

Decreto Dirigenziale n. 133 del 05/05/2016

Dipartimento 52 - Dipartimento della Salute e delle Risorse Naturali

Direzione Generale 5 - Direzione Generale per l'ambiente e l'ecosistema

U.O.D. 7 - UOD Valutazioni ambientali - Autorità ambientale

Oggetto dell'Atto:

PROVVEDIMENTO DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE RELATIVO AL PROGETTO DI REALIZZAZIONE DI UN "IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 5 AEROGENERATORI DELLA POTENZA NOMINALE DI 3 MW PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 15 MW IN LOC. PIANO NICOLA - DIFESA DELLA TERRA NEL COMUNE DI CASALBORE (AV) - VARIANTE LAY OUT PARCO EOLICO" PROPOSTO DALLA WIND ENERGY CASALBORE S.R.L. - CUP 7571.



IL DIRIGENTE

PREMESSO:

- a. che il titolo III della parte seconda del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., in recepimento della Direttiva 85/377/CEE, detta norme in materia di Impatto Ambientale di determinati progetti, pubblici e privati, di interventi, impianti e opere, nonché detta disposizioni in materia di Valutazione di Impatto Ambientale per le Regioni e Province Autonome;
- b. che con D.G.R.C. n. 683 del 08/10/2010, pubblicato sul BURC n. 76 del 22/11/2010, è stata revocata la D.G.R.C. n. 916 del 14 luglio 2005 e sono state individuate le modalità di calcolo degli oneri dovuti per le procedure di valutazione ambientale strategica, valutazione di impatto ambientale e valutazione di incidenza in Regione Campania;
- c. che con D.G.R.C. n. 211 del 24/05/2011, pubblicata sul BURC n. 33 del 30/05/2011, sono stati approvati gli "Indirizzi operativi e procedurali per lo svolgimento della valutazione di impatto ambientale in Regione Campania";
- d. che con D.G.R.C. n. 406 del 04/08/2011, pubblicata sul BURC n. 54 del 16/08/2011, è stato approvato il "Disciplinare organizzativo delle strutture regionali preposte alla Valutazione di Impatto ambientale e alla Valutazione di Incidenza di cui ai Regolamenti nn. 2/2010 e 1/2010, e della Valutazione Ambientale Strategica di cui al Regolamento emanato con D.P.G.R. n. 17 del 18 Dicembre 2009", successivamente modificato ed integrato con D.G.R.C. n. 63 del 07/03/2013;
- e. che ai sensi del Disciplinare approvato con summenzionata D.G.R. n. 406/2011:
 - e.1 sono organi preposti allo svolgimento delle procedure di VIA, VAS e VI:
 - la Commissione per le Valutazioni Ambientali (Commissione VIA/VI/VAS);
 - gli istruttori VIA/VI/VAS;
 - e.2 il parere per le procedure di Valutazione Ambientale è reso dalla Commissione VIA/VI/VAS sulla base delle risultanze delle attività degli istruttori;
- f. che con D.D. n. 554 del 19/07/2011 e ss.mm.ii., è stata indetta una manifestazione di interesse per l'iscrizione alla "short list" di funzionari regionali, dell'ARPAC e dell'ARCADIS cui assegnare le istruttorie di V.I.A. V.I. V.A.S.;
- g. che con D.D. n. 648 del 04/10/2011 e ss. mm. ii., è stata approvata la "short list" del personale cui assegnare le istruttorie di V.I.A. V.I. V.A.S.;
- h. che con D.G.R.C. n. 63 del 07/03/2013, pubblicata sul BURC n. 15 del 11/02/2013, è stato modificato ed integrato il Disciplinare prevedendo nell'ambito della Commissione una sezione ordinaria e una sezione speciale dedicata agli impianti eolici di potenza superiore ad 1 MW ed inoltre che le nomine dei componenti la Commissione vengano effettuate ogni ventiquattro mesi e non possano essere confermate alla scadenza, fatta salva la conferma delle nomine dei componenti individuati in ragione del loro Ufficio;
- i. che, con Regolamento n.12 del 15/12/2011, pubblicato sul BURC n. 72 del 19/11/2012 e s.m.i., è stato approvato il nuovo ordinamento e che, con D.G.R.C. n. 488 del 31/10/2013, pubblicata sul BURC n. 62 del 12/11/2013 e s.m.i., le competenze in materia di VIA-VAS-VI del Settore 02 dell'AGC 05 sono state assegnate alla U.O.D. 52.05.07;
- j. che, con D.P.G.R.C. n. 62 del 10/04/2015 avente ad oggetto "Deliberazione di G.R. n. 406 del 4/8/2011 e s.m.i.: Modifiche Decreto Presidente Giunta n. 439 del 15/11/2013 - Disposizioni transitorie" pubblicato sul BURC n. 24 del 13/4/2015, è stata aggiornata la composizione della Commissione per le valutazioni ambientali (VIA/VI/VAS);

- k. che con D.G.R.C. n. 27 del 26/01/2016, pubblicata sul BURC n. 6 del 01/02/2016è stata confermata l'istituzione della Commissione preposta alla Valutazione di Impatto Ambientale (VIA), alla Valutazione di Incidenza (VI) e alla Valutazione Ambientale Strategica (VAS) di cui alla D.G.R.C. n. 406/2011 e al D.P.G.R. n. 62/2015;
- I. che ai sensi dell'art. 15 comma 3 della L.R. della Campania n. 6 del 05/04/2016 pubblicata sul BURC n. 22 del 05/04/2016 riportante "Misure in materia di impianti eolici e di produzione energetica con utilizzo di biomasse" è "[omissis] sospeso il rilascio di nuove autorizzazioni per impianti eolici nel territorio regionale" per i motivi di cui al comma 1 e al comma 2 del medesimo art. 15 della citata L.R. 6/2016;

CONSIDERATO:

- a. che con richiesta acquisita al prot. reg. n. 263239 del 16/04/2015 contrassegnata con CUP 7571, la Wind Energy Casalbore S.r.I., con sede in Roma al Viale Città d'Europa 780, ha trasmesso istanza di Valutazione di Impatto Ambientale, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., relativa al progetto di realizzazione di un "Impianto eolico composto da 6 aerogeneratori della potenza nominale di 3 MW per una potenza complessiva di 18 MW in loc. Piano Nicola Difesa della Terra nel Comune di Casalbore (AV) Variante Lay out parco eolico";
- b. che l'istruttoria del progetto *de quo* è stata affidata dalla U.O.D. 07 Valutazione Ambientale della Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema al gruppo istruttore costituito dall'ing. Giuseppe Ragucci, dall'ing. Pierluigi Amatetti, dall'arch. Rita Della Sala e dall'ing. Antonio Ettore Pasquale, iscritti alla "short list" di cui al citato D.D. n. 648/2011;
- c. che la Wind Energy Casalbore S.r.l. ha prodotto integrazioni acquisite al prot. reg. n. 289592 del 27/04/2015;

RILEVATO:

- a. che detto progetto è stato sottoposto all'esame della Commissione V.I.A. V.A.S. V.I. che, nella seduta del 21/07/2015, si è espressa - sulla base dell'istruttoria svolta dal sopra citato gruppo - come di seguito riportato:
 - "ritiene necessario richiedere la predisposizione di un elaborato nel quale vengano valutati, con riferimento a tutte le componenti e le tematiche ambientali, gli impatti cumulativi tra il progetto presentato e gli impianti eolici autorizzati (realizzati e non) nel medesimo contesto ambientale e territoriale, considerando a tal fine una fascia di un chilometro a partire dal perimetro esterno dell'area occupata dal progetto proposto (punto 4.1 delle Linee guida per la verifica di assoggettabilità a valutazione di impatto ambientale dei progetti di competenza delle regioni e province autonome, previsto dall'articolo 15 del decreto-legge 24 giugno 2014, n. 91, convertito, con modificazioni, dalla legge 11 agosto 2014, n. 116.. di cui al DM 30/03/2015)";
- b. che l'esito della Commissione del 21/07/2015 così come sopra riportato è stato comunicato al proponente Wind Energy Casalbore S.r.l. con nota prot. reg. n. 687165 del 13/10/2015;
- c. che la Wind Energy Casalbore S.r.l. ha trasmesso l'elaborato di cui sopra con nota acquisita al prot. reg. n. 769120 del 11/11/2015;
- d. che il progetto in parola, alla luce delle integrazioni acquisite, è stato nuovamente sottoposto all'esame della Commissione V.I.A. V.A.S. V.I. che, nella seduta del 23/02/2016, si è espressa sulla base dell'istruttoria svolta dal sopra citato gruppo come di seguito riportato: "decide di esprimere parere favorevole di Valutazione d'Impatto Ambientale per il progetto di variante dell'impianto eolico composto da 5 aerogeneratori della potenza complessiva di 15 MW loc. Piano Nicola Difesa della Terra nel Comune di Casalbore, disponendo:



- 1.1 la soppressione dell'aerogeneratore T5, così come individuato sul Layout dell'impianto, in quanto posizionato sulla cima di una altura di circa mt 800 interamente boscata, la cui mancanza di strade di accesso ne renderebbe inoltre necessario il parziale disboscamento per la creazione di una nuova pista;
- 1.2 lo spostamento di almeno 100 mt dell'aerogeneratore T6 dall'area boscata, in quanto troppo a ridosso della stessa.
- La Commissione dispone inoltre le seguenti prescrizioni e misure di mitigazione:
- Il rigoroso rispetto del cronoprogramma di attività;
- MISURE MITIGATIVE:

Acque superficiali:

- Per tutelare la qualità delle acque superficiali;
- Limitazione dei mezzi d'opera negli ambiti strettamente necessari alla realizzazione degli interventi;
- Impiego di mezzi d'opera generalmente utilizzati per lavori di movimentazione terra e sistemazioni agro forestali a norma di legge e nel rispetto delle soglie e parametri qualitativi ritenuti più cautelativi onde minimizzare il disturbo ambientale (acustico, inquinamento aria e acqua ecc);
- Movimentazione di volumi di terra indispensabili;
- Controllo dei fenomeni di sversamenti accidentali tenendo in cantiere attrezzature di pronto intervento quali panne contentive o sepiolite;
- Utilizzo di prodotti atti ad evitare fenomeni di dilavamento;

Vegetazione:

- Limitazione rimozione di essenze vegetali;
- Utilizzo di tratturi esistenti o piste limitando l'impatto con la vegetazione;
- Interramento rapido della maggior parte dei manufatti in progetto consentendo rapida rinaturalizzazione delle aree con interventi di ingegneria naturalistica;
- Inerbimento, per quanto possibile, delle piazzole degli aerogeneratori;

Paesaggio:

- Utilizzo di vernici idonee all'ambiente sugli aerogeneratori e nel rispetto delle legislazioni in merito;
- Restituzione del paesaggio iniziale per quanto possibile con interventi di ingegneria naturalistica:

Traffico:

- Le operazioni di installazione e smontaggio cantiere con interventi piuttosto puntuali si esaurisce in un lasso di tempo piuttosto breve, essa verrà concentrata in determinate fasce orarie di minor frequenza per evitare interferenze significative con il traffico veicolare locale;
- Sviluppo del tracciato del cavidotto lungo viabilità esistenti tenendo cura di effettuare le operazioni di scavo, posa in opera degli impianti e reinterro con le metodologie d'uso e con l'urgenza che il caso richiede e in periodi non interessati da piogge;
- Realizzazione di piste, scavi, getti in cls, posa in opera degli aerogeneratori, posa in opera del cavidotto, ripristino dei luoghi e neutralizzazione di eventuali piste non più utilizzate in futuro";
- e. che le coordinate dei 5 aerogeneratori ricadenti nel Comune di Casalbore per i quali la Commissione del 23/02/2016 ha espresso parere favorevole di compatibilità ambientale sono quelle di seguito riportate:

ID	Datum	Latitudine	Longitudine	Altitudine
1	WGS84	14°59'16,30"	41°14'57,50"	785
2	WGS84	14°59'13,63"	41°15'14,20"	786
3	WGS84	14°59'08,86"	41°15'36,06"	817
4	WGS84	14°59'29,83"	41°15'34,92"	850
6	WGS84	15°00'03,05"	41°16'03,20"	807

- f. che l'esito della Commissione del 23/02/2016 è stato comunicato ai sensi dell'art. 10 Bis della L. n. 241/90 alla Wind Energy Casalbore S.r.l. con nota prot. reg. n. 214792 del 29/03/2016;
- g. che la Wind Energy Casalbore S.r.l. non ha presentato osservazioni ai sensi dell'art. 10 Bis della L .n 241/90;
- h. che la Wind Energy Casalbore S.r.l. ha regolarmente provveduto alla corresponsione degli oneri per le procedure di valutazione ambientale, determinate con D.G.R.C. n°683/2010, mediante bonifico del 08/04/2015, agli atti della U.O.D. 07 Valutazione Ambientale della Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema;

RITENUTO, di dover provvedere all'emissione del decreto di compatibilità ambientale;

VISTI:

- la L. n. 241/1990 e s.m.i;
- la L.R. della Campania n. 6 del 05/04/2016;
- il D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.;
- il D.Lgs n. 33/2013;
- il D.P.G.R.C. n. 439/2013:
- iI D.P.G.R.C. n. 62/2015;
- la D.G.R.C. n. 683/2010;
- la D.G.R.C. n. 211/2011;
- la D.G.R.C. n. 406/2011 e ss.mm.ii.;
- la D.G.R.C. n. 63/2013;
- la D.G.R.C. n. 488/2013 e ss.mm.ii.:
- la D.G.R.C. n. 27 del 26/01/2016;
- i D.D. n. 554/2011 e ss.mm.ii.;
- il Regolamento Regionale n. 12/2011;

Alla stregua dell'istruttoria tecnica compiuta dal gruppo istruttore e dell'istruttoria amministrativa compiuta dalla U.O.D. 07 Valutazione Ambientale della Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema.

DECRETA

Per i motivi espressi in narrativa e che qui si intendono integralmente riportati e trascritti:

- 1. **DI** esprimere parere favorevole di compatibilità ambientale, su conforme parere della Commissione V.I.A., V.A.S. e V.I. espresso nella seduta del 23/02/2016, per il progetto di realizzazione di un "Impianto eolico composto da 5 aerogeneratori della potenza nominale di 3 MW per una potenza complessiva di 15 MW loc. Piano Nicola Difesa della Terra nel Comune di Casalbore (AV) Variante Lay out parco eolico", proposto dalla Wind Energy Casalbore S.r.I., con sede in Roma al Viale Città d'Europa 780, disponendo:
 - 1.1 la soppressione dell'aerogeneratore T5, così come individuato sul Layout dell'impianto, in quanto posizionato sulla cima di una altura di circa mt 800 interamente boscata, la cui mancanza di strade di accesso ne renderebbe inoltre necessario il parziale disboscamento per la creazione di una nuova pista;
 - 1.2 lo spostamento di almeno 100 mt dell'aerogeneratore T6 dall'area boscata, in quanto troppo a ridosso della stessa.



La Commissione ha disposto, inoltre, le seguenti prescrizioni e misure di mitigazione:

- Il rigoroso rispetto del cronoprogramma di attività;
- MISURE MITIGATIVE:

Acque superficiali:

- Per tutelare la qualità delle acque superficiali;
- Limitazione dei mezzi d'opera negli ambiti strettamente necessari alla realizzazione degli interventi;
- Impiego di mezzi d'opera generalmente utilizzati per lavori di movimentazione terra e sistemazioni agro forestali a norma di legge e nel rispetto delle soglie e parametri qualitativi ritenuti più cautelativi onde minimizzare il disturbo ambientale (acustico, inquinamento aria e acqua ecc);
- Movimentazione di volumi di terra indispensabili;
- Controllo dei fenomeni di sversamenti accidentali tenendo in cantiere attrezzature di pronto intervento quali panne contentive o sepiolite;
- Utilizzo di prodotti atti ad evitare fenomeni di dilavamento;

Vegetazione:

- Limitazione rimozione di essenze vegetali;
- Utilizzo di tratturi esistenti o piste limitando l'impatto con la vegetazione;
- Interramento rapido della maggior parte dei manufatti in progetto consentendo rapida rinaturalizzazione delle aree con interventi di ingegneria naturalistica;
- Inerbimento, per quanto possibile, delle piazzole degli aerogeneratori;

Paesaggio:

- Utilizzo di vernici idonee all'ambiente sugli aerogeneratori e nel rispetto delle legislazioni in merito:
- Restituzione del paesaggio iniziale per quanto possibile con interventi di ingegneria naturalistica;

Traffico:

- Le operazioni di installazione e smontaggio cantiere con interventi piuttosto puntuali si
 esaurisce in un lasso di tempo piuttosto breve, essa verrà concentrata in determinate fasce
 orarie di minor frequenza per evitare interferenze significative con il traffico veicolare locale;
- Sviluppo del tracciato del cavidotto lungo viabilità esistenti tenendo cura di effettuare le operazioni di scavo, posa in opera degli impianti e reinterro con le metodologie d'uso e con l'urgenza che il caso richiede e in periodi non interessati da piogge;
- Realizzazione di piste, scavi, getti in cls, posa in opera degli aerogeneratori, posa in opera del cavidotto, ripristino dei luoghi e neutralizzazione di eventuali piste non più utilizzate in futuro.

Le coordinate dei 5 aerogeneratori - ricadenti nel Comune di Casalbore (AV) - per i quali la Commissione del 23/02/2016 ha espresso parere favorevole di compatibilità ambientale sono quelle di seguito riportate:

ID	Datum	Latitudine	Longitudine	Altitudine
1	WGS84	14°59'16,30"	41°14'57,50"	785
2	WGS84	14°59'13,63"	41°15'14,20"	786
3	WGS84	14°59'08,86"	41°15'36,06"	817
4	WGS84	14°59'29,83"	41°15'34,92"	850
6	WGS84	15°00'03,05"	41°16'03,20"	807

2. **CHE** l'Amministrazione tenuta al rilascio del provvedimento finale dovrà acquisire tutti gli altri pareri e/o valutazioni previsti per legge e verificare l'ottemperanza delle prescrizioni riportate nonché la congruità del progetto esecutivo con il progetto esaminato dalla Commissione VIA ed assunto a base del presente parere. E' fatto altresì obbligo, in caso di varianti sostanziali del progetto definitivo esaminato, che lo stesso completo delle varianti sia sottoposto a nuova procedura.



- 3. **CHE** ai sensi dell'art. 26, comma 6 del d.lgs. 152/2006, il progetto in parola dovrà essere realizzato entro cinque anni dalla data di pubblicazione del presente provvedimento.
- 4. **DI** rendere noto che ai sensi dell'art. 3, comma 4 della L. n. 241/90 e s.m.i., contro il presente provvedimento è ammessa proposizione di ricorso giurisdizionale avanti il Tribunale Amministrativo Regionale competente per territorio, entro 60 giorni dalla data di avvenuta notifica e/o pubblicazione sul BURC, ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni dalla data di pubblicazione sul BURC.
- 5. **DI** trasmettere il presente atto:
 - 5.1 al proponente Wind Energy Casalbore S.r.l.;
 - 5.2 alla Provincia di Avellino;
 - 5.3 al Comune di Casalbore;
 - 5.4 alla DG 51 02 UOD 04 Energia e Carburanti;
 - 5.5 all'ARPAC per i controlli di cui all'art. 29 comma 2 del D.Lgs. 152/2006;
 - 5.6 alla competente U.O.D. 40.03.05 Bollettino Ufficiale per la relativa pubblicazione sul BURC della Regione Campania, anche ai fini degli adempimenti ex D.Lgs 14 marzo 2013, n. 33.

Avv. Simona Brancaccio