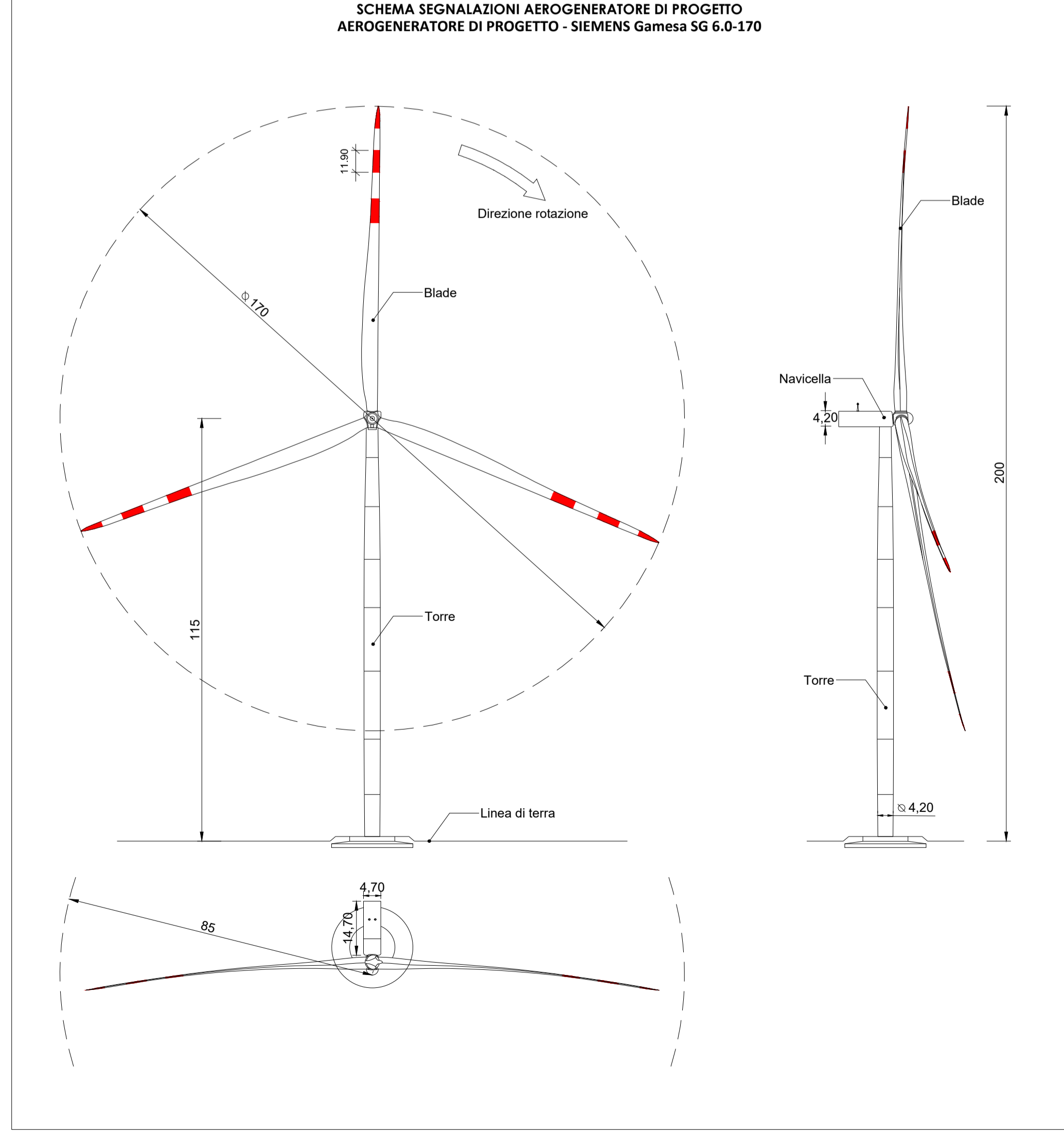
	Aerogeneratore senza segnalazione cromatica e luminosa
	Aerogeneratore con segnalazione cromatica e luminosa
	Limiti amministrativi comunali

Gli ostacoli saranno segnalati nel rispetto dei requisiti previsti dal Regolamento UE 139/2014:

- 3 bande rosse su tutte le blades, ampiezza delle bande pari ad 1/7 della lunghezza della pala;
- Luce rossa intermittente con le caratteristiche sotto riportate;
- Luci rosse con le caratteristiche sotto riportate sulla mezzera della torre.

Coordinate degli aerogeneratori con altezze al suolo e altezza max sul livello del mare.

ID WTG	Coordinate WGS 84 UTM33		Coordinate Geografiche WGS84		Quote e misure				
	Long. EST (m)	Long. NORD (m)	Latitudine	Longitudine	Altitudine (m s.l.m.)	Modello WTG	Altezza mozzo (m)	Altezza TIP (m)	Altezza TIP (m s.l.m.)
GU01	488157.55	4642284.17	41°55'56.76"N	14°51'25.76"E	136	SIEMENS Gamesa 6.0-170	115	200	336
GU02	488546.12	4641890.36	41°55'44.01"N	14°51'42.66"E	145	SIEMENS Gamesa 6.0-170	115	200	345
GU03	489267.85	4641234.96	41°55'22.79"N	14°52'14.05"E	137	SIEMENS Gamesa 6.0-170	115	200	337
GU04	489758.98	4642171.64	41°55'53.19"N	14°52'35.31"E	116	SIEMENS Gamesa 6.0-170	115	200	316
GU05	492460.04	4642886.12	41°56'16.46"N	14°54'32.56"E	129	SIEMENS Gamesa 6.0-170	115	200	329
GU06	493639.00	4644274.00	41°57'1.50"N	14°55'23.71"E	89	SIEMENS Gamesa 6.0-170	115	200	289
GU07	493343.00	4645425.00	41°57'38.81"N	14°55'10.80"E	115	SIEMENS Gamesa 6.0-170	115	200	315
GU08	492830.84	4645352.00	41°57'36.43"N	14°54'48.56"E	135	SIEMENS Gamesa 6.0-170	115	200	335



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COMPOSTO DA 8 AEROGENERATORI DA 6.0 MW PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 48 MW SITO NEL COMUNE DI GUGLIONESI (CB) CON OPERE DI CONNESSIONE IN LARINO (CB)

Proprietà

GR/alue
GRV SOLAR CAMPOBASSO s.r.l.
via Dante, 6 - 07122 Larino
grvsolarcampobasso@legalmail.it

Progettazione

INSE
Viale Michelangelo, 71
80129 Napoli
TEL.081.579.7298
mail: tecnico.inse@gmail.com

Collaboratori

Geol. V. Bertolino
Dot. A. Ianni
Ing. V. Fiorillo
Arch. C. Gasdaro
Geom. F. Mastelloni
Arch. M. Mauro
Ing. F. Quarto
Arch. Mariangela Parillo

Nome Elaborato: **PLANIMETRIA CTR CON INDICAZIONE DELLE SEGNALAZIONI AL MOLTO A BASSA QUOTA**

00 Settembre 2020 **PRIMA EMISSIONE**

INSE Srl

INSE Srl

Scala: **1:10.000**
Formato: **1140x594** Codice Pratica: **S269** Codice Elaborato: **LS269-S002-D**