



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio
del Mare - Direzione Generale Valutazioni Ambientali

E.prot DVA - 2013 - 0005293 del 28/02/2013

M02 741

*Presidenza
del Consiglio dei Ministri*

Roma

2009

Segretariato Generale

Dipartimento per il Coordinamento Amministrativo

Ufficio per la concertazione amministrativa e il monitoraggio

Servizi di infrastrutture, attività produttive, territorio, ambiente, attività culturali e tutela dei diritti della persona

Presidenza del Consiglio dei Ministri

DICA 0003170 P-4.8.2.8

del 19/02/2013

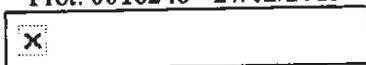


7599427

Ministero dell'Ambiente e della
Tutela del Territorio e del Mare
Gabinetto
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 ROMA

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA
DEL TERRITORIO E DEL MARE

REGISTRO UFFICIALE - INGRESSO
Prot. 0016246 - 27/02/2013



Ministero per i Beni e le Attività
Culturali
Gabinetto
Via del Collegio Romano, 27
00186 ROMA

Oggetto: Impianto off-shore per la produzione di energia elettrica da fonte eolica nel mare antistante alla costa dei Comuni di Zapponeta, Margherita di Savoia e Manfredonia (FG).

Si trasmette, per gli adempimenti di competenza, la delibera assunta dal Consiglio dei Ministri in data 15 febbraio 2013, concernente l'oggetto.

Il Coordinatore del Servizio
(Letizia Di Martino)

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA
TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE
Ufficio di Gabinetto
26 FEB 2013
Il Vice Capo di Gabinetto

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE
RICEVUTO IL
27 FEB. 2013
DIREZIONE GENERALE PER LE VALUTAZIONI AMBIENTALI



Presidenza del Consiglio dei Ministri

SEGRETARIATO GENERALE

IL CONSIGLIO DEI MINISTRI

NELLA RIUNIONE DEL

15 FEBBRAIO 2013

VISTA la legge 23 agosto 1988, n. 400, recante disciplina dell'attività di Governo e ordinamento della Presidenza del Consiglio dei Ministri;

VISTO il decreto legislativo 30 luglio 1999, n. 303, recante ordinamento della Presidenza del Consiglio dei Ministri a norma dell'art. 11 della legge 15 marzo 1997, n. 59;

VISTO il decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 "Codice dei beni culturali e del paesaggio";

VISTO in particolare l'art. 5, comma 2, lettera *c-bis*) della suddetta legge n. 400/1988;

VISTA la nota n. 16628 del 22 ottobre 2012 con la quale il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del territorio e del mare, relativamente al progetto di impianto off shore per la produzione di energia elettrica da fonte eolica ubicato nel mare antistante alla costa dei Comuni di Zapponeta, Margherita di Savoia e Manfredonia (FG), ha chiesto di attivare la procedura prevista dall'articolo 5, comma 2, lettera *c-bis*) della legge 23 agosto 1988 n. 400, *che prevede il deferimento alla Presidenza del Consiglio dei Ministri, per una complessiva valutazione, nei casi di espressioni contrastanti emerse da Amministrazioni a diverso titolo competenti per la definizione di atti e provvedimenti;*

CONSIDERATO che in data 17 gennaio 2008 la Trevi Energy SpA ha presentato, ai sensi del D.Lgs. n. 152/2006, istanza di valutazione di impatto ambientale, relativa a un progetto per la realizzazione di un impianto off-shore per la produzione di energia da fonte eolica della potenza di 300 MWe ubicato nel mare antistante la costa dei Comuni di Zapponeta, Margherita di Savoia e Manfredonia (FG);

VISTO il parere della Commissione Tecnica VIA/VAS n. 188, positivo con prescrizioni, rilasciato in data 15 dicembre 2008, successivamente integrato e modificato dal parere n. 812 del 28 luglio 2009, che ha integrato il quadro prescrittivo del precedente parere con un'ulteriore prescrizione relativa alla fauna e al benthos volto a validare i dati bibliografici contenuti nello studio d'impatto ambientale;

VISTI i pareri del Ministero per i Beni e la Attività culturali e della Regione Puglia, rilasciati rispettivamente in data 2 luglio 2010 e 8 giugno 2010, entrambi negativi sul progetto in questione;

CONSIDERATO che in data 15 aprile 2011 la Trevi Energy SpA, con lo scopo di superare, almeno in parte, le criticità del progetto evidenziate nei pareri sfavorevoli del MIBAC e della





Presidenza del Consiglio dei Ministri

SEGRETARIATO GENERALE

Regione, ha apportato delle modifiche al progetto originario presentando una nuova proposta di layout dell'impianto consistente nell'eliminazione di 35 aerogeneratori sui 100 inizialmente previsti, con conseguente riduzione della potenza totale installata da 300 a 195 MWe;

VISTA la nota dell'8 giugno 2012 con la quale la Soprintendenza per i beni architettonici e paesaggistici per le Province di Bari, Barletta-Andria-Trani e Foggia ha confermato *le più ampie perplessità circa la realizzazione dell'impianto off-shore nel golfo antistante ai comuni di Zapponeta e Margherita di Savoia, in quanto rappresenterebbe un evidente elemento di impatto visivo percepibile sia dalla costa che dal promontorio del Gargano.*

VISTA la nota in data 15 giugno 2012 con la quale il Ministero per i Beni e le Attività culturali, Direzione Generale per il Paesaggio, le Belle Arti, l'Architettura e l'Arte contemporanea, concordando con il parere formulato dalla Soprintendenza per i beni architettonici e paesaggistici per la Province di Bari, Barletta-Andria-Trani e Foggia, e con il parere della Regione Puglia del 2 novembre 2011, ha confermato, il proprio parere negativo alla richiesta di pronuncia di compatibilità ambientale presentata dalla Società Trevi Energy SpA, in quanto *il layout con la riduzione degli aerogeneratori da 100 a 65, non ha comportato una riconsiderazione del modello a rigida matrice geometrica ("pacchetto" o "plotone" rettangolare) adottato fin dall'origine per il parco eolico;*

VISTO il parere favorevole con prescrizioni, rilasciato nell'assemblea plenaria del 3 febbraio 2012, dalla Commissione Tecnica di verifica dell'impatto ambientale del Ministero dell'Ambiente, che, valutando tutti gli aspetti relativi alla distanza dalla costa, all'avifauna, archeologici e socio-economici, ha evidenziato che *le linee guida regionali - Regione Puglia nella proposta di Piano Paesaggistico Territoriale (PPTR), approvato con DGR n. 1 del 11/1/2011, prevedono, all'interno dell'elaborato 4 "Lo scenario strategico", un capitolo specifico relativo agli impianti eolici off-shore, ove si rileva che "le centrali eoliche off-shore dovranno essere localizzate a una distanza minima dalla costa di 4 Km"; le aree sensibili più vicine sono a oltre 8 Km dalla prima turbina; la riduzione del numero di macchine del campo eolico effettuata volontariamente dal proponente, da 100 a 65 macchine, limita l'estensione del campo eolico; l'ulteriore riduzione prevista nel quadro prescrittivo consente una aggiuntiva diminuzione di superficie del campo;*

RITENUTO che dall'istruttoria condotta emerge l'alto valore del progetto che concorrerebbe al raggiungimento degli obiettivi previsti nel Piano nazionale per le energie rinnovabili, obiettivi stabiliti in conseguenza dell'entrata in vigore della Direttiva 2009/28/CE che dispone l'obbligo tassativo per gli Stati membri di produrre almeno il 20% di energia da fonte rinnovabile, con la deroga per l'Italia al 17%, Piano che prevede una produzione di energia da fonte eolica *off-shore* entro il 2020, di 680 Mw ed entro il 2016 di 220 Mw;



COPIA CONFORME

69



Presidenza del Consiglio dei Ministri

SEGRETARIATO GENERALE

CONSIDERATO che dal parere del 15 giugno 2012 del Ministero per i Beni e le Attività culturali suinducato emerge che *nonostante la qualità dello studio condotto con la Relazione paesaggistica in ultimo presentata, il layout con la riduzione degli aerogeneratori da 100 a 65, non ha comportato una riconsiderazione del modello a rigida matrice geometrica ("pacchetto" o "plotone" rettangolare) adottato fin dall'origine per il parco eolico, ovvero la considerazione della necessità che lo stesso si conformasse in modo più diretto con la morfologia della costa antistante e quindi definendosi non per il solo scopo di una massima producibilità industriale, ma soprattutto per la comprensione e modellamento in armonia con l'andamento planimetrico dell'ambito costiero prospiciente e con le visuali godibili da e verso il medesimo; che, in questo particolare caso, l'interferenza generata dal nuovo parco eolico sia dissonante rispetto all'attuale condizione dell'interesse paesaggistico dell'arco costiero del Golfo di Manfredonia, i cui valori percettivi di intervisibilità tra le rispettive punte sarebbero comunque intercettati dall'impianto industriale in esame;*

CONSIDERATO che in data 13 febbraio 2013, la Trevi Energy SpA nella lettera del 13 febbraio 2013, ha comunicato di essere disponibile, ove ritenuto opportuno, ad adottare, in sede di stesura del progetto definitivo, un nuovo layout, di cui allega un esemplare alla nota stessa, ovvero ad apportare gli aggiustamenti eventualmente richiesti dal Ministero per i Beni e le Attività Culturali nella distribuzione in pianta degli aerogeneratori, per un ulteriore miglioramento del rapporto paesaggistico dell'impianto industriale con il territorio costiero;

RITENUTO che, nell'esame delle posizioni contrapposte e nell'ambito di una complessiva valutazione e armonizzazione degli interessi pubblici coinvolti, è emersa l'opportunità di un approfondimento istruttorio, valutando la possibilità di un nuovo *layout* progettuale che contempli ulteriori proposte di mitigazione dell'impatto paesaggistico;

DELIBERA:

di procedere, a un approfondimento dell'istruttoria in corso sul progetto relativo a un impianto off-shore per la produzione di energia da fonte eolica della potenza di 195 MWe ubicato nel mare antistante, la costa dei Comuni di Zapponeta, Margherita di Savoia e Manfredonia (FG), e in tal senso il Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare, nell'ambito della medesima procedura di valutazione d'impatto ambientale, provvederà ad acquisire dalla Trevi Energy SpA un nuovo *layout* progettuale, con ulteriori proposte di mitigazione dell'impatto paesaggistico, da sottoporre al Ministero per i beni e le attività culturali per la formulazione del relativo parere, che dovrà essere rilasciato entro sessanta giorni dalla ricezione del *layout* stesso.

Roma, 15 febbraio 2013

IL PRESIDENTE
DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI



COPIA CONFORME