



*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 - 0004866 del 23/12/2009



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

E.prot DVA - 2010 - 0000541 del 19/01/2010

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

Ex - Direzione Generale per la
Salvaguardia Ambientale
Divisione III
Dott. Mariano Grillo
SEDE

Pratica N.

Ref. Mittente:

**OGGETTO: Parere tecnico art.9, comma 5, DM GAB/DEC/150/07
Centrale di Taranto sita all'interno della Raffineria Eni
Divisione Refining & Marketing - revisione del parere n.
268 del 02/04/2009. Proponente: ENIPOWER S.p.A.**

Trasmissione parere n. 402 del 17 dicembre 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 17 dicembre 2009.

IL SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE

(Avv. Sandro Campilongo)

All.: c.s.



Ufficio Mittente: MATT-CTVA-US-00
Funzionario responsabile: CTVA-US-08
CTVA-US-08_2009-0227.DOC

Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 ROMA - Tel 0657223063/64 - fax 0657223082 - e-mail: ctvia@minambiente.it

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

MINISTERO D.
TUTELA DEL
Ambiente
Commissione Ar
del Impatto Ar
Il Segretario

VISTA la nota della Direzione Generale per la Salvaguardia Ambientale – Divisione III del 06/10/2009, prot.n. DSA-2009-26358 con la quale, al fine di consentire la definizione del procedimento di VIA, viene richiesto alla Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA-VAS di chiarire le ragioni della contraddittorietà fra il parere positivo reso dalla suddetta in data 02.04.2009 e quello negativo della Regione Puglia reso con DGR n.1540 del 07.08.2009 ;

VISTO il parere n. 268 del 02.04.2009 con il quale la Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA-VAS ha espresso giudizio favorevole con prescrizioni sulla compatibilità ambientale in merito alla realizzazione del progetto “Centrale di Taranto sita all'interno della Raffineria Eni Divisione Refining & Marketing” da realizzarsi nel Comune di Taranto, proposto dalla società ENIPOWER S.p.A. ;

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 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 “*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 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;

VISTI i Decreti 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/194/2008 del 23 giugno 2008 e GAB/DEC/217/08 del 28 luglio 2008;

PREMESSO CHE con la presente procedura di Parere art. 9 DM150/07, viene dunque richiesta la verifica delle condizioni che renderebbero possibile la realizzazione dell'impianto alla luce del parere negativo espresso dalla Regione Puglia in tema di mancata coerenza del progetto con il PEAR (Piano Energetico Ambientale Regionale);

Per quanto riguarda la richiesta di controdedurre il parere negativo della Regione Puglia

PREMESSO che :

- In data 19 marzo 2007 la società EniPower S.p.A. - ha presentato l'istanza al fine dell'ottenimento di pronuncia di compatibilità ambientale ai sensi dell'art. 6, comma 4 della legge 8 luglio 1986, n. 349 - nell'ambito della procedura per l'ottenimento dell'autorizzazione ai sensi del DL 7 febbraio 2002 n. 7, convertito in Legge del 9 aprile 2002 n. 55 - relativa al progetto di realizzazione di una Centrale Elettrica di Cogenerazione in ciclo combinato di potenza complessiva di 240 MWe (430 MWt) e delle relative opere connesse;
- In data 8 giugno 2007 la Regione Puglia ha adottato con DGR 827/2007 il Piano Energetico Ambientale Regionale (PEAR), contenente gli indirizzi e gli obiettivi strategici decennali in campo energetico in modo da costituire il quadro di riferimento per i soggetti pubblici e privati che, in tale campo, vogliano intraprendere iniziative nel territorio regionale;
- In data 02.04.2009 la Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA-VAS con parere n. 268 si è espressa favorevolmente con prescrizioni in merito alla compatibilità ambientale del progetto;
- In data 07.08.2009 la Regione Puglia con D.G.R. n. 1540 del 07.08.2009 ha espresso parere negativo sul progetto adducendo come motivazione principale la non coerenza dello stesso con il PEAR;

VALUTATO che il progetto di realizzazione di una Centrale Elettrica di Cogenerazione in ciclo combinato di potenza complessiva di 240 MWe (430 MWt) e delle relative opere connesse è coerente con il quadro di riferimento programmatico in quanto :

MINISTERO
DELLA TUTELA
DELL'AMBIENTE
E DEL TERRITORIO
E DEL PATRIMONIO
CULTURALE

- Il progetto proposto da EniPower si sostanzia come un intervento **di rinnovo impiantistico della centrale esistente** situata all'interno della raffineria di proprietà ENI R&M S.p.A., con potenziamento della stessa e con interventi tesi a migliorare la qualità ambientale mediante la sostituzione delle caldaie alimentate ad olio combustibile a bassa efficienza con il ciclo combinato alimentato a gas naturale ad alto rendimento rispetto alla configurazione attuale, tutto ciò in linea con quanto indicato nel PEAR;
- L'intervento comporterà una maggiore efficienza della centrale, in accordo a quanto indicato nel PEAR, tale da assicurare l'affidabilità delle forniture di vapore ed energia elettrica alle utilities della Raffineria limitando drasticamente il ricorso al sistema di blow down che da luogo ad emissioni di fumi di combustione dalle torce;
- L'energia elettrica non consumata in sito sarà esportata verso la rete di trasmissione nazionale, in accordo con gli obiettivi del PEAR in tema di mantenimento di capacità produttiva idonea a soddisfare il fabbisogno regionale e di altre aree del paese, di riduzione dell'impatto sull'ambiente e di sviluppo di un apparato produttivo efficiente energeticamente;
- L'impiego del gas naturale in accordo con l'utilizzo di bruciatori DLN (Dry Low Nox) comporterà una cospicua riduzione delle emissioni di SO₂, NO_x, O₃ e particolato, inquinanti critici, così come indicato dal PEAR, per l'area di Taranto;
- Nel PEAR, al fine della determinazione delle emissioni di anidride carbonica dovute all'utilizzo di fonti energetiche, sono stati assunti come ipotesi di scenario obiettivo, che al parco di produzione presente al 2004 si aggiunga la centrale di Candela, ci sia il rinnovo del polo energetico EniPower di Brindisi oltre alle modifiche dei poli energetici di Brindisi e di Taranto. Dall'attuazione dello scenario obiettivo si avrebbe una riduzione di oltre 5 milioni di tonnellate di CO₂ rispetto allo scenario tendenziale per il totale dei settori di consumo energetico. In quest'ottica l'intervento di rinnovo e potenziamento della centrale Enipower di Taranto appare in linea con gli obiettivi del PEAR;
- L'aumento delle emissioni di CO, rispetto all'impianto attuale, previsto in fase progettuale è stato fatto oggetto di specifica prescrizione tendente a ridurre i valori di emissione in maniera consistente;

VALUTATO inoltre che l'opzione zero esposta dal Proponente comporterebbe :

- La sostituzione delle apparecchiature obsolete con altre alimentate ancora ad olio combustibile a basso contenuto di Zolfo;

IO DEL
EL TERS
ne Tec
Ambier
tato della
Commissione

- La mancata diminuzione degli inquinanti critici dell'area Tarantina causato dalla continuazione dell'utilizzo dell'olio combustibile;
- L'uso di impianti per la produzione di energia elettrica e vapore con efficienza minore rispetto a quelle dei cicli combinati e quindi, a parità di produzione, con consumi più elevati;

Tutti obiettivi non conformi con le indicazioni del PEAR;

Tutto ciò VISTO, CONSIDERATO E VALUTATO la Commissione Tecnica per la Verifica dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS

RITIENE

non necessaria la revisione del parere n. 268 del 02.04.2009 con il quale la Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA-VAS ha espresso giudizio favorevole con prescrizioni sulla compatibilità ambientale in merito alla realizzazione del progetto "Centrale di Taranto sita all'interno della Raffineria Eni Divisione Refining & Marketing".

Handwritten signatures and initials on the right margin, including a large signature at the top and several smaller ones below.

Large handwritten signatures and initials in the bottom right area, including a prominent signature that appears to be 'E. M.' and others.

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including a signature that looks like 'A. M.' and another 'UO'.

Presidente Claudio De Rose

Elisabetta
Purboni

Cons. Giuseppe Caruso
(Coordinatore Sottocommissione VAS)

Ing. Guido Monteforte Specchi
(Coordinatore Sottocommissione - VIA)

Gi

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

M. Stagno d'Alcontres

Avv. Sandro Campilongo (Segretario)

Sandro Campilongo

Prof. Saverio Altieri

Saverio Altieri

Prof. Vittorio Amadio

Vittorio Amadio

Dott. Renzo Baldoni

Renzo Baldoni

Prof. Gian Mario Baruchello

Gian Mario Baruchello

Dott. Gualtiero Bellomo

Gualtiero Bellomo

Avv. Filippo Bernocchi

Filippo Bernocchi

Ing. Stefano Bonino

Stefano Bonino

Ing. Eugenio Bordonali

Eugenio Bordonali

Dott. Gaetano Bordone

Gaetano Bordone

Dott. Andrea Borgia

Andrea Borgia

Prof. Ezio Bussoletti

Ezio Bussoletti

Ing. Rita Caroselli

Rita Caroselli

Ing. Antonio Castelgrande

Antonio Castelgrande

Arch. Laura Cobello

Laura Cobello

Prof. Ing. Carlo Collivignarelli

Dott. Siro Corezzi

Dott. Maurizio Croce

Prof.ssa Avv. Barbara Santa De Donno

Ing. Chiara Di Mambro

Avv. Luca Di Raimondo

Dott. Cesare Donnhauser

Ing. Graziano Falappa

Prof. Giuseppe Franco Ferrari

Avv. Filippo Gargallo di Castel Lentini

Prof. Antonio Grimaldi

Ing. Despoina Karniadaki

Dott. Andrea Lazzari

Arch. Sergio Lembo

Arch. Salvatore Lo Nardo

Arch. Bortolo Mainardi

Prof. Mario Manassero

Avv. Michele Mauceri

Ing. Arturo Luca Montanelli

Carlo Collivignarelli

Siro Corezzi

Maurizio Croce (ASTENUTO)

Barbara Santa De Donno

Chiara Di Mambro

Luca Di Raimondo

Cesare Donnhauser

Graziano Falappa

Giuseppe Franco Ferrari

Filippo Gargallo

Antonio Grimaldi

Despoina Karniadaki

Andrea Lazzari

Sergio Lembo

Salvatore Lo Nardo

Bortolo Mainardi

Mario Manassero

Michele Mauceri

Arturo Luca Montanelli

DELLA
TERRA
Tecnica
Ambiente
e della Commissione

MINISTERO DELL'AMBIENTE
DIREZIONE REGIONALE DEL MARCHE
COMMISSIONE AMBIENTALE
AVV. S. AVV. S. AVV. S.

Il presente copia fotostatica
è originale
Roma il

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

ASSENTE

Ing. Roberto Viviani

Roberto Viviani

DELLA TU
Com
1993
simon
olivero
2 ellab o

La presente copia fotostatica composta
di N° 4 (quattro) fogli è conforme al
suo originale.
Roma, li 23/12/09

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

[Signature]