



Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale

www.distrettoappenninomeridionale.it – PEC: protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

Titolario 5.6

Alla Provincia di Brindisi
Area 4-Ambiente e Mobilità
Settore Ambiente

PEC: provincia@pec.provincia.brindisi.it

e, p.c. alla **STHEP srl**
PEC: sthep@pec-legal.it

Oggetto *STHEP srl – Impianto Eolico “Scolpito” – VIA/PAUR per la realizzazione ed esercizio di un parco eolico denominato “Scolpito”, localizzato nel comune di Brindisi (BR) costituito da n. 5 aerogeneratori, per una potenza complessiva di 30 MW.*

Proponente: STHEP srl

Rif. nota Prov. Brindisi n: 0019134 del 05/06/2023 | prot ADAM 16430 del 05.06.2023

Parere di competenza rispetto al P.A.I. [AC 142-24].

Con riferimento alla procedura autorizzativa indicata in oggetto e alla nota della provincia di Brindisi ivi richiamata, acquisita agli atti al ns protocollo al n. 16430 del 05.06.2023, nella quale si invita questo Ente ad esprimere il proprio parere in ordine alle opere previste nel procedimento dequo, con la presente nota si rimettono le valutazioni di competenza di questa Autorità di Bacino Distrettuale.

Si premette che con D.Lgs 152/2006 e s.m.i. sono state soppresse le Autorità di Bacino, di cui alla L. 183/89 e contestualmente istituite le Autorità di bacino distrettuali, tra le quali la scrivente Autorità, relativa al Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale; l'esame istruttorio delle richieste di parere formulate a questa Autorità di Bacino Distrettuale è condotto con riferimento ai Piani di Gestione Distrettuali per il rischio di Bacino Distrettuale è condotto con riferimento ai Piani di Gestione Distrettuali per il rischio alluvioni tale studio non dovrà essere trasmesso alla scrivente in quanto adempimento di una prescrizione tesa a definire modalità esecutive sito specifiche (PGRA)¹ e per le acque (PGA)², nonché ai piani stralcio per l'assetto idrogeologico (PAI)³, redatti dalle ex-Autorità di Bacino comprese nel Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale, vigenti per lo specifico ambito territoriale d'intervento.

¹Piano di Gestione Rischio Alluvioni, del Distretto Appennino Meridionale (PGRA), elaborato ai sensi dell'art. 7 della direttiva 2007/60/CE e dell'art. 7 comma 8 del d.lgs. 49/2010. Primo ciclo del PGRA (2016-2021) con la relativa procedura VAS adottato con Delibera n°2 del Comitato Istituzionale Integrato del 3/03/2016 e approvato con DPCM del 27/10/2016 G.U.-Serie generale n°28 del 03/02/2017. Secondo ciclo del PGRA (2021-2027) – I Aggiornamento di Piano ai sensi dell'Art. 14, comma 3 Direttiva 2007/60/CE, adottato ai sensi degli artt. 65 e 66 del D. Lgs. 152 del 2006 con Delibera n° 2 della Conferenza Istituzionale Permanente del 20 dicembre 2021. Approvato con DPCM dell' 1/12/2022 pubblicato su G.U. n. 32 dell'8/02/2023.

² Piano di Gestione Acque, elaborato ai sensi dell'art. 13 della Direttiva 2000/60/CE e dell'art. 117 del D.Lgs. 152/2006. Primo ciclo (2009-2014) con la relativa procedura VAS ai sensi dell'art. 66 del D.Lgs. 152/2006, adottato con Delibera CIP del 24/02/2010 e approvato con DPCM del 10/04/2013 (G.U. n. 160 del 10 luglio 2013); Secondo ciclo (2015-2021) - I Aggiornamento di Piano, adottato con Delibera CIP del 03/03/2016 e approvato con DPCM del 27/10/2016 (G.U. n. 25 del 31 gennaio 2017); Terzo ciclo (2021-2027) - II Aggiornamento di Piano - ai sensi degli artt. 65 e 66 del D. Lgs. 152/2006 e delle relative misure di salvaguardia ai sensi dell'art. 65 c. 7 e 8 del medesimo decreto - adottato con Delibera CIP n°1 del 20/12/2021. Approvato con DPCM del 01/12/2022 pubblica su G.U. n. 32 dell'8/02/2023.

³ Territorio dell'UoM Puglia: Piano di Bacino stralcio Assetto Idrogeologico (PAI), approvato con Delibera del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino della Puglia n. 39 del 30 novembre 2005 e successivi aggiornamenti.



Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale

www.distrettoappenninomeridionale.it – PEC: protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

Dalla consultazione degli elaborati tecnici del progetto in oggetto (acquisibili dal sito web di codesta Amministrazione Provinciale <http://www.provincia.brindisi.it/index.php/valutazione-impatto-ambientale/progetti-in-istruttoria>), si prende atto che il progetto iniziale prevedeva l'installazione, nel territorio comunale di Brindisi (BR) in località "Scolpito", di un impianto energetico, per la produzione di energia elettrica di tipo eolico, costituito dalle seguenti opere:

- 5 aerogeneratori (WTG01, WTG02, WTG03, WTG04, WTG05), altezza mozzo 121 m, della potenza nominale di 6 MW ciascuno per una potenza nominale complessiva installata di 30 MW;
- 5 cabine di trasformazione poste all'interno della torre di ogni aerogeneratore;
- Opere di fondazione degli aerogeneratori;
- 5 piazzole di montaggio con adiacenti piazzole di stoccaggio;
- Opere temporanee di cantiere e manovra;
- Nuova viabilità interna ;
- Viabilità esistente da adeguare;
- Una cabina elettrica di smistamento
- Opere elettriche di connessione;
- Cavidotto elettrico interrato in media tensione, per il trasferimento dell'energia prodotta dagli aerogeneratori alla stazione al punto di connessione della Stazione Elettrica a 150/30 kV (lunghezza scavo di circa 8,3 km);
- una sottostazione Elettrica lato Utente (S.S.E) ;

il tutto come nel dettaglio illustrato nei relativi elaborati tecnici acquisiti e consultati.

Preso atto ed esaminata la documentazione progettuale complessivamente resa disponibile e innanzi richiamata, questa Autorità di Bacino evidenzia che, in rapporto alla Pianificazione di Bacino stralcio Assetto Idrogeologico (P.A.I.), le cui cartografie sono pubblicate sul sito istituzionale distrettuale, si rileva che: alcuni tratti del tracciato del cavidotto interrato di collegamento degli aerogeneratori con la stazione elettrica di trasformazione, nonché gli aerogeneratori WTG04 e WTG02 interferiscono o sono prossimi al reticolo idrografico, così, come riportato nella Carta topografica I.G.M. in scala 1:25.000, e nella Carta Idrogeomorfologica della Regione Puglia, (entro la distanza di 150 metri a destra e a sinistra del citato corso d'acqua) interessando aree assimilabili ad "Alveo fluviale in modellamento attivo ed aree golenali" e "Fasce di pertinenza fluviale", ovvero assimilabili ad aree a pericolosità idraulica, ove vigono le disposizioni degli artt. 4, 6, 10 delle Norme Tecniche di Attuazione (N.T.A.) allegate al P.A.I.. In tali aree, in accordo alle disposizioni e agli indirizzi dei richiamati artt. 4, 6 e 10 delle N.T.A., la realizzazione degli interventi consentiti è subordinata alla redazione di uno specifico "Studio di compatibilità idrologica ed idraulica", realizzato con portate per tempi di ritorno pari a 200 anni, che ne analizzi compiutamente gli effetti sul regime idraulico a monte e a valle delle aree interessate e dimostri l'esistenza di adeguate condizioni di sicurezza idraulica, per le opere previste, come definite all'art. 36 delle richiamate N.T.A. del P.A.I.

Dalla documentazione tecnica presentata dalla parte e scaricabile dal link della provincia di Brindisi, non risulta essere presente uno studio di compatibilità idraulica atto a dimostrare che le opere non ricadono in aree allagabili così come determinate dallo studio innanzi descritto, pertanto la scrivente Autorità preso atto e valutati tutti gli elaborati del progetto, esprime il proprio parere di compatibilità al P.A.I., con le seguenti prescrizioni:

- in fase esecutiva dell'opera venga redatto uno studio di compatibilità idraulico con portate per tempi di ritorno pari a 200 anni, atto a dimostrare che gli Aerogeneratori WTG04 e WTG02 siano ubicati fuori dalle aree allagabili. Nel caso in cui dallo studio si evince che gli



Autorità di Bacino Distrettuale dell' Appennino Meridionale

www.distrettoappenninomeridionale.it – PEC: protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

stessi ricadono in aree allagabili sarà prevista l'eliminazione o la delocalizzazione degli stessi. Lo studio non verrà trasmesso alla scrivente Autorità in quanto adempimento di una prescrizione tesa a definire modalità esecutive sito specifiche;

- Gli attraversamenti dei corsi d'acqua per il passaggio dei cavidotti, individuati dal P.A.I. sulla base delle cartografie pubblicate sul sito istituzionale di questa Autorità distrettuale, siano realizzati mediante tecnica TOC e senza compromettere la stabilità delle opere sovrastanti;
- tutte le strutture (aerogeneratori, cabine, edifici, ecc.) siano ubicate al di fuori delle aree allagabili con Tr 200 anni;
- sia ripristinato lo stato dei luoghi, per quelle piazzole temporanee di servizio che ricadono in aree allagabili, al termine della posa in opera delle turbine
- le attività e gli interventi siano comunque tali da non peggiorare le condizioni di funzionalità idraulica né compromettere eventuali futuri interventi di sistemazione idraulica e/o mitigazione del rischio; resta inteso che, sia in fase di cantiere e sia in fase di esercizio delle opere, questa Autorità di Bacino Distrettuale si ritiene sollevata da qualsivoglia responsabilità conseguente a danneggiamenti e/o disservizi che dovessero occorrere, anche accidentalmente, a seguito di potenziali fenomeni di allagamento nell'area di intervento;
- si garantisca la sicurezza, evitando sia l'accumulo di materiale, sia qualsiasi altra forma di ostacolo al regolare deflusso delle acque;
- gli scavi siano tempestivamente richiusi e ripristinati a regola d'arte, evitando l'infiltrazione di acqua all'interno degli stessi sia durante i lavori e sia in fase di esercizio;
- il materiale di risulta, qualora non riutilizzato, sia conferito in ossequio alla normativa vigente in materia.;

Sarà cura del responsabile del rilascio del titolo abilitativo l'introduzione delle predette prescrizioni all'interno del relativo dispositivo e delle figure previste dalla legge per la loro concreta attuazione.

Il Dirigente Tecnico
dott. geol. Gennaro Capasso

Il Segretario Generale
dott.ssa geol. Wera Corbelli

Autoregione meridionale
R. n. 10376/2024 del 03-04-2024
Protocollato Partenza N. 10376/2024 del 03-04-2024
Doc. Principale - Class. 05.06 - Copia Documento

44

AUTORITA' DI BACINO DISTRETTUALE DELL' APPENNINO MERIDIONALE
Protocollo Partenza N. 10376/2024 del 03-04-2024
Doc. Principale - Class. 05.06 - Copia Documento