

Decreto Dirigenziale n. 545 del 07/04/2014

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:

VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE E VALUTAZIONE DI INCIDENZA - PARERE DELLA COMMISSIONE V.I.A. - V.A.S. - V.I. RELATIVO AL PROGETTO "IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 15 AEROGENERATORI DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 35 MW" DA REALIZZARSI IN LOC. COLLE DELL'IMPISO, TOPPO DELLA LEGNA, DECORATA, MANDRONI, LE SERRE NEL COMUNE DI COLLE SANNITA (BN) - PROPOSTO DALLA SOC. ESSEZETA WIND SRL EX SOC. ZACCARI COSTRUZIONI - CUP 2732.



IL DIRIGENTE

PREMESSO:

- a. che il titolo III della parte seconda del D.Lgs. 152/2006, così come sostituito dal D.Lgs 4/2008, 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.P.G.R.C. n. 10 del 29/01/2010, pubblicato sul BURC n. 10 del 01/02/2010, è stato emanato il Regolamento Regionale n. 2/2010 "Disposizioni in materia di valutazione di impatto ambientale";
- c. 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. 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;
- d. che con D.G.R.C. n. 211 del 24/05/2011, sono stati approvati gli "Indirizzi operativi e procedurali per lo svolgimento della valutazione di impatto ambientale in Regione Campania";
- e. che con D.G.R.C. n. 406 del 04/08/2011 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 2010", successivamente modificato ed integrato con D.G.R.C. n. 63 del 07/03/2013;
- f. che ai sensi del Disciplinare approvato con summenzionata D.G.R. n. 406/2011:
 - f.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;
 - f.2 il parere per le procedure di Valutazione Ambientale è reso dalla Commissione VIA/VI/VAS sulla base delle risultanze delle attività degli istruttori;
- g. che con D.D. n. 554 del 19/07/2011, 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.;
- h. 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.;
- i. che, con D.P.G.R.C. n. 105 del 10/05/2013, sono stati nominati i componenti della Commissione per le valutazioni ambientali (VIA/VI/VAS);

CONSIDERATO:

- a. che con richiesta acquisita al prot. reg. n. 790857 del 24.09.2008, la Soc. Zaccari Costruzioni srl, con sede in Circello (BN) 82020 alla c.da Pincere n. 73, 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 "impianto eolico composto complessivamente da 20 aerogeneratori di cui 6 da 3 MW e 14 da 2 MW per una potenza totale di 46 MW" da realizzarsi in loc. Colle dell'Impiso, Toppo della Legna, Decorata, Mandroni, Le Serre nel Comune di Colle Sannita (BN);
- b. che il Settore ha formulato, con nota prot. n. 929018 del 7.11.2008, richiesta di integrazioni documentali:



- c. che la Soc. Zaccari ha trasmesso con prot. reg. n. 406154 del 23.05.2011, le integrazioni richieste;
- d. che con nota prot. reg. n. 630993 del 17.08.2011, la soc. proponente Zaccari Costruzioni ha comunicato il trasferimento di titolarità per la realizzazione del progetto de quo nella Soc. Essezeta Wind srl con sede in Circello (BN) Via Cristofaro Ricci n. 8, con allegato atto costitutivo del 25.05.2011 rep. n. 36136 racc. n. 14035;
- e. che il Settore ha formulato, con nota prot. n. 209957 del 19.03.2012, ulteriore richiesta di integrazioni documentali evidenziando la necessità, tra l'altro, di integrare l'istanza di Valutazione Impatto Ambientale con quella di Valutazione di Incidenza Appropriata ai sensi dell'art. 6 del Regolamento Regionale n. 1/2010;
- f. che con nota prot. reg. n. 331782 del 2.05.2012, la Soc. Essezeta Wind ha trasmesso integrazioni e chiarimenti alla nota di cui sopra;
- g. che l'istruttoria del progetto de quo è stata affidata dalla U.O.D. 07 Valutazione Ambientale Autorità Ambientale della Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema al gruppo istruttore costituito da Gentili - Ragucci, appartenenti alla short list di cui al citato D.D. n. 648/2011;

RILEVATO:

- a. che detto progetto è stato sottoposto all'esame della Commissione V.I.A. V.A.S. V.I. che, nella seduta del 25.07.2013, ha deciso sulla base delle risultanze dell'attività istruttoria svolta dal sopra citato gruppo istruttore di esprimere parere favorevole di compatibilità ambientale integrata con la Valutazione di Incidenza, per complessivi 15 aerogeneratori (10 da 2 MW e 5 da 3 MW per una potenza complessiva di 35 MW) contraddistinti sul layout d'impianto con la sigla T1-T2-T3-T4-T5-T7-T8-T9-T10-T14 di potenza 2 MW cadauno e T15-T16-T17-T18-T19 da 3 MW cadauno con le seguenti prescrizioni:
 - Eliminazione degli aerogeneratori T12 e T13 interferenti con l'impianto della società Colle Energia,come da accordi raggiunti tra le due società in sede di conferenza dei servizi del 19/12/2012 tenutasi presso il Settore Regolazione dei Mercati;
 - Eliminazione degli aerogeneratori T11 e T6 che risultano essere contigui e/o inclusi in aree boscate:
 - Eliminazione dell'aerogeneratore T20 vicino all'area S.I.C.;
 - Il rigoroso rispetto del cronoprogramma di cui all'elaborato V_08;
 - Limitazione dei movimenti di terra in fase di cantiere alle piazzole ed alle piste di accesso con divieto di utilizzo di materiali bituminosi e/o materiali di versi da quelli di sito;
 - La realizzazione in fase di cantiere delle opere di drenaggio utili ad impedire il dilavamento dei terreni oggetto di scavo;
 - Minimizzare gli impatti per la sottostazione di Foiano mediante la messa a dimora di specie arbustive autoctone lungo il perimetro dell'impianto;
 - Rispetto di tutte le prescrizioni riportate nei pareri e/o nulla osta acquisiti per la costruzione e l'esercizio dell'impianto eolico e delle opere connesse, allegati alla presente istruttoria e che ne costituiscono parte integrante, nonché di tutti quelli che, a completamento dell'istanza, saranno acquisiti in sede di conferenza conclusiva presso il Settore Regolazione dei Mercati, preposto al rilascio dell'autorizzazione unica ai sensi dell'art.12 del D.Lgs 387/03.
- b. che l'impianto ricade sui terreni riportati in Catasto del Comune di Colle Sannita come di seguito indicato:

PALA	EST	OVEST	MW	FG.	P.LLA
T1	487273	4581551	2	26	60
T2	487352	4582049	2	19	7

T3	486947	4582165	2	18	85
T4	487526	4582692	2	15	23
T5	489146	4582527	2	16	505
T7	489052	4582871	2	8	293
T8	488946	4583878	2	8	39
T9	489044	4585040	2	3	54
T10	488726	4585320	2	3	40
T14	489903	4585355	2	2	55
T15	490361	4585136	3	4	185
T16	490283	4885410	3	2	53
T17	490683	4585330	3	4	191
T18	490994	4585176	3	4	194
T19	490955	4585504	3	2	106

Le coordinate sono in WGS84

Il cavidotto in MT di consegna, avrà una lunghezza di circa 13,5 km, attraverserà i Comuni di Colle Sannita, Baselice e Foiano Val Fortore; con tracciato interrato ad 1,10 m, percorrerà unicamente la viabilità esistente.

La Stazione di Consegna prevista nella p.lla 65 Fg. 37 nel Comune di Foiano Val Fortore loc. Agretta, avrà un'estensione di 55,30x60,97 m (3.371,65 mq), l'accesso all'impianto è ipotizzato tramite strada esistente. L'impianto sorgerà in prossimità della Stazione Elettrica TERNA sulla quale si allaccerà tramite collegamenti aerei.

- c. che con nota prot. reg. n. 671277 del 30.09.2013, si è provveduto a comunicare al proponente Soc. Essezeta Wind ai sensi dell'art. 10 bis della Legge n. 241/90 l'esito della Commissione del 25.07.2013 così come sopra riportato;
- d. che non sono arrivate osservazioni al parere emesso dalla Commissione in data 25.07.2013;
- e. che la Soc. Zaccari Costruzioni srl ha regolarmente provveduto alla corresponsione degli oneri per le procedure di valutazione ambientale, determinate con D.G.R.C. n° 683/2010, mediante versamenti del 7.10.2010 e 6.05.2011, agli atti della U.O.D. 07 Valutazione Ambientale Autorità Ambientale della Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema;

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

VISTI:

- D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.;
- Regolamento Regionale n. 2/2010;
- D.G.R.C. n. 683/2010;
- D.G.R.C. n. 211/2011;
- D.G.R.C. n. 406/2011 (e ss.mm.ii.);



- D.D. n. 554/2011 e n. 648/2011;
- D.P.G.R. n. 105/2013;

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dal gruppo istruttore Gentili - Ragucci, appartenenti alla short list di cui al citato D.D. n. 648/2011;

DECRETA

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

- 1. DI esprimere parere favorevole di compatibilità ambientale e di valutazione di Incidenza, su conforme giudizio della Commissione V.I.A., V.A.S. e V.I. espresso nella seduta del 25.07.2013, per il progetto "impianto eolico" da realizzarsi loc. Colle dell'Impiso, Toppo della Legna, Decorata, Mandroni, Le Serre nel Comune di Colle Sannita (BN), proposto dalla Soc. Essezeta Wind srl con sede in Circello (BN) Via Cristofaro Ricci n. 8, per complessivi 15 aerogeneratori (10 da 2 MW e 5 da 3 MW per una potenza complessiva di 35 MW) contraddistinti sul layout d'impianto con la sigla T1-T2-T3-T4-T5-T7-T8-T9-T10-T14 di potenza 2 MW cadauno e T15-T16-T17-T18-T19 da 3 MW cadauno con le seguenti prescrizioni:
 - Eliminazione degli aerogeneratori T12 e T13 interferenti con l'impianto della società Colle Energia, come da accordi raggiunti tra le due società in sede di conferenza dei servizi del 19/12/2012 tenutasi presso il Settore Regolazione dei Mercati;
 - Eliminazione degli aerogeneratori T11 e T6 che risultano essere contigui e/o inclusi in aree boscate:
 - Eliminazione dell'aerogeneratore T20 vicino all'area S.I.C.;
 - Il rigoroso rispetto del cronoprogramma di cui all'elaborato V_08;
 - Limitazione dei movimenti di terra in fase di cantiere alle piazzole ed alle piste di accesso con divieto di utilizzo di materiali bituminosi e/o materiali di versi da quelli di sito;
 - La realizzazione in fase di cantiere delle opere di drenaggio utili ad impedire il dilavamento dei terreni oggetto di scavo;
 - Minimizzare gli impatti per la sottostazione di Foiano mediante la messa a dimora di specie arbustive autoctone lungo il perimetro dell'impianto;
 - Rispetto di tutte le prescrizioni riportate nei pareri e/o nulla osta acquisiti per la costruzione e l'esercizio dell'impianto eolico e delle opere connesse, allegati alla presente istruttoria e che ne costituiscono parte integrante, nonché di tutti quelli che, a completamento dell'istanza, saranno acquisiti in sede di conferenza conclusiva presso il Settore Regolazione dei Mercati, preposto al rilascio dell'autorizzazione unica ai sensi dell'art.12 del D.Lgs 387/03.
- 2. che l'impianto ricade sui terreni riportati in Catasto del Comune di Colle Sannita come di seguito indicato:

PALA	EST	OVEST	MW	FG.	P.LLA
T1	487273	4581551	2	26	60
T2	487352	4582049	2	19	7
T3	486947	4582165	2	18	85
T4	487526	4582692	2	15	23
T5	489146	4582527	2	16	505
T7	489052	4582871	2	8	293
T8	488946	4583878	2	8	39
Т9	489044	4585040	2	3	54

	1	1	1		İ
T10	488726	4585320	2	3	40
T14	489903	4585355	2	2	55
T15	490361	4585136	3	4	185
T16	490283	4885410	3	2	53
T17	490683	4585330	3	4	191
T18	490994	4585176	3	4	194
T19	490955	4585504	3	2	106

Le coordinate sono in WGS84

Il cavidotto in MT di consegna, avrà una lunghezza di circa 13,5 km, attraverserà i Comuni di Colle Sannita, Baselice e Foiano Val Fortore; con tracciato interrato ad 1,10 m, percorrerà unicamente la viabilità esistente.

La Stazione di Consegna prevista nella p.lla 65 Fg. 37 nel Comune di Foiano Val Fortore loc. Agretta, avrà un'estensione di 55,30x60,97 m (3.371,65 mq), l'accesso all'impianto è ipotizzato tramite strada esistente. L'impianto sorgerà in prossimità della Stazione Elettrica TERNA sulla quale si allaccerà tramite collegamenti aerei.

- 3. 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.
- 4. DI inviare, per gli adempimenti di competenza, il presente atto alla U.O.D. 07 Valutazione Ambientale Autorità Ambientale della Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema ove è visionabile la documentazione oggetto del procedimento *de quo*.
- DI trasmettere il presente atto al proponente e all'ARPAC per i controlli di cui all'art. 29 comma 2 del D.Lgs. 152/2006
- DI trasmettere il presente atto al competente Settore Stampa e Documentazione ed Informazione e Bollettino Ufficiale per la relativa pubblicazione sul BURC ed al web master per la pubblicazione sul sito della Regione Campania.

Dott. Michele Palmieri