

OGGETTO:[ID VIP: 2434] Procedimento di valutazione di impatto ambientale ai sensi del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. relativa al progetto del parco eolico offshore denominato "Centrale Eolica Offshore Brindisi" sita nel tratto di mare antistante la costa dei comuni di Brindisi, San Pietro Vernotico (BR) e Torchiarolo (BR) e infrastrutture connesse di potenza pari a 108 MWe - Proponente società TG Energie Rinnovabili s.r.l..

Richiesta di integrazioni.

Con riferimento al procedimento in oggetto, il Gruppo istruttore della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS incaricato dell'istruttoria tecnica, con l'allegata nota prot. 0000616/CTVA del 19/02/2016, acquisita con prot. 0004520 del 22/02/2016, ha comunicato la necessità di acquisire chiarimenti e approfondimenti relativi alla documentazione già prodotta da codesta Società.

Pertanto, nel richiedere a codesta Società di voler provvedere a fornire la documentazione /integrativa sopra detta, si comunica che la stessa dovrà pervenire entro 30 giorni naturali e consecutivi, che decorrono dalla data di protocollo della presente, secondo quanto previsto dall'art. 26 comma 3 del D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i..

Qualora tale termine decorra senza esito, la Commissione concluderà l'istruttoria sulla base della documentazione agli atti.

Le integrazioni (1 copia in formato cartaceo e 3 copie in formato digitale) dovranno essere trasmesse alla DVA (Direzione Generale per le Valutazioni e le Ambientali), via Cristoforo Colombo n. 44 00147 Roma.

Si precisa che le copie in formato digitale dovranno essere predisposte secondo le specifiche tecniche definite dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, contenute nell'elaborato "Specifiche tecniche per la predisposizione e la trasmissione della documentazione

Ufficio Mittente: Sistemi di Valutazione Ambientale - Sezione Impianti Industriali Eunzionario responsabile: arch. Carmela Bilanzone tel. 06.57225935





in formato digitale per le procedure di VAS e VIA ai sensi dei D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i." disponibile sul sito internet www.minambiente.it nella sezione VAS e VIA.

Si comunica, inoltre, che copia della documentazione richiesta dovrà essere inoltrata anche alle altre Amministrazioni interessate dal progetto (Regione, Provincia e Comuni) nel numero di copie previsto dalla normativa in riferimento allo studio di impatto ambientale e suoi allegati.

Si precisa, infine, che la scrivente, a seguito dell'esame della documentazione pervenuta, si riserva di valutare l'opportunità di chiedere a codesta Società di provvedere a dare avviso a mezzo stampa dell'avvenuto deposito della detta documentazione integrativa secondo le modalità di cui all'art. 24, comma 2 e 3 del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i..

Renato/Grimaldi

Allegati: nota prot. 0004520 del 22/02/2016

Elenco indirizzi

TG s.r.l. Energie Rinnovabili tozziholding@legalmail.it

e p.c. Ministero dei Beni delle Attività Culturali e del Turismo Direzione generale belle arti e paesaggio mbac-dg-beap@mailcert.beniculturali.it

Regione Puglia
Area politiche per la riqualificazione, la
tutela e la sicurezza ambientale e per
l'attuazione delle opere pubbliche
Ufficio programmazione, politiche
energetiche VIA e VAS
servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

Provincia di Brindisi Settore Ecologia ed Ambiente provincia@pec.provincia.brindisi.it

Comune di San Pietro Vernotico protocollo@pec.spv.br.it

Comune di Torchiarolo protocollo@pec.torchiarolo.gov.it

Presidente della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA/VAS ctva@pec.minambiente.it

Commissione Tecnica per le valutazioni ambientali
REGISTRO UFFICIALE - USCITA

Prot. 0000616/CTVA del 19/02/2016

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio

e del Mare

COMMISSIONE TECNICA DI VERIFICA DELL'IMPATTO AMBIENTALE – VIA E VAS

IL PRESIDENTE

Direzione Generale per le Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali

dgsalvaguardia.ambientale@pec.minambiente.it

RES.

Pratica N.

Rif Millento

Oggetto: [ID_VIP:2434] Istruttoria VIA - Parco eolico offshore denominato "Centrale Eolica Offshore Brindisi" da 108 MWe Proponente:TG Energie Rinnovabili s.r.l. - Richiesta di integrazioni

A seguito alle attività di analisi e valutazione della documentazione presentata, si comunica che, considerato l'avanzato iter istruttorio del procedimento e della riunione tenutasi presso il MATTM il giorno 17/12/2015, il Gruppo Istruttore incaricato ritiene necessario acquisire, per il prosieguo dell'istruttoria, le integrazioni di seguito indicate:

Quadro programmatico

 analisi dettagliata della compatibilità dell'intervento sotto il profilo giuridico, ponendo particolare attenzione ai livelli di legislazione regionale e nazionale, alla luce anche del più recente orientamento del Consiglio di Stato in proposito (cfr. Cons. Stato,sentenza 83/2016 del 14/1/2016);

Quadro ambientale:

AREE NATURA 2000:

in considerazione della coincidenza dell'intero progetto con il SIC "Stagni Saline di Punta della Contessa - IT9140003", ove una rilevante porzione risulta anche all'interno della medesima area natura 2000, ZPS a mare "Stagni Saline di Punta della Contessa - IT9140003", si rendono necessari chiarimenti ed approfondimenti in relazione ai seguenti argomenti:

 la valutazione di incidenza ambientale, fornita dal proponente, richiesta ai sensi della Direttiva 92/43/CEE, risponde ai requisiti minimi della valutazione preliminare, livello 1 prima fase di screening, ma non appare redatta con i requisiti della valutazione appropriata, livello 2. Inoltre, alla luce della normativa che prevede che debba essere elaborato uno

Ufficio Mittente: MATT-CTVA-US-00 CTVA-US-09_2016-0005.DOC studio di incidenza ambientale per ogni SIC e ZPS, interferito direttamente o indirettamente, si ritiene necessario una Vinca specifica per ogni sito direttamente interferito e per ogni sito indirettamente interferito. In particolare la valutazione di incidenza dovrà tener conto della presenza, in esercizio, dei 36 aereogeneratori eolici di progetto;

- nella VINCA dovranno inoltre essere chiarite, alla luce della dichiarata perdita di habitat con incidenza quindi negativa, le risultanze e conseguenze alla luce degli habitat prioritari impattati;
- fornire una specifica cartografia con le perimetrazioni degli habitat e la quantificazione delle
 interferenze, sia per la fase di cantiere che per la fase di esercizio, evidenziando le misure di
 mitigazione e le attività di ripristino previste;

AVIFAUNA:

- gli studi forniti al riguardo sono basati su informazioni ecologiche (specie, habitat) come risultano dalle schede del 1995. Nella predisposizione della nuova documentazione, tali informazioni (specie, habitat,ecc.) dovranno essere rilevate dall' ultimo aggiornamento delle schede natura 2000 (minimo 2012);
- il monitoraggio dell'avifauna è effettuato su base bibliografica, con modelli di valutazione senza riferimenti metodologici. La caratterizzazione dei siti, in particolare la ZPS a mare, Stagni e Saline Punta della Contessa IT9140003, che interferisce direttamente con numerose turbine eoliche, risulta carente dal punto di vista delle specie e degli habitat presenti e delle possibili interferenze e/o impatti, con scarsità di considerazioni/valutazioni sulle connessioni ecologiche esistenti tra i diversi siti. In mancanza delle risultanze di un monitoraggio preventivo dell'avifauna, auspicabile data la presenza nell'area di progetto di avifauna residente e migratoria di interesse comunitario, dovrà essere prodotta una relazione avifaunistica, redatta da specialisti della materia, che dovrà contemplare tra gli altri argomenti:
- ✓ analisi delle specie d'interesse comunitario regolarmente presenti nell'area vasta e che potenzialmente frequentano, o potrebbero frequentare, l'area individuata per la realizzazione dell'impianto eolico off-shore;
- ✓ analisi delle specie acquatiche svernanti nel sito con contingenti significativi a livello nazionale ed internazionale che potrebbero subire un decremento numerico a causa della realizzazione dell'impianto;
- ✓ analisi delle specie migratrici e dei grandi veleggiatori potenzialmente vulnerabili.

SIN di Taranto: in relazione alla prevista movimentazione di sedimenti relativa all'area di fondazione degli aereo generatori e alle aree di ancoraggio dei mezzi navali e alla adiacente presenza di habitat prioritari, considerato che parte dell'area di progetto è all'interno del SIN di Taranto, al fine di verificare la presenza di superamenti per sostanze inquinanti, rispetto ai limiti suggeriti dal Manuale per la Movimentazione di Sedimenti Marini (APAT-ICRAM,2007) in

particolare per le aree coincidenti o prossime all'area di progetto, dovrà essere fornita la caratterizzazione dell'area, ove presente o informazioni tossicologiche delle aree di interesse, sufficienti a valutare gli impatti della movimentazione del sedimento sugli adiacenti habitat prioritari.

MODALITÀ E TEMPI DI CONSEGNA

Il termine a disposizione del Proponente per fornire le integrazioni richieste è fissato in 30 (trenta) giorni naturali e consecutivi con decorrenza dalla data di protocollo della richiesta da parte di codesta Amministrazione.

Qualora tale termine decorra senza esito, la Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS non procederà "all'ulteriore corso della valutazione" (art.26, comma 3-ter, D.Lgs.n.152/2006 e s.m.i.).

Si precisa inoltre che la Commissione, a seguito dell'esame della stessa documentazione, si riserva di valutare l'opportunità di richiedere al Proponente di provvedere a dare avviso al pubblico del deposito della documentazione integrativa di cui alla presente richiesta secondo le modalità previste dall'art.20, comma 2 del D.Lgs.n.152/2006 e s.m.i..

IL PRESIDENTE

(Ing. Guido Monteforte Specchi)