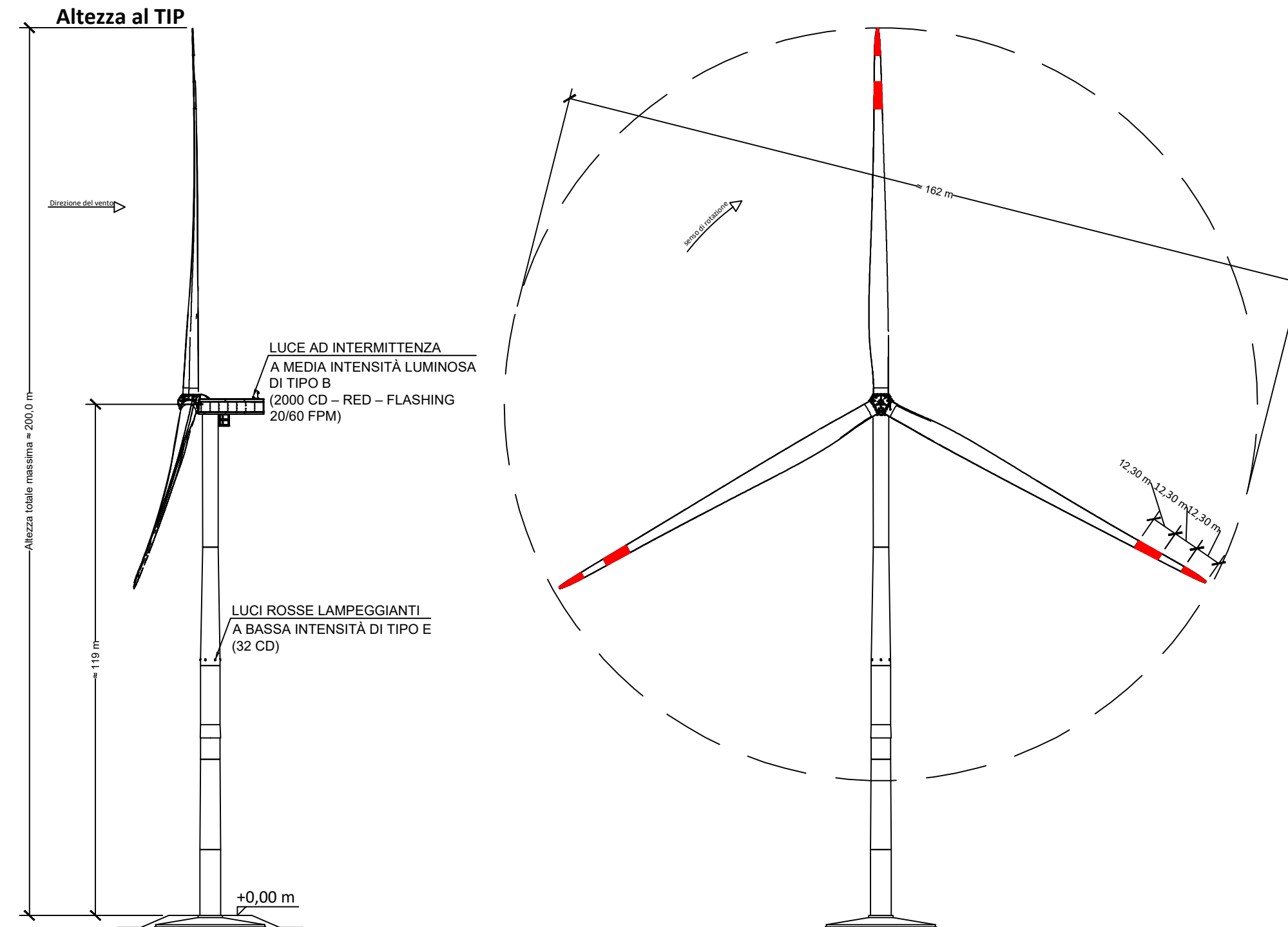
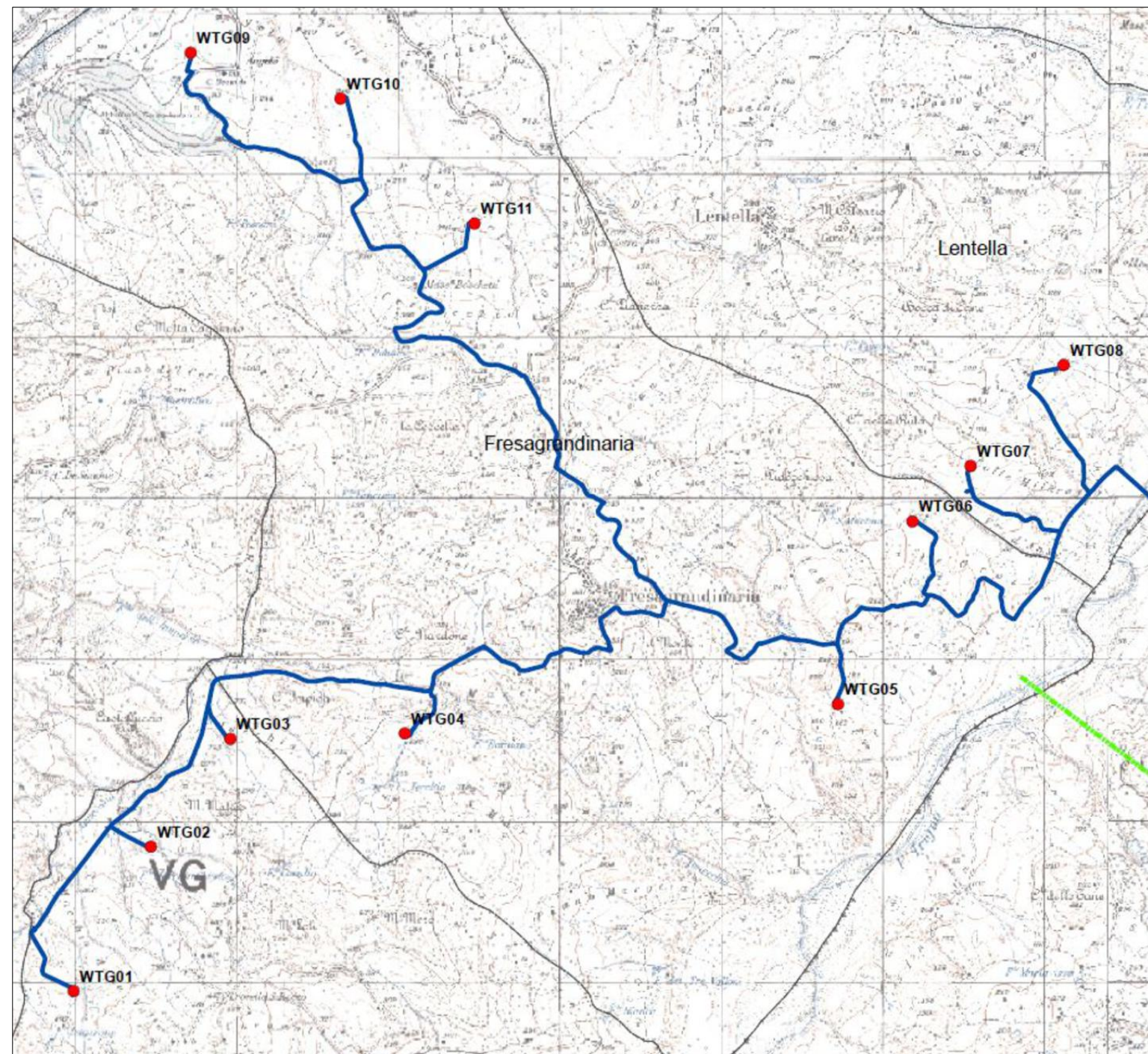


Aerogeneratore	WGS84 / UTM 33N - E	WGS84 / UTM 33N - N	H (m s.l.m.)	Altezza Massima della Torre	Quota massima da l.m.
WTG01	14°37'30"	41°57'15"	368	199.9	567.9
WTG02	14°37'51"	41°57'44"	288	199.9	487.9
WTG03	14°38'12"	41°58'6"	247	199.9	446.9
WTG04	14°38'59"	41°58'7"	228	199.9	427.9
WTG05	14°40'55"	41°58'13"	176	199.9	375.9
WTG06	14°41'15"	41°58'50"	180	199.9	379.9
WTG07	14°41'31"	41°59'1"	185	199.9	384.9
WTG08	14°41'56"	41°59'21"	145	199.9	344.9
WTG09	14°38'0"	42°0'23"	225	199.9	424.9
WTG10	14°38'41"	42°0'14"	244	199.9	443.9
WTG11	41°59'49"	41°59'49"	322	199.9	521.9



REGIONE ABRUZZO
Provincia di CH
(CHIETI)
 FRESAGRANDINARIA, DOGLIOLA, LENTELLA



OGGETTO
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO NEI COMUNI DI FRESAGRANDINARIA, DOGLIOLA E LENTELLA IN LOCALITA' MACCHIA DELLA VALLE, GUARDIOLA, LAGO LA CORTE E COLLE MILARAGNO

COMMITTENTE
Q-ENERGY RENEWABLES 2 S.r.l.

Via Vittor Pisani, 8/a - 20124 Milano (MI)
 PEC: q-energyrenewables2srl@legalmail.it
 P.IVA: 12490070963

Codice Commessa PHEEDRA: 24_03_EO_FRS



PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90
 74121 - Taranto
 Tel. 099.7722302 - Fax 099.9870285
 e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it

Direttore Tecnico: **Dott. Ing. Angelo Micolucci**

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO
 Sezione A
 Dott. Ing. MICOLUCCI Angelo
 n° 1851
 Settore:
 Civile Ambientale
 Industriale
 Informazione

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	APRILE 2024	PRIMA EMISSIONE	MS	AM	VS

OGGETTO DELL'ELABORATO

Segnalazione degli aerogeneratori per la sicurezza del volo a bassa quota e avifauna

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO					NOME FILE	FOGLI
A3+	-	SOC.	DISC.	TIPO DOC.	PROG.	REV.	FRS-AMB-TAV-055_00	1
		FRS	AMB	TAV	055	00		