

TECNOWIND 1 srl

Spett.le

Regione Puglia

Dipartimento Sviluppo Economico,
Innovazione, Istruzione, Formazione e Lavoro
Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali
Servizio Energia e Fonti Alternative Rinnovabili
Corso Sonnino, 177
70121 Bari
Pec: ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it

e p.c.

La Provincia di Foggia

Settore Assetto del Territorio e Ambiente
Pec: protocollo@cert.provincia.foggia.it

Cod. id. Regione Puglia - HO49VK2

Cod. prat. Provincia di Foggia - 2020/00103/VIA

Oggetto: Istanza di autorizzazione unica ai sensi del D.Lgs n. 387/2003 per la costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile eolica denominato "Masseria Zingarello, Maraone" di potenza nominale complessiva di 18,40 MWe e delle opere connesse.

La società ha già provveduto ad aggiornare il progetto, in vista della CdS del 9.4.2021, a seguito dei pareri espressi dall'Aeronautica Militare, dal Comitato VIA Provinciale e dal Servizio Autorità Idraulica.

Sono stati aggiornati i medesimi elaborati richiesti dalla Regione Puglia nella identica fattispecie di cui alla nota del 22/03/2020 prot. 000280.

Nel corso della CdS del 9.4.2021, la Regione Puglia ha chiesto di aggiornare ulteriore documentazione progettuale e la scrivente, con spirito di leale collaborazione, pur ritenendo non necessario aggiornare ulteriore documentazione rispetto a quanto già richiesto dalla medesima Regione nella nota sopra citata del 22/03/2020, ha provveduto ai seguenti ulteriori aggiornamenti:

- Dichiarazione_asseverata_Tecnowind1_2021_04_15;
- EO_PD_R04_RelazIdro_rev2;
- EO_PD_R05_RelazIdra_rev2;
- EO_PD_R013_Disciplinare_rev2;
- EO_PD_R14_CME_rev1;
- EO_PD_R15_QE_rev1;
- EO_PD_R017_RelazTecnica_rev2;
- EO_PD_RelazioneGeologica_rev2;
- HO49VK2__ImpegnoFidejussioneDismissione;
- HO49VK2_ElaboratoGrafico_0_Rilievo plano-altimetrico_02-RILIEVO PLANIM;
- HO49VK2_ElaboratoGrafico_3_1_3_2_3_3_Pista ABCD_rev2;
- HO49VK2_ElaboratoGrafico_3_1_3_2_3_3_Pista ABCD_sez1_rev2;
- HO49VK2_ElaboratoGrafico_3_1_3_2_3_3_Pista ABCD_sez2_rev2;
- HO49VK2_ElaboratoGrafico_3_4_Pista D1-T 01__plan-prof-sezz_02;
- HO49VK2_ElaboratoGrafico_3_5_Pista T 02-B__plan-prof-sezz;
- HO49VK2_ElaboratoGrafico_3_6_3_7_Pista D -T 03__plan-prof_02;
- HO49VK2_ElaboratoGrafico_3_6_3_7_Pista D -T 03__sez_02;
- HO49VK2_ElaboratoGrafico_3_8_3_9_Pista C1-T 04__plan-prof_02;
- HO49VK2_ElaboratoGrafico_3_8_3_9_Pista C1-T 04__sezi_02;

TECNOWIND 1 srl

- HO49VK2_EO_PD_TAV04_CATASTO_rev1;
- HO49VK2_EO_PD_TAV06.1_PPE_rev1;
- HO49VK2_EO_PD_TAV06.2_PPE_rev1;
- HO49VK2_EO_PD_TAV08.1_AEROGENERATORE_rev1;
- HO49VK2_Piano_Dismissione;
- HO49VK2_Prime indicazioni per la stesura PdS_rev1;
- HO49VK2_Relazione Descrittiva rev.2;
- HO49VK2_Relazione di Calcolo preliminare strutture_rev2;
- HO49VK2_Relazione Geotecnica_rev2;
- HO49VK2_Relazione sull'inquinamento da fonte luminosa_rev1;
- HO49VK2_RILIEVO AREA SSE_rev.2;
- HO49VK2_TAV02_IGM25000_rev1;
- HO49VK2_TAV02_IGM50000_rev1-Layout1;
- HO49VK2_Strati Informativi

Per quanto concerne il preventivo di connessione rilasciato dal Gestore di Rete, non è necessario aggiornarlo in quanto la scrivente, contestualmente al presente aggiornamento, ha altresì depositato la Dichiarazione di cui all'art. 6-bis comma 2 del D. Lgs. n. 28/2011, così come modificato con il DL semplificazioni n. 76/2020, proponendo la modifica della potenza elettrica del generatore per le quattro torri di cui al progetto rimodulando, lasciando così invariata la potenza complessiva dell'impianto a 18,4 MW.

TECNOWIND 1 S.r.l

Amministratore

