



*Ministero dell' Ambiente  
e della Tutela del Territorio e del Mare*

Commissione Tecnica di Verifica  
dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS

Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio  
e del Mare - Commissione Tecnica VIA - VAS  
U. prot CTVA - 2009 - 0002510 del 26/06/2009



Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio  
e del Mare - Direzione Salvaguardia Ambientale

E. prot DSA - 2009 - 0016376 del 26/06/2009

All'On. Signor Ministro  
per il tramite del  
Sig. Capo di Gabinetto  
SEDE

Direzione Generale  
per la Salvaguardia Ambientale  
Divisione III  
c.a. Dott. Mariano Grillo  
SEDE

Pratica N. ....

Ref. Mittente: .....

**OGGETTO: Parere art. 9, comma 5, DM GAB/DEC/150/07 - Centrale di Termoli eolica offshore - Revisione del parere CTVA n. 62 del 20/06/2008. Trasmissione parere n. 298 del 25 giugno 2009.**

Ai sensi dell'art. 11, comma 4, lettera e) del DM n. GAB/DEC/150/2007, per le successive azioni di competenza, si trasmette copia conforme del parere, relativo al procedimento in oggetto, approvato dalla Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS nella seduta Plenaria del 25 giugno 2009.

IL SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE

(Avv. Sandro Campilongo)

All.:c.s.





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

**COMMISSIONE TECNICA DI VERIFICA DELL' IMPATTO  
AMBIENTALE - VIA E VAS**

**Parere n. 298 del 25.06.2009**

<b>Progetto:</b>	<b>Parere art. 9, comma 5, DM GAB/DEC/150/07</b>  <b>Centrale di Termoli eolica offshore</b> <b>Revisione del parere CTVIA n. 62 del 20/06/2008</b>
<b>Proponente:</b>	<b>EffeVenti S.r.L.</b>

*[Handwritten signatures and initials]*

**MINISTERO  
DELLA TUTELA  
Dell'Impatto  
Il Ser**

**La Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS**

**VISTA** la nota DSA-2009-25877 del 19/09/2008, con la quale la Direzione Generale per la Salvaguardia Ambientale ("DSA"):

- ha trasmesso alla Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS ("CTVIA") la Delibera di Giunta della Regione Molise n. 885 del 29 luglio 2008;
- ha richiesto alla CTVIA di valutare se la citata delibera contenesse *"ulteriori elementi che necessitano di essere controdedotti prima della predisposizione del decreto"* di compatibilità ambientale relativo al progetto di un impianto di generazione eolica off-shore per la produzione di energia, di fronte alla costa di Termoli, della potenza nominale complessiva di 162 MW, costituito da 45 turbine da 3,6 MW ciascuna (oppure in alternativa da 54 turbine da 3 MW ciascuna), localizzato in mare entro i confini giurisdizionali della Capitaneria di Termoli (CB), a circa 5 km dalla costa;

**VISTO** il Decreto Legislativo del 3 aprile 2006, n.152 recante *"Norme in materia ambientale"*, così come modificato ed integrato dal Decreto Legislativo 16 gennaio 2008, n. 4;

**VISTO** il Decreto Legislativo 16 gennaio 2008, n. 4, concernente *"Ulteriori disposizioni correttive ed integrative del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, recante norme in materia ambientale"*;

**VISTO** il Decreto del Presidente della Repubblica del 14 maggio 2007, n. 90, concernente il *"Regolamento per il riordino degli organismi operanti presso il Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, a norma dell'articolo 29 del D.L. 4 luglio 2006, n.223, convertito, con modificazioni, dalla L. 4 agosto 2006, n.248"* ed in particolare l'art.9 che prevede l'istituzione della CTVIA;

**VISTO** il Decreto Legge 23 maggio 2008, n. 90, convertito in legge il 14 luglio 2008, L. 123/2008 *"Conversione in legge, con modificazioni, del Decreto legge 23 maggio 2008, n. 90 recante misure straordinarie per fronteggiare l'emergenza nel settore dello smaltimento dei rifiuti nella regione Campania e ulteriori disposizioni di protezione civile"* ed in particolare l'art. 7, che modifica l'art. 9 del DPR del 14 maggio 2007, n. 90;

**VISTO** il Decreto del Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare prot. n. GAB/DEC/150/07 del 18 settembre 2007 di definizione dell'organizzazione e del funzionamento della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale - VIA e VAS; e le modifiche ad esso apportate attraverso i decreti GAB/DEC/193/2008 del 23 giugno 2008 e GAB/DEC/205/2008 del 2 luglio 2008;

**VISTI** i Decreti del Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare di nomina dei componenti della CTVIA, prot. n. GAB/DEC/194/2008 del 23 giugno 2008 e GAB/DEC/217/08 del 28 luglio 2008;

**VISTA** la domanda di pronuncia di compatibilità ambientale presentata in data 31 luglio 2006, ai sensi dell'art. 6 della Legge 8 agosto 1986 n. 349 e dell'art. 1 della legge 28 febbraio 1992 n. 220 da Effeventi s.r.l., concernente il progetto di un impianto di generazione eolica off-shore per la produzione di energia di fronte alla costa di Termoli, della potenza nominale complessiva di 162 MW, costituito da 45 turbine da 3,6 MW ciascuna (oppure in alternativa da 54 turbine da 3 MW ciascuna), localizzato in mare entro i confini giurisdizionali della Capitaneria di Termoli (CB), a circa 5 km dalla costa;

**PRESO ATTO** che con Delibera di Giunta Regionale n. 240 del 12 marzo 2007, la Regione Molise ha espresso *"la propria valutazione negativa all'iniziativa proposta da Effeventi S.r.l. e, per gli effetti, di rivendicare presso il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio il necessario raggiungimento dell'intesa...per il prosieguo delle attività istruttorie"*;

**PRESO ATTO** del Verbale n. 06/VIA/CB2008 del 1 aprile 2008 del Comitato Tecnico VIA della Regione Molise, avente per oggetto (punto 1 odg) il progetto di centrale eolica off-shore per la produzione di energia di fronte alla costa di Termoli;

**VISTO e CONSIDERATO** il parere n. 62 del 20 giugno 2008, con il quale la CTVIA ha espresso "giudizio favorevole circa la compatibilità ambientale del progetto consistente nella realizzazione di un impianto di generazione eolica offshore per la produzione di energia di fronte alla costa di Termoli, della potenza nominale complessiva di 162 MW, costituito da 54 turbine da 3 MW ciascuna, localizzato in mare entro i confini giurisdizionali della Capitaneria di Termoli (CB), a circa 5 km dalla costa, presentato in data 31/07/2006 dalla Società Effeventi s.r.l", subordinato al rispetto di precise prescrizioni e raccomandazioni;

**PRESO ATTO** di quanto in particolare riportato nel citato Parere n. 62 del 20 giugno 2008, nel quale:

si argomenta che:

"nel succitato Verbale n. 06/VIA/CB2008 del 1 aprile 2008 del Comitato Tecnico VIA della Regione Molise avente per oggetto (punto 1 odg) il progetto di centrale eolica off-shore per la produzione di energia di fronte alla costa di Termoli "ricorrono sostanzialmente, senza ulteriori elementi di novità, le medesime osservazioni già avanzate in precedenza ma, anche, dichiarazioni dei tecnici responsabili sull'insussistenza di problematiche geologiche, la non interferenza con l'area di dissesto idrogeologico di Petacciato, l'assenza di posidonia nell'area interessata dall'intervento";

si considera che:

"tutti i punti tecnicamente valutabili presentati nelle osservazioni trovano risposta nella documentazione presentata nel SIA e nelle Integrazioni e Chiarimenti, e in particolare:

- 1) per quanto concerne le alternative localizzative del progetto, esse sono state descritte nella risposta al quesito n. 7a) riportata nelle integrazioni trasmesse nella "Revisione ed aggiornamento delle risposte ai quesiti della nota n. DSA-2007-0002392 del 25/10/2007"
- 2) per ciò che concerne gli studi e monitoraggi relativi all'avifauna essi sono stati esaminati:
  - a) nella risposta al quesito n. 15 riportata nelle integrazioni trasmesse nella "Revisione ed aggiornamento delle risposte ai quesiti della nota n. DSA-2007-0002392 del 25/10/2007"
  - b) nella nota n.8 - Approfondimento sulle rotte migratorie dell'avifauna in Molise trasmessa nelle "Integrazioni volontarie concernenti i quesiti della nota n. DSA-2007-0002392 del 25/10/2007- rif. Riunione del 25 giugno 2007 presso Commissione VIA del Ministero dell'Ambiente"
  - c) nella "Relazione di impatto ambientale degli impianti eolici offshore sull'avifauna a cura del dott. Nicola NORANTE -- Ornitologo" (integrazioni volontarie del 24-25 aprile 2008), per quanto concerne la rilevazione del vento in loco, oltre ai dati acquisiti dalla stazione anemometrica installata da Effeventi nello specchio acqueo ed avente coordinate latitudine 42°05,52N, longitudine 14°54,03E nei mesi dicembre 2006, maggio, giugno e luglio 2007, sono attualmente disponibili:
    - a) i dati anemometrici acquisiti dalla stazione anemometrica installata da Effeventi dal mese di agosto al mese di dicembre 2007 e dal mese di febbraio 2008 alla data odierna
    - b) i dati anemometrici giornalieri acquisiti dal primo gennaio 2004 al 26 febbraio 2008 dalla stazione anemometrica posizionata sulla piattaforma petrolifera "Alba Marina" localizzata nello specchio acqueo di Petacciato ed avente coordinate latitudine 42° 12' 36", 56 N, longitudine 14° 53' 29", 81 E, altezza 27m sul livello del mare

- MINISTERO  
DELLA TUTELA F  
Commissari  
Segr**
- 3) *per quanto concerne lo studio specifico sulle emissioni acustiche derivanti dalle operazioni di cantiere sia a mare che in terra esso è stato esaurientemente descritto:*
- b) *nella risposta al quesito n. 13) riportata nelle integrazioni trasmesse nella "Revisione ed aggiornamento delle risposte ai quesiti della nota n. DSA-2007-0002392 del 25/10/2007"*
- c) *nella nota n.6 - Analisi dei possibili effetti dell'inversione termica sulla propagazione del rumore delle turbine eoliche verso la costa trasmessa nelle "Integrazioni volontarie concernenti i quesiti della nota n. DSA-2007-0002392 del 25/10/2007 - rif. Riunione del 25 giugno 2007 presso Commissione VIA del Ministero dell'Ambiente".*

si rileva inoltre che:

*"risulta pervenuto un parere negativo della Regione Molise, peraltro antecedente alle modifiche progettuali oggetto di ripubblicazione ed alle successive integrazioni, e chiarimenti". (...);*

**RILEVATO** che i contenuti del verbale n. 06/VIA/CB del 1 aprile 2008 del Comitato Tecnico VIA della Regione Molise risultano dunque già controdedotti nel Parere VIA n. 62;

**VISTA e CONSIDERATA** la Delibera di Giunta Regionale n. 885 del 29 luglio 2008, con la quale, successivamente all'emissione del Parere VIA n. 62, la Regione Molise ha confermato il giudizio negativo già espresso con provvedimento n. 240 del 12 marzo 2007;

**VISTO e CONSIDERATO** che in data 5 novembre 2008, la DSA ha trasmesso alla CT VIA la nota della Regione Molise prot. 4569 del 10 giugno 2008, con la quale è stata inviata altresì copia della Legge Regionale n. 15 del 21 maggio 2008 afferente, *inter alia*, agli impianti eolici offshore, ai sensi della quale la Regione Molise individua come aree non idonee all'installazione di impianti eolici e fotovoltaici, all'art. 2, comma 1, lettera m), le aree *"offshore, anche per le opere connesse ricadenti nel territorio regionale"*;

**CONSIDERATO** che con Delibera del Consiglio dei Ministri dell'11 luglio 2008, la Legge Regionale n. 15 del 21 maggio 2008 è stata sottoposta dal Governo ad impugnativa *"per diversi profili di illegittimità costituzionale"* e che la stessa allo stato risulta ancora pendente;

**VISTO e CONSIDERATO** che in data 13 novembre 2008 (prot. n. DSA-2008-3271), è stato acquisito dalla DSA il parere del Ministero per i Beni e le Attività Culturali, prot. n. DG/PAAC/Segr/34.19.04/13386 del 30 ottobre 2008, nel quale:

*"la Direzione Generale per la qualità e la tutela del paesaggio, l'architettura e l'arte contemporanee, (...) ritiene di condividere il parere negativo espresso dalla Soprintendenza per i beni architettonici e per il paesaggio, per il patrimonio storico, artistico ed del Molise (...) in quanto la realizzazione dell'impianto eolico off-shore va a incidere fortemente su quella "continuità territoriale e paesaggistica propria della costa molisana, con rilievi collinari, dolcemente digradanti verso il mare, con vegetazione bassa e omogenea sui quali si affacciano vecchi nuclei urbani formanti un quadro d'insieme paesaggisticamente importante, mentre sulla parte marina le ampie spiagge con dune sabbiose e classica vegetazione marina, a ciuffi, che donano con la visione del golfo di San Salvo, del promontorio di Punta Penna e del promontorio di Termoli e relativo golfo di Campomarino una omogenea visione di un complesso di bellezze naturali composte di elementi vari e nello stesso tempo complementari l'un l'altro nei particolari paesaggistici..." che costituiscono il contenuto delle motivazioni a base del vincolo paesaggistico di cui. al D.M. 2 febbraio 1970."*

pertanto il Ministero per i Beni e le Attività Culturali

*"esaminati gli atti, viste le varie disposizioni di legge indicate in oggetto, in conformità con il parere istruttorio espresso dalla Soprintendenza per i beni architettonici e per il paesaggio, per il patrimonio storico, artistico ed etnoantropologico del Molise, esprime parere negativo alla richiesta di pronuncia di*



compatibilità ambientale presentata dalla Società "EffeVenti srl" con sede in Corso di Porta Ticinese, 87 - 20123 MILANO per il progetto della "Centrale di Termoli —eolico offshore".

**PRESO ATTO** che, a seguito dell'emissione del citato parere negativo del Ministero per i Beni e le Attività Culturali, la DSA ha inviato una nota all'On. Sig. Ministro dell'Ambiente, nella quale richiedeva "di valutare l'opportuna attivazione della procedura prevista dall'articolo 5, comma 2, lett. c bis), della legge 400/88, 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."

**VISTO e CONSIDERATO** che in data 23 marzo 2009 (prot. n. DSA-2009-7208), è stato acquisito dalla DSA la determina dirigenziale del Ministero per i Beni e le Attività Culturali Prot DG/PAAC/34.19.04/3699/2009 del 17/03/2009 nella quale si esprime:

*"parere favorevole al progetto di cui trattasi, a condizione che venga garantita la libera traguardabilità visiva lungo la direttrice sottesa tra il promontorio di Punta Penne e il promontorio di Termoli, a tal fine lasciando libero dall'area occupata dall'impianto, l'intero specchio d'acqua frapposto fra la costa e la seconda fila del campo eolico progettato. Pertanto, l'attuale prima fila dei sostegni degli aerogeneratori, potrà essere traslata nello specchio d'acqua retrostante l'attuale ultima fila del progetto proposto";*

**PRESO ATTO** che il d.lgs. n. 152/2006 prevede all'art. 20 (Verifica di assoggettabilità) che "1. Il proponente trasmette all'autorità competente il progetto preliminare, lo studio preliminare ambientale e una loro copia conforme in formato elettronico su idoneo supporto nel caso di progetti: a) (omissis); b) inerenti modifiche dei progetti elencati negli allegati II che comportino effetti negativi apprezzabili per l'ambiente, nonché quelli di cui all'allegato IV secondo le modalità stabilite dalle Regioni e dalle province autonome, tenendo conto dei commi successivi del presente articolo; 2. (omissis); 3. (omissis); 4. (omissis); 5. Se il progetto non ha impatti ambientali significativi o non costituisce modifica sostanziale, l'autorità competente dispone l'esclusione dalla procedura di valutazione ambientale e, se del caso, impartisce le necessarie prescrizioni. 6. Se il progetto ha possibili impatti significativi o costituisce modifica sostanziale si applicano le disposizioni degli articoli da 21 a 28. (omissis).

**CONSIDERATO** che la prescrizione prevista da ultimo dal Ministero per i Beni e le Attività Culturali, mediante determina dirigenziale Prot DG/PAAC/34.19.04/3699/2009 del 17/03/2009, prevede che "l'attuale prima fila dei sostegni degli aerogeneratori, potrà essere traslata nello specchio d'acqua retrostante l'attuale ultima fila del progetto proposto";

**VALUTATO** che, a seguito dell'ottemperanza alla succitata prescrizione dovrà essere verificata l'applicabilità al caso di specie dell'art. 20 del d.lgs. n. 4 del 2008, in materia di verifica di assoggettabilità, laddove il proponente ritenesse di dare esecuzione alla traslazione della prima fila in successione all'ultima prevista nel progetto esecutivo;

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including names like 'W. Felle' and 'B. S. C. A. U. M.'.

**MINISTERO  
DELLA TERRELLA D  
Commissio  
di Impatto  
Segret**

**RITENUTO** necessario monitorare gli esiti della procedura di impugnazione della Legge Regione Molise n. 15 del 21 maggio 2008 (afferente, *inter alia*, agli impianti eolici offshore, ai sensi della quale la Regione Molise individua le aree offshore come non idonee all'installazione di impianti eolici e fotovoltaici, all'art. 2, comma 1, lettera m)) promossa dal Governo con Delibera del Consiglio dei Ministri 11 luglio 2008 "*per diversi profili di illegittimità costituzionale*", che allo stato risulta pendente;

Tutto quanto sopra **VISTO, CONSIDERATO e VALUTATO** la Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS

**NON RILEVA**

nei limiti di cui in motivazione, ulteriori elementi che necessitano di essere controdedotti, prima della predisposizione del decreto.

Presidente Claudio De Rose

ASSENTE

Cons. Giuseppe Caruso  
(Coordinatore Sottocommissione VAS)

Ing. Guido Monteforte Specchi  
(Coordinatore Sottocommissione - VIA)

Arch. Maria Fernanda Stagno  
d'Alcontres  
(Coordinatore Sottocommissione VIA  
Speciale)

Avv. Sandro Campilongo  
(Segretario)

Prof. Saverio Altieri

Prof. Vittorio Amadio

ASSENTE

Dott. Renzo Baldoni

Prof. Gian Mario Baruchello

Dott. Gualtiero Bellomo

Avv. Filippo Bernocchi

Ing. Stefano Bonino

Ing. Eugenio Bordonali

ASSENTE

Dott. Gaetano Bordone

Dott. Andrea Borgia

Prof. Ezio Bussoletti

Ing. Rita Caroselli

2008/06/20  
DELLA TUTELA  
Commissione  
dell'Impostazione  
di Segno

Ing. Antonio Castelgrande

*Blanc*

Arch. Laura Cobello

*Febello*

Prof. Ing. Collivignarelli

*Collivignarelli*

Dott. Siro Corezzi

*Corezzi*

Dott. Maurizio Croce

*Croce*

Prof.ssa Avv. Barbara Santa De Donno

*Bar*

Ing. Chiara Di Mambro

*Di Mambro*

Avv. Luca Di Raimondo

*Di Raimondo*

Dott. Cesare Donnhauser

*Donnhauser*

Ing. Graziano Falappa

*Falappa*

Prof. Giuseppe Franco Ferrari

*ASSENTE*

Avv. Filippo Gargallo di Castel Lentini

*Gargallo*

Prof. Antonio Grimaldi

*Grimaldi*

Ing. Despoina Karniadaki

*Karniadaki*

Dott. Andrea Lazzari

*Lazzari*

Arch. Sergio Lembo

*Lembo*

Arch. Salvatore Lo Nardo

*Lo Nardo*

Arch. Bortolo Mainardi

*Mainardi*

**MINISTERO DELL'AMBIENTE  
DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE**  
Commissione Tecnica di Verifica  
dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS  
*Il Segretario della Commissione*

RECEIVED  
VIA E VAS  
14/01/2004

Prof. Mario Manassero

ASSENTE

Avv. Michele Mauceri

*Michele Mauceri*

Ing. Arturo Luca Montanelli

*Arturo Luca Montanelli*

Ing. Santi Muscarà

*Santi Muscarà*

Avv. Rocco Panetta

*Rocco Panetta*

Arch. Eleni Papaleludi Melis

*Eleni Papaleludi Melis*

Ing. Mauro Patti

*Mauro Patti*

Dott.ssa Francesca Federica Quercia

*Francesca Federica Quercia*

Dott. Vincenzo Ruggiero

*Vincenzo Ruggiero*

Dott. Vincenzo Sacco

*Vincenzo Sacco*

Avv. Xavier Santiapichi

*Xavier Santiapichi*

Dott. Franco Secchieri

*Franco Secchieri*

Arch. Francesca Soro

*Francesca Soro*

Arch. Giuseppe Venturini

*Giuseppe Venturini*

Ing. Roberto Viviani

ASSENTE

Per Copia Conforme  
all'originale

la presente copia fotografica  
composta da n. 5 fogli  
è conforme all'originale  
Roma, li 26 GIU. 2009

MINISTERO DELL'AMBIENTE  
DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE  
Commissione Tecnica di Verifica  
dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS  
Il Segretario della Commissione