

Decreto Dirigenziale n. 22 del 13/01/2011

A.G.C.5 Ecologia, tutela dell'ambiente, disinquinamento, protezione civile

Settore 2 Tutela dell'ambiente

Oggetto dell'Atto:

VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE - PARERE DELLA COMMISSIONE V.I.A. RELATIVO AL PROGETTO "IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 35 AEROGENERATORI DA 2.5 MW PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 87.5 MW" DA REALIZZARSI NELLE LOC. MEZZANA FORTE, CORSANO, COSTA VACCARA NEL COMUNE DI ARIANO IRPINO (AV) - PROPOSTO DAL RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRESE TRA LE SOC. SORGENIA S.P.A. E SOC. CEA S.R.L.

IL DIRIGENTE

PREMESSO

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;

che con Delibera di Giunta Regionale n° 426/08, si è provveduto a riorganizzare le strutture (Commissione VIA, Tavoli Tecnici) e le procedure istruttorie per la formulazione del parere di compatibilità ambientale, approvando apposito Disciplinare;

CONSIDERATO che con istanza del 24.03.2006, acquisita al prot. n°278885 in data 27.03.2006, la Soc. Energia, con sede legale in Milano 20121 alla Via Ciovassino N. 1, ha trasmesso la documentazione, corredata da studio di Impatto Ambientale, relativa al progetto "impianto eolico costituito da 50 aerogeneratori ciascuno della potenza compresa tra i 2 e 3 MW e relativa connessione alla rete elettrica nazionale tramite cavidotto interrato e sottostazione elettrica MT/AT" da realizzarsi in loc. Difesa Grande, Mezzana di Forte, Costa Vaccara nel Comune di Ariano Irpino (AV);

che con nota del 2.04.2007, acquisita al prot. n. 365312 del 20.04.2007, le Soc. Sorgenia S.p.A. (già Energia S.p.A.) con sede legale in Milano Via Ciovassino n. 1 e CEA S.r.l. con sede legale in Avellino Via Zigarelli n. 43, associate in Raggruppamento Temporaneo di Imprese, hanno comunicato di voler procedere all'autorizzazione di un unico campo eolico, unificando i layout di impianto, anticipando che sarà rielaborato il progetto;

che in data 8.01.2008, il Raggruppamento Temporaneo di Imprese ha ripresentato integralmente il progetto "impianto eolico di 43 aerogeneratori della potenza complessiva di 107.5 MW e relativa connessione alla rete elettrica nazionale tramite cavidotto interrato e sottostazione elettrica MT/AT" da realizzarsi in loc. Difesa Grande, Mezzana di forte, Costa Vaccara nel Comune di Ariano Irpino (AV), corredato da studio di Impatto Ambientale;

che in data 6.10.2009, acquisita al prot. n. 874236 del 13.10.2009, il Raggruppamento Temporaneo di Imprese ha trasmesso una variante al progetto rimodulando il numero di aerogeneratori da 43 a 40 da 2.5 MW della potenza complessiva di 100 MW;

che detto progetto, istruito dal Tavolo Tecnico I, è stato sottoposto all'esame della Commissione V.I.A., che nella seduta del 30.09.2010 ha espresso parere favorevole di compatibilità ambientale precisando che lo stesso è sospeso fino alla definitiva approvazione del progetto da parte dei competenti Enti, in particolar modo dell'Autorità di Bacino e della Soprintendenza per i Beni Archeologici di Salerno, Caserta, Avellino e Benevento, per poter verificare che le integrazioni richieste non comportino modifiche, del progetto esaminato, tali da richiedere il rinnovo della procedura di V.I.A. e con le seguenti prescrizioni:

- prestare particolare attenzione nel ripristino della morfologia dei luoghi a seguito delle alterazioni eseguite, previo accantonamento selettivo dei terreni e progressiva risistemazione di tutte le aree sottoposte a scavi;
- ridurre le dimensioni delle piazzole, delle piste d'accesso realizzate ex novo e di quelle adeguate, alle dimensioni strettamente utili per l'accesso dei mezzi di servizio;
- qualora la realizzazione dei piazzali di manovra e servizio comportino la rimozione di alberi, è
 opportuno che questi siano espiantati per poi essere reimpiantati a fine lavoro;
- piantumazioni con specie della flora autoctona, alla base di ogni torre eolica e lungo le piste di servizio, almeno su di un lato;
- adottare tutti i sistemi utili al fine di regimentare il deflusso delle acque meteoriche, sia in fase di cantiere che in esercizio:



- evitare i manti asfaltati per la realizzazione delle strade di servizio e di accesso della Stazione di Trasformazione:
- tutte le opere andranno realizzate in archi temporali tali da rispettare eventuali presenze di avifauna onde armonizzare la realizzazione dell'impianto al rispetto delle presenze dell'avifauna stanziale e migratoria.

che la procedura di Valutazione di Impatto Ambientale è svolta dai Tavoli Tecnici e si conclude con l'emanazione del Decreto del Dirigente Coordinatore dell'A.G.C. 05, previo parere della Commissione Regionale per la V.I.A.;

preso atto dei pareri dell'Autorità di Bacino della Puglia con prot. 14126 dell'11.11.2010, della Soprintendenza per i Beni Archeologici di Salerno, Avellino, Benevento e Caserta prot. MBAC-SBA-SA 0015734 del 10.11.2010

RILEVATO

che detto progetto, con l'ulteriore riduzione del numero di aerogeneratori da 40 a 35 (e in particolare con la cancellazione di quelli indicati in progetto con le sigle T1, T7, T12, T32 e T35) senza modifiche della localizzazione dei restanti 35, è stato riproposto all'esame della Commissione V.I.A., che nella seduta del 9.12.2010 ha espresso parere favorevole di compatibilità ambientale con le prescrizioni già espresse nella seduta del 30.09.2010, rimuovendo la condizione sospensiva imposta e con l'ulteriore prescrizione di acquisire il Lay out definitivo del parco eolico ed il p.e. della sottostazione al fine di poter verificare che la delocalizzazione, richiesta dalla Soprintendenza, non comporti modifiche al progetto esaminato.

che la Soc. ATI ha effettuato il versamento per le spese amministrative istruttorie, determinate con D.G.R.C. n° 916 del 14.07.2005, con bonifico del 27.10.2010, acquisito agli atti del Settore Tutela Ambiente in data 10.11.2010 prot. n°897116;

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

VISTA la delibera di G. R. n°426/08;

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dal Settore, nonché della dichiarazione di conformità resa dal Dirigente del Servizio 03

DECRETA

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

- di esprimere parere favorevole di compatibilità ambientale, su conforme giudizio della Commissione V.I.A., espresso nella seduta del 9.12.2010, in merito al progetto "impianto eolico composto da 35 aerogeneratori da 2.5 MW per una potenza complessiva di 87.5 MW" da realizzarsi nelle loc. Mezzana Forte, Corsano, Costa Vaccara nel Comune di Ariano Irpino (AV), proposto dal Raggruppamento Temporaneo di Imprese tra le Soc. Sorgenia S.p.A. (già Energia S.p.A.) con sede legale in Milano Via Ciovassino n. 1 e CEA S.r.I. con sede legale in Avellino Via Zigarelli n. 43, con le prescrizioni già espresse nella seduta del 30/09/2010:
 - prestare particolare attenzione nel ripristino della morfologia dei luoghi a seguito delle alterazioni eseguite, previo accantonamento selettivo dei terreni e progressiva risistemazione di tutte le aree sottoposte a scavi;
 - ridurre le dimensioni delle piazzole, delle piste d'accesso realizzate ex novo e di quelle adeguate, alle dimensioni strettamente utili per l'accesso dei mezzi di servizio;



- qualora la realizzazione dei piazzali di manovra e servizio comportino la rimozione di alberi, è opportuno che questi siano espiantati per poi essere reimpiantati a fine lavoro;
- piantumazioni con specie della flora autoctona, alla base di ogni torre eolica e lungo le piste di servizio, almeno su di un lato;
- adottare tutti i sistemi utili al fine di regimentare il deflusso delle acque meteoriche, sia in fase di cantiere che in esercizio;
- evitare i manti asfaltati per la realizzazione delle strade di servizio e di accesso della Stazione di Trasformazione;
- tutte le opere andranno realizzate in archi temporali tali da rispettare eventuali presenze di avifauna onde armonizzare la realizzazione dell'impianto al rispetto delle presenze dell'avifauna stanziale e migratoria;

e con l'ulteriore prescrizione di acquisire il Lay out definitivo del parco eolico ed il p.e. della sottostazione al fine di poter verificare che la delocalizzazione, richiesta dalla Soprintendenza, non comporti modifiche al progetto esaminato;

- che l'Amministrazione che provvederà al rilascio del provvedimento finale è tenuta ad acquisire tutti gli altri pareri e/o valutazioni previste per legge, ed a verificare l'ottemperanza delle prescrizioni riportate e la congruità del progetto esecutivo con il progetto definitivo esaminato dalla Commissione VIA ed assunto a base del presente parere. E' fatto altresì obbligo, che nel caso che l'ottemperanza delle prescrizioni di Enti terzi avessero a richiedere varianti sostanziali o formali del progetto definitivo esaminato, il progetto completo delle varianti sia sottoposto a nuova procedura.
- di inviare, per gli adempimenti di competenza, il presente atto al Settore Tutela Ambiente ove è visionabile la documentazione oggetto del procedimento de quo;
- di inviare il presente atto 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.

Dr. Rauci Luigi