

Decreto Dirigenziale n. 49 del 11/06/2014

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 - PARERE DELLA COMMISSIONE V.I.A. - V.A.S. - V.I. RELATIVO AL PROGETTO: "PARCO EOLICO COSTITUITO DA N. 11 AEROGENERATORI DA 3 MW DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 33 MW NEI COMUNI DI CONZA DELLA CAMPANIA (AV) E SANT'ANDREA DI CONZA (AV)" - PROPONENTE WESTWIND S.R.L. - CUP 6582.



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. 439 del 15/11/2013 sono stati nominati i componenti della Commissione per le valutazioni ambientali (VIA/VI/VAS);

CONSIDERATO:

- a. che con richiesta acquisita al prot. reg. n. 63016 del 28/01/2013 la Westwind S.r.l. con sede in Via Santa Lucia 90, CAP 80132, Napoli ha trasmesso istanza di Valutazione di Impatto Ambientale integrata con la Valutazione di Incidenza (VIA-VI), ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., relativa al progetto di realizzazione di un "Parco eolico costituito da n. 11 aerogeneratori da 3 Mw della potenza complessiva di 33 Mw nei comuni di Conza della Campania (AV) e Sant'Andrea di Conza (AV)";
- b. che l'istruttoria del progetto *de quo* è stata affidata all'ing. Giuseppe Ragucci, appartenente alla short list di cui al citato D.D. n. 648/2011;



- c. che, su specifica richiesta prot. regionale n. 91695 del 06/02/2013, la Westwind S.r.l. ha trasmesso integrazioni acquisite al prot. regionale n. 191328 del 15/03/2013;
- d. che, su successiva specifica richiesta prot. regionale n. 545983 del 26/07/2013, la Westwind S.r.l. ha trasmesso integrazioni acquisite al prot. regionale n. 583439 del 13/08/2013;

RILEVATO:

a. che detto progetto è stato sottoposto all'esame della Commissione V.I.A. - V.A.S. - V.I. che, nella seduta del 15/10/2013 - sulla base delle risultanze dell'istruttoria svolta dal sopra citato gruppo - ha deciso di procedere ad una disamina macroscopica della documentazione progettuale ed amministrativa inerente la procedura de quo.

Da detta disamina la Commissione ha rilevato quanto segue:

a.1 Studio di Impatto Ambientale allegato all'istanza prot. 63016 del 28/01/2013

- La descrizione sintetica delle opere da realizzarsi, che non comprende la Stazione Elettrica di Rete di TERNA e i raccordi tra questa e la Rete Elettrica Nazionale, non riporta nessun elemento dimensionale minimo atto a fornire l'immediata comprensione delle caratteristiche dimensionali delle opere a farsi (es. altezza complessiva degli aerogeneratori; km e larghezza della viabilità di nuova realizzazione; km di viabilità da adeguare e larghezza della sede stradale adeguata rispetto alla larghezza preesistente; ecc.). Tali elementi non sono forniti neanche nell'elaborato R01 Relazione tecnica.
- Il SIA non comprende lo studio e la valutazione delle alternative e la valutazione degli eventuali effetti cumulativi (anche con riferimento ad altri impianti autorizzati e non ancora realizzati nell'area di influenza); gli impatti ambientali sono valutati per lo più utilizzando parametri standard per la tipologia di impianto senza tener conto delle caratteristiche specifiche delle opere a farsi.
- Le misure di monitoraggio sono solo accennate nel SIA e presentano uno scarsissimo livello di dettaglio che non consente di valutare l'effettiva efficacia delle misure rispetto agli obiettivi.

a.2 Studio di Incidenza allegato all'istanza prot. 63016 del 28/01/2013

- La descrizione sintetica delle opere da realizzarsi, che non comprende la Stazione Elettrica di Rete di TERNA e i raccordi tra questa e la Rete Elettrica Nazionale, non riporta nessun elemento dimensionale minimo atto a fornire l'immediata comprensione delle caratteristiche dimensionali delle opere a farsi non riporta nessun dato rilevato sul sito. Esso è per lo più costituito da schede descrittive relative alle specie rinvenibili nell'area sulla scorta della bibliografia. Le valutazioni effettuate, quindi, non si basano sullo studio delle specie vegetali e animali effettivamente presenti nell'area di influenza del progetto. La scarsa incidenza sull'avifauna è affermata sulla scorta di dati bibliografici riferiti a contesti del tutto diversi da quello interessato dall'impianto.
- In merito al monitoraggio si afferma che sarà data disponibilità di contribuire finanziariamente al monitoraggio relativo al progetto di analisi degli ecosistemi nell'area interessata dagli impianti eolici e in una opportuna area campione, non garantendo quindi alcuna certezza in merito alle attività a farsi. Non è previsto nessun monitoraggio degli effetti del campo eolico sulla fauna.

a.3 Documentazione progettuale allegato all'istanza prot. 63016 del 28/01/2013

- La descrizione sintetica delle opere da realizzarsi di cui all'elaborato R01 Relazione tecnica, che non comprende la Stazione Elettrica di Rete di TERNA e i raccordi tra questa e la Rete Elettrica Nazionale, non riporta nessun elemento dimensionale minimo atto a fornire l'immediata comprensione delle caratteristiche dimensionali delle opere a farsi (es. altezza complessiva degli aerogeneratori; km e larghezza della viabilità di nuova realizzazione; km di viabilità da adeguare ed larghezza della sede stradale adeguata rispetto alla larghezza preesistente; ecc.).
- Non comprende il Piano di Utilizzo previsto dal DM 161/2012 sul quale è competente l'Autorità competente alla VIA. Nell'ambito dei diversi documenti si rilevano incongruenze riferite alla destinazione delle terre e rocce da scavo: la destinazione prevista per le Terre e

Rocce da scavo è la discarica nell'elaborato R02; a pag. 113 del SIA si ventila la possibilità di conferire gli inerti in un cantiere vicino che ne facesse richiesta (par. 6.5); a pag. 14 dello Studio di Incidenza si afferma che i 5.200 mc di materiale da scavo in esubero saranno conferito al più vicino impianto di riciclaggio degli inerti.

- La documentazione progettuale non comprende una planimetria riportante l'individuazione dei potenziali ricettori, sensibili e non, e le distanze da essi.
- Nella Relazione Paesaggistica l'intervisibilità è stata valutata solo con riferimento al territorio della Regione Campania. Il parco eolico è localizzato in un'area contigua al territorio della Basilicata e gli aerogeneratori 4, 7 e 8 sono localizzati proprio al confine con essa. In assenza di qualsiasi informazione circa la possibilità di impatti ambientali rilevanti sulla regione confinante si ritiene che alla procedura de qua debbano essere applicate le disposizioni di cui all'art. 30, commi 2 e 2 bis del DIgs 152/2006 ovvero:
 - "2 Nel caso di piani e programmi soggetti a VAS, di progetti di interventi e di opere sottoposti a VIA di competenza regionale nonché di impianti o parti di essi le cui modalità di esercizio necessitano del provvedimento di autorizzazione integrata ambientale con esclusione di quelli previsti dall'allegato XII, i quali possano avere impatti ambientali rilevanti ovvero effetti ambientali negativi e significativi su regioni confinanti, l'autorità competente è tenuta a darne informazione e ad acquisire i pareri delle autorità competenti di tali regioni, nonché degli enti locali territoriali interessati dagli impatti.
 - 2-bis. Nei casi di cui al comma 2, ai fini dell'espressione dei rispettivi pareri, l'autorità competente dispone che il proponente invii gli elaborati alle Regioni nonché agli enti locali territoriali interessati dagli impatti, che si esprimono nei termini di cui all'articolo 25, comma 2".

a.4 Documentazione integrativa presentata a riscontro della richiesta prot. 545983 del 26/07/2013

- Trattasi della documentazione relativa ad una Stazione di Rete comprensiva dei relativi raccordi alla RTN (non presente nel progetto depositato presso i comuni di Conza e di Sant'Andrea di Conza e alla Provincia di Avellino in sede di istanza del 2013). Tale documentazione, tutta datata 2010, è stata depositata solo al Comune di Conza e alla Provincia di Avellino nel 2011, come risulta dall'allegata copia dell'avviso pubblicato su di un quotidiano nel 2011 nell'ambito di un altro procedimento di VIA, avviato e poi archiviato su istanza del proponente (Westwind), e riferito alla sola Stazione comprensiva dei raccordi.
- Il progetto allegato all'istanza di VIA VI prot. 63016 del 28/01/2013, nella sua interezza, ricade nei comuni di Conza e di Sant'Andrea di Conza, mentre la pubblicazione del progetto della Stazione, e il relativo deposito, sono stati effettuati 2 anni prima della VIA de quo (istanza del 2013), e solo con riferimento al comune di Conza. Si evidenzia che la Stazione è localizzata in prossimità del confine con il comune di S.Andrea di Conza (vedasi WEST_WIND_CONZA_PTO_(PLANIMETRIA_COLLEGAMENTO PRODUTTORI) in PTO PARTE 3).
- La Relazione Generale riporta un costo per le opere a farsi di 33.300 k€. Si ritiene che debbano essere integrati gli oneri già versati dal proponente in quanto quelli già versati non tengono conto dei costi della Stazione e dei relativi raccordi. A pag. 12 con riferimento ai materiali di scavo è riportato quanto segue: In fase di progettazione esecutiva saranno eseguite le opportune indagini a conferma della natura del suolo ed il terreno rimosso sarà conferito a discarica nel rispetto della normativa vigente con particolare riferimento al D. Lgs 152/06 del 29.4.06.
- La Relazione Terre e Rocce da Scavo (datata 2010) fa riferimento unicamente alla realizzazione dei raccordi per il collegamento della Stazione alla RTN, prevedendo per le terre e rocce delle destinazioni dipendenti dalla caratterizzazione del materiale (anche in questo caso non è rispettato il dettame del DM 161/2012 vigente al momento dell'istanza di VIA –VI del 2013).
- Non risultano elaborati progettuali relativi alla distanza dei ricettori (sensibili e non) né tanto meno è stata elaborata una Relazione Paesaggistica con la valutazione della intervisibilità.
- Non risulta effettuata la Valutazione di Incidenza.



Il SIA non comprende lo studio e la valutazione delle alternative, la valutazione degli effetti cumulativi e il monitoraggio, come obbligatoriamente previsti dall'allegato VII del DIgs 152/2006. Inoltre la Stazione e i raccordi sono valutati come opera assestante, avulsa dal progetto oggetto della procedura di VIA in questione.

Preso atto delle molteplici carenze riscontrate sia dal punto di vista tecnico che procedurale, la Commissione chiede al Settore Tutela dell'Ambiente di formulare in merito una richiesta di chiarimenti ed integrazioni al proponente.

- che con note prot. regionale n. 735235 del 24/10/2013 e n. 747118 del 29/10/2013 si è provveduto a comunicare alla Westwind S.r.I. l'esito della Commissione del 15/10/2013 come sopra riportato e a chiedere integrazioni e chiarimenti;
- c. che la Westwind S.r.l. ha parzialmente riscontrato le sopra citate richieste con nota acquisita al prot. regionale n. 882186 del 23/12/2013, con cui ha chiesto, altresì, di "esprimere il giudizio di compatibilità ambientale solo sul parco eolico e sulle opere elettriche di utenza, in quanto la stazione elettrica RTN a servizio del parco eolico in oggetto è stata già autorizzata dalla Regione Campania con D.D. 257/2012";
- d. che con nota prot. regionale n. 14185 del 09/01/2014, preso atto della richiesta di cui alla menzionata nota prot. regionale n. 882186/2013, è stato comunicato al proponente Westwind S.r.l. che l'istruttoria sarebbe stata effettuata sulla scorta della documentazione agli atti, non considerando la stazione di rete come parte integrante del progetto, e si è sollecitata la trasmissione di quanto già richiesto con precedenti note prot. regionale n. 735235/2013 e n. 747118/2013;
- e. che con nota acquisita al prot. regionale n. 47671 del 22/01/2014 la Westwind S.r.l. ha trasmesso le integrazioni richieste, chiedendo alla Commissione VIA/VI/VAS di esprimersi sull'intero progetto, comprensivo di stazione elettrica RTN e dei relativi raccordi;

RILEVATO, altresì:

- a. che, alla luce delle integrazioni e dei chiarimenti acquisiti, l'istanza de quo è stata nuovamente sottoposta alla Commissione VIA/VI/VAS che, nella seduta del 08/05/2014, esaminata l'istruttoria del sopra menzionato gruppo, ha deciso di esprimere parere favorevole di Valutazione di Impatto Ambientale integrata con la Valutazione di Incidenza per n. 8 aerogeneratori per una potenza complessiva di 24 Mw, con esclusione degli aerogeneratori contraddistinti sul layout dell'impianto con i numeri 9, 10 e 11, con le seguenti opere connesse:
 - cavidotto interrato interno al parco e di collegamento alla stazione di utenza MT/AT;
 - collegamento in cavo interrato tra la stazione di utenza e la stazione TERNA a 150Kv da collegare in entra-esce sulla linea, non oggetto della presente istanza, a 150 Kv Calabritto-Calitri e previa realizzazione del nuovo elettrodotto RTN a 150 Kv "CP Goleto Sant'Angelo Castelnuovo di Conza", per il collegamento dell'esistente linea "Calabritto, Calitri" alla CP Goleto Sant'Angelo di proprietà Enel Distribuzione nonché nuovi raccordi aerei per il collegamento dell'esistente linea RTN a 150 Kv "Calitri, Bisaccia" in entra-esce sulla sezione a 150 Kv della stazione 380/150 in Bisaccia,

il tutto con le seguenti prescrizioni:

- rigoroso rispetto del cronoprogramma di cui all'elaborato;
- 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;
- realizzazione in fase di cantiere delle opere di drenaggio utili ad impedire il dilavamento dei terreni oggetto di scavo;
- minimizzazione degli impatti per la sottostazione 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 le coordinate degli 8 aerogeneratori ricadenti nel Comune di Conza della Campania per i quali la Commissione del 08/05/2014 ha espresso parere favorevole di compatibilità ambientale sono quelle di seguito riportate:

	UTM WGS84 fuso 33		GAUSS BOAGA fuso 33	
WTG	E	N	E	N
1	526349	4522154	2546358	4522160
2	527008	4521526	2547017	4521533
3	527550	4522154	2547559	4522161
4	528259	4520595	2548268	4520602
5	528323	4521635	2548332	4521642
6	528668	4521745	2548678	4521752
7	528836	4520653	2548845	4520660
8	529730	4520815	2549739	4520822

La Stazione di trasformazione/smistamento TERNA sarà ubicata in loc. Vullo nel Comune di Conza della Campania, come da planimetria allegata, a detta stazione sarà collegato con cavo interrato il parco eolico in questione;

- c. che l'esito della Commissione del 08/05/2014 è stato comunicato alla proponente Westwind S.r.l. con nota prot. regionale n. 349699 del 21/05/2014;
- d. che la Westwind 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 28/02/2013 e successiva integrazione del 28/05/2014, agli atti della U.O.D. 07 Valutazione Ambientale – Autorità Ambientale della Direzione Generale 05 per l'Ambiente e l'Ecosistema;

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

VISTO

- 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. 439/2013;



Alla stregua dell'istruttoria compiuta dall'ing. Giuseppe 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 su conforme giudizio espresso dalla Commissione V.I.A., V.A.S. e V.I. nella seduta del 08/05/2014 parere favorevole di Valutazione di Impatto Ambientale integrata con la Valutazione di Incidenza per la realizzazione nel Comune di Conza della Campania (AV) di un parco eolico composto da n. 8 aerogeneratori per una potenza complessiva di 24 Mw, con esclusione dal progetto proposto da Westwind S.r.I. con sede in Via Santa Lucia 90, CAP 80132, Napoli degli aerogeneratori contraddistinti sul layout dell'impianto con i numeri 9, 10 e 11, con le seguenti opere connesse:
 - cavidotto interrato interno al parco e di collegamento alla stazione di utenza MT/AT;
 - collegamento in cavo interrato tra la stazione di utenza e la stazione TERNA a 150Kv da collegare in entra-esce sulla linea, non oggetto della presente istanza, a 150 Kv Calabritto-Calitri e previa realizzazione del nuovo elettrodotto RTN a 150 Kv "CP Goleto Sant'Angelo Castelnuovo di Conza", per il collegamento dell'esistente linea "Calabritto, Calitri" alla CP Goleto Sant'Angelo di proprietà Enel Distribuzione nonché nuovi raccordi aerei per il collegamento dell'esistente linea RTN a 150 Kv "Calitri, Bisaccia" in entra-esce sulla sezione a 150 Kv della stazione 380/150 in Bisaccia,

il tutto con le seguenti prescrizioni:

- rigoroso rispetto del cronoprogramma di cui all'elaborato;
- 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;
- realizzazione in fase di cantiere delle opere di drenaggio utili ad impedire il dilavamento dei terreni oggetto di scavo;
- minimizzazione degli impatti per la sottostazione 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.

Le coordinate degli 8 aerogeneratori per i quali la Commissione del 08/05/2014 ha espresso parere favorevole di compatibilità ambientale sono quelle di seguito riportate:

	UTM WGS84 fuso 33		GAUSS BOAGA fuso 33	
WTG	E	Ň	Ε	N
1	526349	4522154	2546358	4522160
2	527008	4521526	2547017	4521533
3	527550	4522154	2547559	4522161
4	528259	4520595	2548268	4520602
5	528323	4521635	2548332	4521642
6	528668	4521745	2548678	4521752
7	528836	4520653	2548845	4520660
8	529730	4520815	2549739	4520822



La Stazione di trasformazione/smistamento TERNA sarà ubicata in loc. Vullo nel comune di Conza della Campania (AV), come da planimetria allegata, a detta stazione sarà collegato con cavo interrato il parco eolico in questione.

- 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 esaminato, che lo stesso completo delle varianti sia sottoposto a nuova procedura.
- 3. **DI** inviare, per gli adempimenti di competenza, il presente atto alla U.O.D. 07 Valutazione Ambientale Autorità Ambientale della Direzione Generale 05 per l'Ambiente e l'Ecosistema ove è visionabile la documentazione oggetto del procedimento *de quo*.
- 4. **DI** trasmettere il presente atto:
 - al proponente Westwind S.r.l., con sede in Via Santa Lucia 90, CAP 80132, Napoli;
 - alla Regione Basilicata Dipartimento Ambiente e Territorio Ufficio Compatibilità Ambientale, con sede in Via Vincenzo Verrastro, 5 85100 Potenza (PZ);
 - alla DG 51 02 UOD 04 Energia e carburanti, con sede in Via Porzio C.tro Dir.le IS. A/6
 - alla Provincia di Avellino;
 - al Comune di Sant'Andrea di Conza;
 - al Comune di Conza della Campania;
 - all'ARPAC per i controlli di cui all'art. 29 comma 2 del D.Lgs. 152/2006.
- 5. **DI** trasmettere il presente atto al Bollettino Ufficiale per la relativa pubblicazione sul BURC ed al web master per la pubblicazione sul sito della Regione Campania.

Avv. Simona Brancaccio