



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

DIREZIONE GENERALE PER LE VALUTAZIONI AMBIENTALI

IL DIRETTORE GENERALE



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

U.prot DVA - 2013 - 0023867 del 18/10/2013

Pratica N:

Ref. Mittente:

Beleolico s.r.l.
beleolico@pec.it

e p.c. Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Direzione Generale dell'Energia Nucleare, le
Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica
ene.saie.div6@pec.sviluppoeconomico.gov.it

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Direzione Generale Porti
dg.porti@pec.mit.gov.it

Presidente della Commissione Tecnica di
Verifica dell'Impatto Ambientale VIA/VAS
ctva@pec.minambiente.it

**OGGETTO: [ID_VIP_2359] Parco eolico offshore nel Comune di Taranto -
Verifica di ottemperanza n. A.2.2) di cui al al decreto di pronuncia
di compatibilità ambientale DVA-DEC-2012-391 del 24/07/2012. -
proponente Beleolico s.r.l. (già Societ Energy S.p.A.).
Comunicazione in merito all'ottemperanza della prescrizione.**

Con decreto n. DVA-DEC-2012-0000391 del 24/07/2012 è stata espressa la pronuncia di compatibilità ambientale in merito alla realizzazione di un parco eolico off-shore nella rada esterna del Porto di Taranto. Tale pronuncia è stata condizionata al rispetto di specifiche prescrizioni tra le quali la n. A.2.2) che prevede:

- "A.2) In sede di presentazione del progetto esecutivo il proponente dovrà fornire al Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare la documentazione indicata nelle prescrizioni da A.2.1 ad A.2.5 sulla base della quale potranno essere previste ulteriori specifiche mitigazioni e/o modifiche progettuali:
- A.2.2) caratterizzazione fisico, chimica e tossicologica, dell'area di progetto a tergo della Diga Foranea dell'intera area impegnata dal cantiere a mare, secondo le modalità di esecuzione ed il protocollo già attuato da ex ICRAM (ora ISPRA) per il SIN di Taranto. Sulla base degli esiti della

Ufficio Mittente: MATT-DVA-2VA-IE-00
Funzionario responsabile: arch. Carmela Bilanzone tel. 06 57225935
DVA-2VA-IE-04_2013-0276.R02.DOC

caratterizzazione, dovranno essere intraprese le eventuali azioni conseguenti da effettuarsi secondo la normativa vigente e in accordo con il manuale per la movimentazione dei sedimenti marini (ICAM 2006). Il Proponente dovrà inoltre ottenere dalla competente Direzione Generale del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare lo svincolo delle aree di progetto ricadenti in area SIN."

Al fine di ottemperare a quanto previsto nella sopra detta prescrizione, la Società Beleolico s.r.l., con nota del 17/05/2013, acquisita con prot. DVA-2013-11826 del 22/05/2013, ha inviato una relazione in merito agli esiti alla caratterizzazione fisico, chimica e tossicologica dell'area di progetto. In particolare in detta documentazione sono descritte le indagini svolte nel 2008 dall'ICRAM, che compiutamente definirebbero lo stato di contaminazione del fondale marino.

Relativamente a quanto sopra, considerato che *"i risultati delle analisi fisiche, chimiche e tossicologiche eseguite sui campioni prelevati dai sedimenti marini nell'area di progetto del parco eolico, evidenziano lo stato di conformità ai valori di legge"*, ravvisando *"la possibilità di poter richiedere lo svincolo delle aree di progetto ricadenti nel SIN"*, codesta Società ha interpellato al riguardo questo Ministero.

Con nota prot. DVA-2013-0012593 del 30/05/2013, la scrivente ha inoltrato detta documentazione alla Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS chiedendo di esaminare la stessa e di fornire valutazioni ed osservazioni del caso.

Acquisito, al riguardo, con prot. DVA-2013-0022225 del 30/09/2013, l'allegato parere n. 1340 della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA/VAS espresso nella seduta del 20/09/2013, dal quale emerge che:

- *"nella documentazione presentata dal proponente non si ravvisano nuove analisi (caratterizzazioni) effettuate secondo le modalità indicate nella prescrizione né il conseguente svincolo delle aree da parte della Direzione per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare;*
- *la prescrizione A 2.2 ravvisava la necessità di effettuare nuove analisi in coincidenza con l'area a mare che sarà impegnata dal cantiere per la realizzazione del parco eolico in quanto è prevista la movimentazione dei fondali per le operazioni di infissione dei pali nel fondale, in particolare per le turbine numerate da 1 a 6 ed aree limitrofe e trattandosi di fondali in area di SIN a mare, la caratterizzazione è necessaria, in particolare per dette aree (aree di infissione dei pali, aree di eventuali ancoraggio delle navi, ecc.) al fine di evidenziare la opportunità di andare ad effettuare operazioni di bonifica;*
- *le caratterizzazioni presentate ed effettuate da ICRAM nel 2008, possono essere prese in considerazione ma dovranno essere integrate ..."*

si comunica che la prescrizione di cui trattasi non può essere ottemperata con le modalità proposte da codesta Società ovvero, a tal fine, si dovrà procedere conformemente al dettato della stessa prescrizione A.2.2 di cui al decreto di compatibilità ambientale n. DVA-DEC-2012-0000391 del 24/07/2012, e come meglio specificato nel sopra citato parere Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA/VAS n. 1340 del 30/09/2013.

Si invita, pertanto, codesta Società a trasmettere documentazione idonea ai fini della verifica degli adempimenti di cui trattasi, precisando che all'ottemperanza della prescrizione si dovrà procedere in fase di predisposizione del progetto esecutivo e comunque prima dell'inizio dei lavori. In caso di inosservanza la Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali provvederà ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i..

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso al TAR entro 60 giorni e al Capo dello Stato entro 120 giorni decorrenti dalla data di notifica.

IL DIRETTORE GENERALE
(Dott. Mariano Gallo)



Allegati: parere prot. DVA-2013-0022225 del 30/09/2013



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

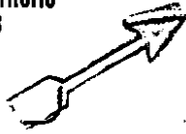
COMMISSIONE TECNICA DI VERIFICA DELL'IMPATTO
AMBIENTALE - VIA E VAS

IL SEGRETARIO



Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio
e del Mare - Commissione Tecnica VIA - VAS

U.prot CTVA - 2013 - 0003382 del 27/09/2013



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

E.prot DVA - 2013 - 0022225 del 30/09/2013

Al Sig. Ministro
per il tramite del Sig. Capo di Gabinetto

Sede

Direzione Generale per le
Valutazioni Ambientali

Sede

Pratica N.

Prof. Mittente:

OGGETTO: I.D. VIP 2359 trasmissione parere n. 1340 CTVA del 20 settembre 2013. Verifica di ottemperanza, n. 452 CTVA, Parco eolico offshore nella rada di Taranto, prescrizione n A2.2 di cui al decreto DVA DEC 2012 391 del 24/7/2012, proponente Beleolico Srl.

Ai sensi dell' art. 11, comma 4 lettera e) del D.M. GAB/DEC/150/2007, e per le successive azioni di competenza della Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali, 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 20 settembre 2013.

Si saluta.



Il Segretario della Commissione
(avv. Sandro Campiengo)

All. c/s

Ufficio Mittente: MATT-CTVA-US-00
Funzionario responsabile: CTVA-US-06
CTVA-US-06_2013-0310.DOC

UFFICIO
Commissione Tecnica
dell'Impatto Ambientale
il Segretario

La presente copia fotostatica composta
di n° 4 fogli è conforme al
suo originale.

Roma, li 27-09-2013



[Handwritten signatures and initials]

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

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

Parere n. 1340 del 20 settembre 2013.

[Vertical handwritten notes and signatures on the right margin]

Progetto:	Verifica di Ottemperanza + Parco eolico offshore nella rada di Taranto Verifica di Ottemperanza n A2.2 di cui al decreto DVA DEC 2012 391 del 24/7/2012.
Proponente:	BELEOLICO srl

[Handwritten notes and signatures at the bottom]

La Commissione Tecnica di Verifica per l'Impatto Ambientale – VIA e VAS

VISTA la nota della DVA acquisita con prot. CTVA n. 1912 del 30/5/2013, con la quale si trasmette, la documentazione progettuale inerente la verifica di ottemperanza n. A 2.2 e concernente il progetto "parco eolico offshore nella rada di Taranto, presentato dalla Società Beleolico srl (già Societ Energy SpA);

VISTO il Decreto Legislativo del 3 aprile 2006, n.152 recante "Norme in materia ambientale" e ss.mm.ii.;

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica del 14 maggio 2007, n. 90 concernente "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 Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA-VAS;

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;

VISTO il Decreto del Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare di nomina dei componenti della Commissione Tecnica per la Verifica dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS prot. GAB/DEC/112/2011 del 19/07/2011;

PRESO ATTO che in data 28/1/2012, Societ Energy SpA. ha presentato istanza di Pronuncia di compatibilità ambientale ai sensi del D.Lgs. 152/06 relativa al progetto "parco eolico offshore nella rada di Taranto" con una potenza complessiva di 30 MW per un totale di 10 aerogeneratori;

VISTI il parere della Commissione VIA n. 789 del 28/10/2011 favorevole con prescrizioni circa la compatibilità ambientale, secondo le disposizioni del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii., del progetto di una "parco eolico offshore nella rada di Taranto presentato dalla Societ Energy S.p.A.

CONSIDERATO che il DEC 2012/391 del 24/7/2012 prescrive che "in sede di presentazione del progetto esecutivo il Proponente dovrà fornire al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare la documentazione relativa alle successive prescrizioni 2-3-4-5- e 6 sulla base delle quali potranno essere previste ulteriori specifiche mitigazioni e/o modifiche progettuali";

CONSIDERATO che la prescrizione A 2.2 del DEC 2012/391 del 24/7/2012 recita "caratterizzazione fisico, chimica e tossicologica dell'area di progetto a tergo della diga foranea dell'intera area impegnata dal cantiere a mare, secondo le modalità di esecuzione ed il protocollo già attuato da ex ICRAM (ora ISPRA) per il SIN di Taranto. Sulla base degli esiti della caratterizzazione, dovranno essere intraprese le eventuali azioni conseguenti da effettuarsi secondo la normativa vigente ed in accordo con il manuale per la movimentazione dei sedimenti marini (ICRAM 2006). Il Proponente dovrà inoltre ottenere dalla competente Direzione Generale del Ministero dell'Ambiente lo svincolo delle aree di progetto ricadenti in area SIN";

CONSIDERATO che al fine di ottemperare a quanto previsto nella prescrizione con nota del 17/5/2013 (DVA 2013 11826 del 22/5/2013) la Società Beleolico srl(già Societ Energy SpA) ha inviato documentazione attinente;

Esaminata la documentazione acquisita agli atti:

CONSIDERATO che il Proponente ha presentato una relazione nella quale vengono riproposte le caratterizzazioni già effettuate da ex ICRAM nel 2008 nell'ambito del Programma Nazionale di Bonifica e di Ripristino Ambientale (D.M. 18/9/2001 n 468) per il SIN a mare di Taranto, le quali presentano alcuni campionamenti effettuati nell'area a tergo della diga foranea(n° 4 campionamenti);

CONSIDERATO che detti campionamenti effettuati da ICRAM nel 2008 nell'area considerata ed a profondità comprese tra 0-10 cm, 30-50 cm e 100-120 cm non superavano le soglie di contaminazione del D.Lgs. 152/2006 per suoli e sottosuoli per siti destinati ad uso commerciale ed industriale;

CONSIDERATO che in particolare dalle caratterizzazioni effettuate da ICRAM nello strato superficiale 0-50 cm i sedimenti sono "gialli" ovvero con valori di concentrazione inferiori ai limiti indicati nella colonna B tabella 1 del D.Lgs. 152/2006 mentre per le restanti profondità le caratteristiche sono "verdi" e cioè i sedimenti non hanno superamenti dei valori di intervento definiti da ICRAM;

CONSIDERATO che con la Legge n 426 del 1998 sono state individuate le aree a terra ed a mare del Sito di Interesse Nazionale di Taranto;

CONSIDERATO che l'area del cantiere a mare a tergo della diga foranea ed in particolare quella relativa alle turbine 1-2-3 e 4 ricade interamente all'interno dell'area perimetrata a mare del SIN di Taranto (Legge n 426/98) mentre altre due turbine, 5 e 6, sono adiacenti alla stessa area SIN a mare;

CONSIDERATO che nella documentazione presentata dal Proponente non si ravvisano nuove analisi (caratterizzazioni) effettuate secondo le modalità indicate nella prescrizione né il conseguente svincolo delle aree da parte della Direzione per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche del MATTM;

CONSIDERATO che la prescrizione A 2.2 ravvisava la necessità di effettuare nuove analisi in coincidenza con la area a mare che sarà impegnata dal cantiere per la realizzazione del parco eolico in quanto è prevista la movimentazione dei fondali per le operazioni di infissione dei pali nel fondale, in particolare per le turbine numerate da 1 a 6 ed aree limitrofe e trattandosi di fondali in area di SIN a mare, la caratterizzazione è necessaria, in particolare per dette aree (aree di infissione dei pali, aree di eventuali ancoraggio delle navi, ecc.) al fine di evidenziare la opportunità di andare ad effettuare operazioni di bonifica;

VALUTATO che le caratterizzazioni presentate ed effettuate da ICRAM nel 2008, possono essere prese in considerazione ma dovranno essere integrate come di seguito indicato nel dispositivo finale;

CONSIDERATO che nella nota della DVA acquisita con prot. CTVA n. 1912 del 30/5/2013 si riscontra anche una richiesta in relazione alla nota della Provincia di Taranto del 9.4.2013 con cui si chiedono indicazioni in merito alla compatibilità degli interventi previsti per la realizzazione del parco eolico con le operazioni di dragaggio di cui al progetto di bonifica del SIN di Taranto;

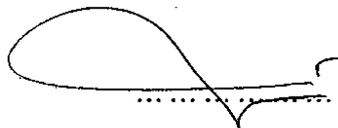
VALUTATO che le aree interessate dai lavori di realizzazione dell'opera non ricadono nelle aree di dragaggio di cui al progetto di bonifica del SIN di Taranto;

Tutto ciò VISTO, CONSIDERATO E VALUTATO la Commissione Tecnica per la Verifica dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS, in relazione al progetto della "parco eolico offshore nella rada di Taranto, presentato dalla Società Beleolico srl (già Societ Energy SpA);

RITIENE

Ancora non ottemperata la prescrizione A 2.2.

Ing. Guido Monteforte Specchi
(Presidente)



Cons. Giuseppe Caruso
(Coordinatore Sottocommissione VAS)

ASSENTE

Dott. Gaetano Bordone
(Coordinatore Sottocommissione VIA)



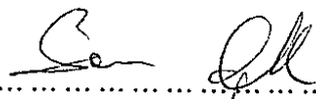
Arch. Maria Fernanda Stagno
d'Alcontres
(Coordinatore Sottocommissione VIA Speciale)



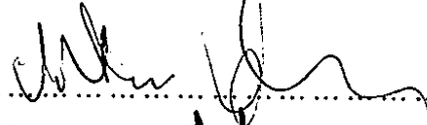
Avv. Sandro Campilongo
(Segretario)



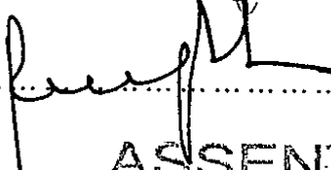
Prof. Saverio Altieri



Prof. Vittorio Amadio



Dott. Renzo Baldoni



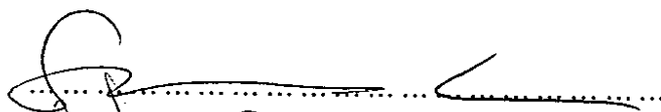
Dott. Gualtiero Bellomo

ASSENTE

Avv. Filippo Bernocchi

ASSENTE

Ing. Stefano Bonino



Dott. Andrea Borgia



Ing. Silvio Bosetti

[Handwritten signature]

Ing. Stefano Calzolari

[Handwritten signature]

Ing. Antonio Castelgrande

[Handwritten signature]

Arch. Giuseppe Chiriatti

[Handwritten signature]

Arch. Laura Cobello

[Handwritten signature]

ASSENTE

Prof. Carlo Collivignarelli

.....

Dott. Siro Corezzi

ASSENTE

Dott. Federico Crescenzi

[Handwritten signature]

ASSENTE

Prof.ssa Barbara Santa De Donno

[Handwritten signature]

Cons. Marco De Giorgi

[Handwritten signature]

ASSENTE

Ing. Chiara Di Mambro

[Handwritten signature]

Ing. Francesco Di Mino

[Handwritten signature]

ASSENTE

Avv. Luca Di Raimondo

[Handwritten signature]

Ing. Graziano Falappa

[Handwritten signature]

Arch. Antonio Gatto

[Handwritten signature]

Avv. Filippo Gargallo di Castel Lentini

[Handwritten signature]

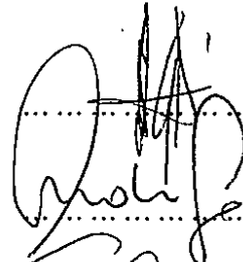
ASSENTE

Prof. Antonio Grimaldi

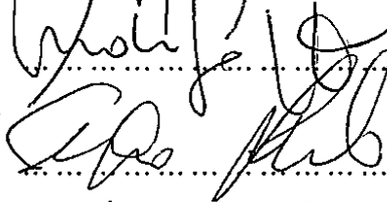
.....

[Handwritten notes and signatures at the bottom of the page]

Ing. Despoina Karniadaki



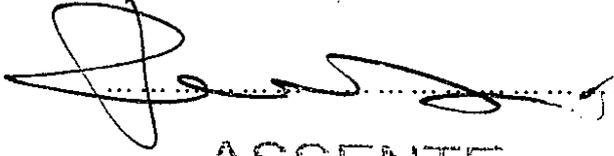
Dott. Andrea Lazzari



Arch. Sergio Lembo



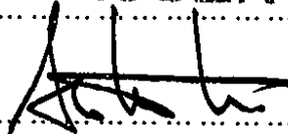
Arch. Salvatore Lo Nardo



Arch. Bortolo Mainardi

ASSENTE

Avv. Michele Mauceri



Ing. Arturo Luca Montanelli

ASSENTE

Ing. Francesco Montemagno

ASSENTE

Ing. Santi Muscarà

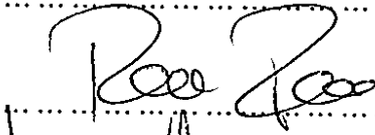


Arch. Eleni Papaleludi Melis

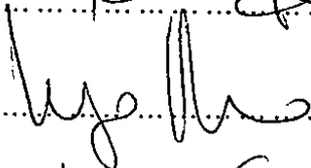
Ing. Mauro Patti

ASSENTE

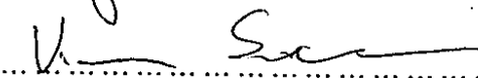
Avv. Luigi Pelaggi



Cons. Roberto Proietti



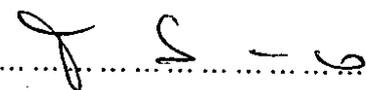
Dott. Vincenzo Ruggiero



Dott. Vincenzo Sacco

ASSENTE

Avv. Xavier Santiapichi



Dott. Paolo Saraceno

Dott. Franco Secchieri



Arch. Francesca Soro



Dott. Francesco Carmelo Vazzana

ASSENTÈ

Ing. Roberto Viviani

