

WIND ENERGY LA ROCCA S.R.L.
 Sede Operativa
 Via Cavour, 125 - 71025-Pescora (FG)
 P. IVA 02276810866

VEGA S&S LANDSCAPE ECOLOGY & URBAN PLANNING
 Via S. Maria, 10 - 71025-Pescora (FG)
 Tel. 0884 563753 | Cell. 347 5322259
 E-Mail: info@studiovega.org

Arch. Antonio Demalo
 Tel. 0881 756251 | Fax 1784412324
 E-Mail: info@studiodemalo.org

Ditt. Ing. Francesco Gramazio
 Tel. 338 9722105
 E-Mail: francesco.gramazio@carlomagnum.it

Studio di Geologia Tecnica & Ambientale
Dott.ssa Geol. Giovanna Amedei
 Via Piero Nenni, 4 - 71012-Rodi Garganico (FG)
 Tel./Fax 0884 563753 | Cell. 347 5322259
 E-Mail: giovannaamedei@iscall.it

Arch. Marianna Denora
 Via Savona, 3 - 70022 Altamura (BA)
 Tel. Fax 080 3147468
 E-Mail: info@studioprogettazioneacustica.it

Ing. Antonella Laura Giordano & Ing. Michea Napoli
 Viale degli Aviatori, 73714 - 71122 - Foggia
 e-mail: micheanapoli@gmail.com

Dott. Forestale Luigi Lupo
 Corso Roma, 110
 71121 Foggia
 E-Mail: luiglupo@libero.it

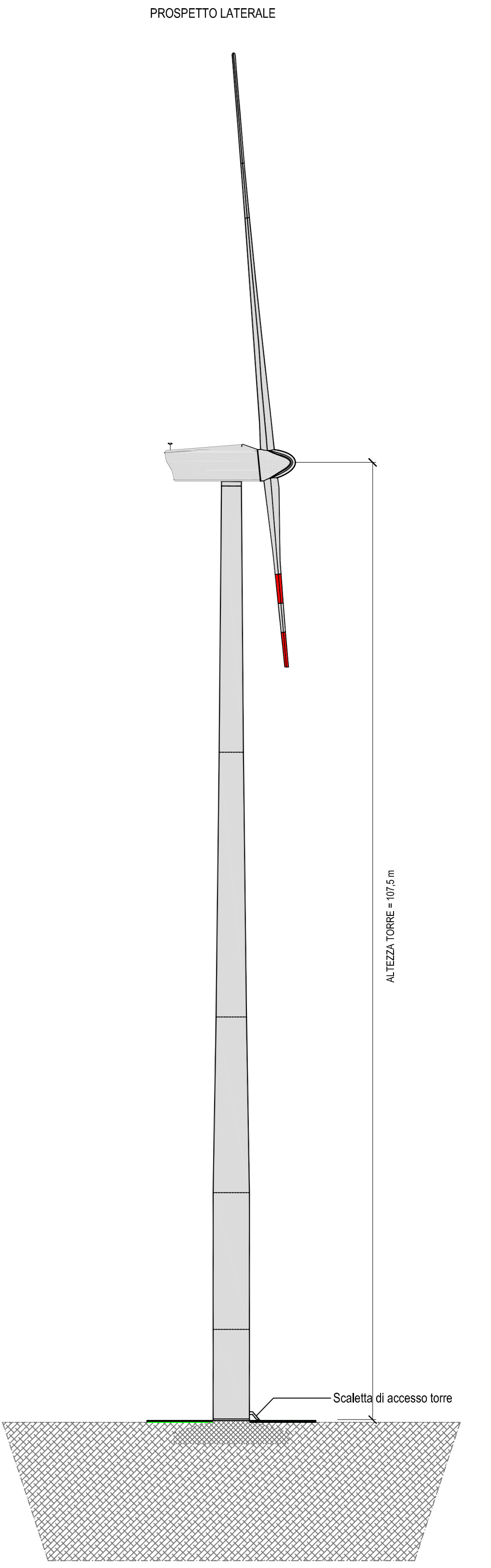
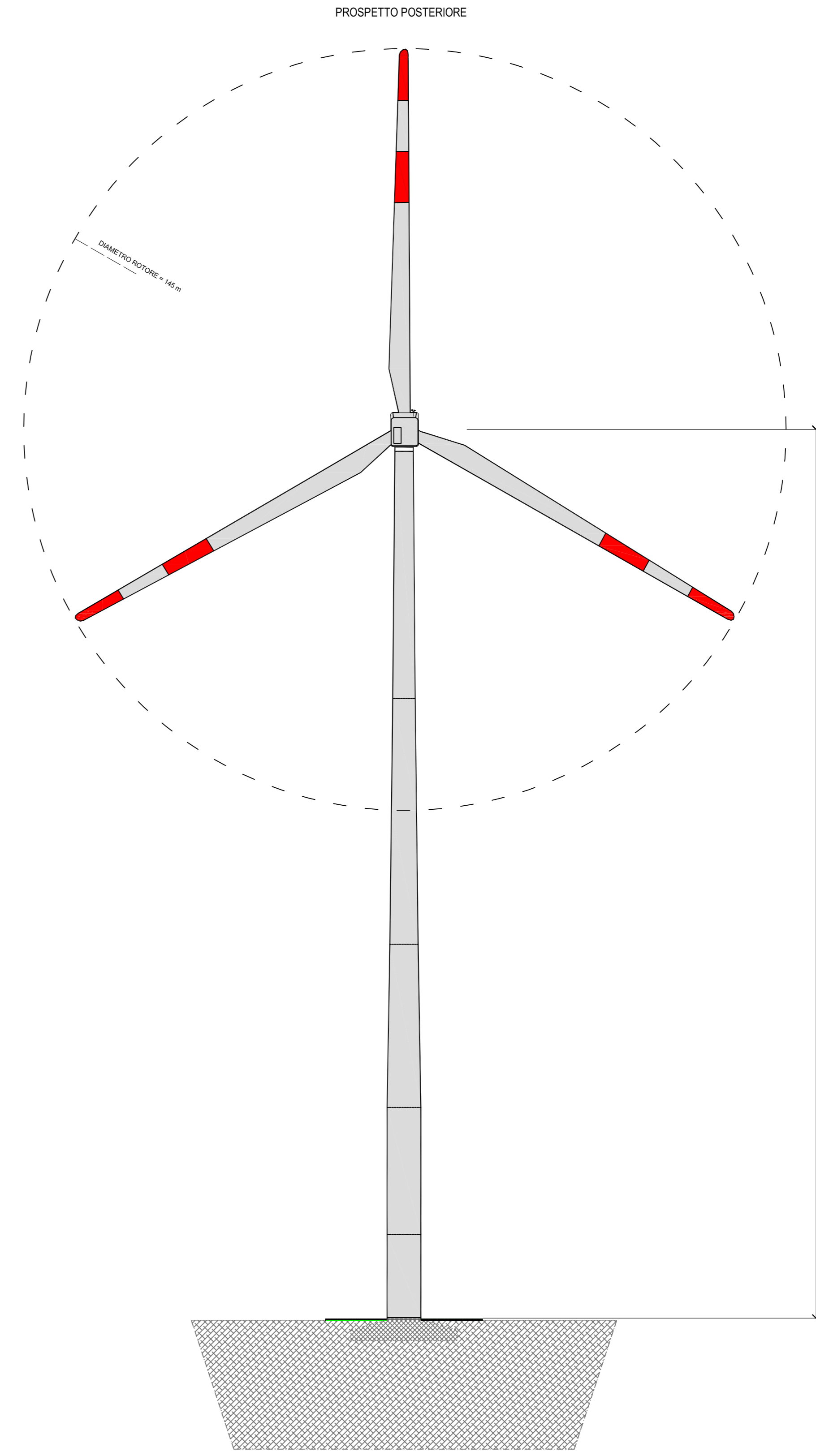
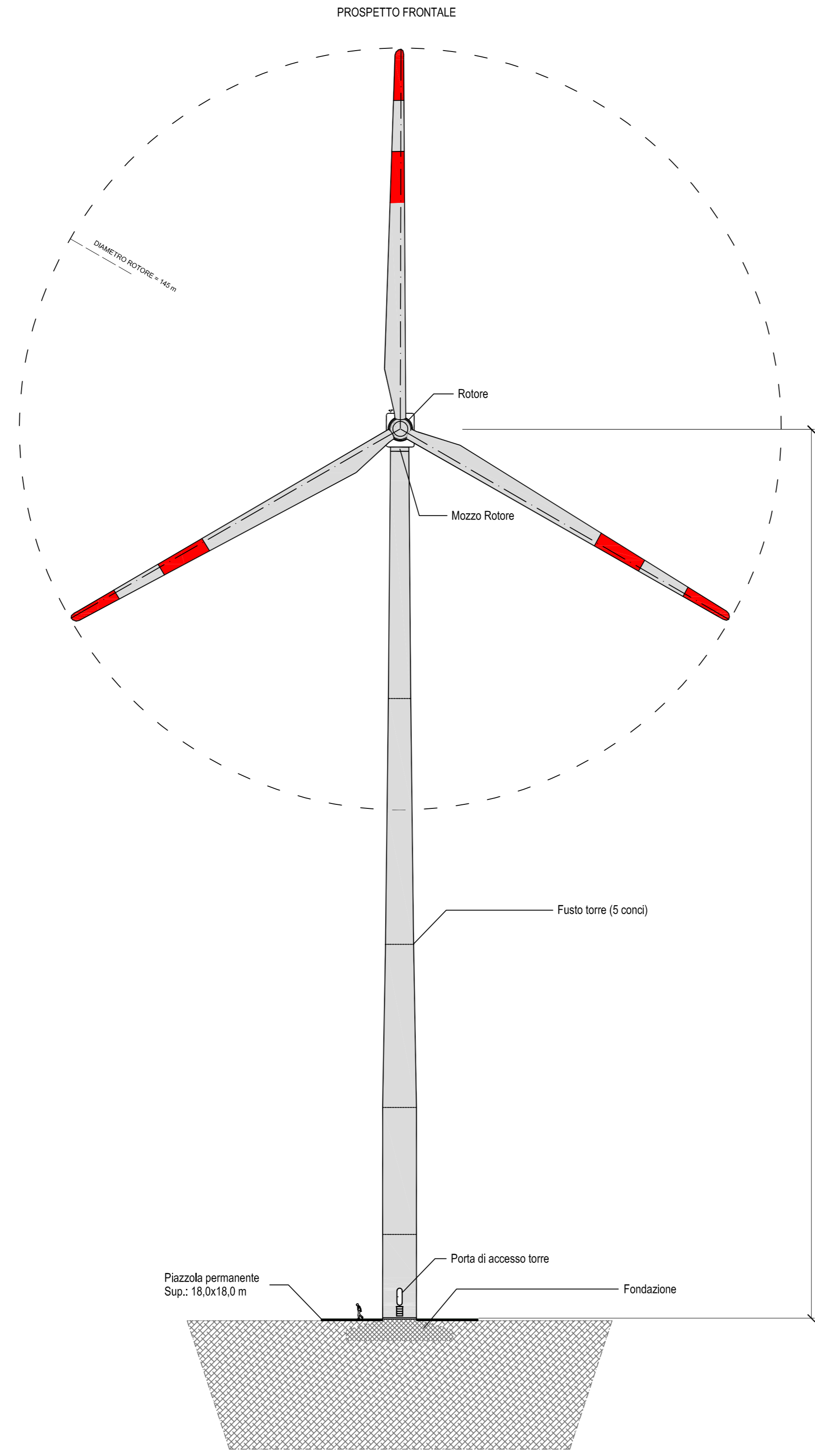
Geom. Nicola Laonigro
 E-Mail: nicola.laonigro@gmail.com

Opera
 Progetto di un impianto eolico composto da n. 10 Aerogeneratori nel Comune di Foggia (FG) alla località "La Stella - Duanera"

Objeto
 Folder: PROGETTO - Parte B
 Nome Elaborato: U5U1VR6_ARCH_TAV_B08
 Descrizione Elaborato: Pianta e prospetti aerogeneratore

00	Gennaio 2020	Progetto definitivo	Vega	Arch. A. Demalo	Wind Energy La Rocca
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala: Fs	Codice Pratica U5U1VR6				

PROSPETTI AEROGENERATORE
 SCALA 1:250



PIANTA AEROGENERATORE
 SCALA 1:250

