



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

DIREZIONE GENERALE PER LE VALUTAZIONI AMBIENTALI

IL DIRETTORE GENERALE

indirizzi in allegato



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

U.prot DVA - 2014 - 0005237 del 27/02/2014

Pratica N.

Ref. Mittente:

**OGGETTO: [ID_VIP: 2544] Procedimento di verifica di assoggettabilità ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i. per il progetto di installazione della caldaia B600 di taglia ottimizzata in sostituzione dell'esistente B400 della Centrale di cogenerazione di Ravenna - proponente società Enipower S.p.A..
Provvedimento di esclusione dalla procedura di valutazione di impatto ambientale.**

Con nota prot. AMDE-92/2013 del 25/09/2013, acquisita con prot. DVA-2013-0022334 del 01/10/2013, la società Enipower S.p.A. ha presentato la richiesta di verifica di assoggettabilità alla procedura di valutazione dell'impatto ambientale, ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i., per il progetto di "installazione della caldaia B600 di taglia ottimizzata in sostituzione dell'esistente B400" per la Centrale di cogenerazione di Ravenna, nel Comune di Ravenna.

Il progetto proposto prevede la sostituzione della caldaia denominata B400, installata nel 1973 e ora in riserva fredda, con una nuova caldaia di taglia ottimizzata denominata B600, anch'essa in riserva fredda e dedicata alla sola produzione di vapore tecnologico. Il progetto è finalizzato al miglioramento dell'affidabilità della fornitura di vapore tecnologico al sito petrolchimico multisocietario di Ravenna in particolari assetti di fermata di altre fonti di produzione vapore.

PRESO ATTO che la società Enipower S.p.A. ha provveduto, ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i., a comunicare, mediante avviso sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 115 del 01/10/2013, nonché pubblicazione nell'Albo Pretorio del Comune di Ravenna, la presentazione dell'istanza di verifica di assoggettabilità alla procedura di VIA e il conseguente deposito della documentazione presso gli Uffici del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, della Regione Emilia Romagna, della Provincia di Ravenna e del Comune di Ravenna.

Ufficio Mittente: MATT-DVA-2VA-IE-00

Funzionario responsabile: arch. Carmela Bilanzone tel. 06 57225935

DVA-2VA-IE-04_2014-0039.DOC

PRESO ATTO che non sono pervenute osservazioni da parte di terzi espresse ai sensi del comma 3 dell'art. 20 del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i..

VISTO il parere prot. PG.2014.0018521 del 24/01/2014, acquisito con prot. DVA-2014-0002742 del 04/02/2014, favorevole con prescrizioni all'esclusione dalla procedura di VIA, espresso con delibera di Giunta regionale n. 17/2014 del 13/01/2014, dalla Regione Emilia Romagna.

PRESO ATTO che:

- la Centrale di cogenerazione di Ravenna è autorizzata all'esercizio con decreto di Autorizzazione Integrata Ambientale n. DVA-DEC-2012-337 del 03/07/2012;
- le ore di funzionamento stimate per lo scenario di progetto sono coincidenti a quelle dello scenario di funzionamento attuale di cui al decreto AIA n. DVA-DEC-2012-337 del 03/07/2012 e, in particolare per la nuova caldaia B600 saranno 1.388 ore/anno;
- il progetto proposto prevede emissioni in atmosfera inferiori rispetto a quelle relative all'esistente caldaia con una diminuzione delle portate dei fumi e una riduzione delle concentrazioni all'emissioni di NOx e CO e concentrazioni trascurabili di polveri e SO2;
- l'intero territorio comunale di Ravenna è inserito nel Piano Provinciale di Tutela e Risanamento della Qualità dell'Aria e che gli inquinanti critici, per il Comune di Ravenna, sono rappresentati dal NOx e dal PM10;

ACQUISITO il parere n. 1434 favorevole all'esclusione dalla procedura di VIA, espresso in data 07/02/2014 dalla Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS, che allegato al presente provvedimento, ne costituisce parte integrante.

PRESO ATTO, sulla base del sopra citato parere n. 1434 del 07/02/2014 della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS, che:

- è stato debitamente considerato e valutato il parere della Regione Emilia Romagna sopra citato, le cui osservazioni, raccomandazioni e prescrizioni si intendono, pertanto, recepite nel presente provvedimento;
- *“il progetto in oggetto si configura come intervento non legato ad esigenze di aumento di produzione rispetto a quanto già autorizzato, ma è volto al miglioramento complessivo dell'affidabilità nella fornitura di utilities in particolari assetti di fermata di altre fonti di produzione vapore e non apporta significative modifiche strutturali, gestionali né tantomeno ambientali, anzi rappresenta un miglioramento dal punto emissivo alla situazione attuale e che pertanto non ha un impatto significativo e negativo sull'ambiente;*
- *dall'analisi degli effetti del progetto sui comparti ambientali l'opera proposta non introduce impatti negativi significativi sull'ambiente.”*

IN CONSIDERAZIONE di quanto sin qui esposto, ai sensi del comma 5 dell'art. 20 del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i..

SI DISPONE

l'esclusione dalla procedura di valutazione di impatto ambientale del "progetto per l'installazione della caldaia B600 di taglia ottimizzata in sostituzione dell'esistente B400" presso la Centrale di Cogenerazione di Ravenna da realizzarsi nel Comune di Ravenna proposto dalla società Enipower S.p.A., con sede legale in piazza Vanoni n. 1 San Donato Milanese, a condizione che vengano ottemperate le seguenti prescrizioni:

1. la caldaia B400 dovrà essere messa fuori servizio contestualmente con l'entrata a regime della caldaia B600 e dovrà essere successivamente smantellata;
2. il funzionamento della nuova caldaia, esclusivamente a gas metano, non dovrà superare le 1.388 ore/anno;
3. prima dell'entrata in esercizio della caldaia B600 dovrà essere presentato un progetto per la riduzione delle concentrazioni di NOx al valore di 50 mg/Nm³, tale valore dovrà essere raggiunto entro 24 mesi dalla messa in esercizio;
4. i limiti di emissione relativi al nuovo generatore di vapore ausiliario dovranno essere pari a NOx = 80 mg/Nm³ e CO = 50 mg/Nm³, come concentrazione media oraria al 3% di O₂ e funzionamento per 1.388 ore annue. Al fine dell'accertamento del rispetto dei limiti di emissione dovrà essere sottoscritto con ARPA Emilia Romagna un protocollo per la realizzazione e gestione di un sistema di monitoraggio in continuo al camino della caldaia ausiliaria;
5. con riferimento alla componente ambiente acustico:
 - a. Fase di cantiere:
 - i. gli impianti fissi e le aree di lavorazione più rumorose dovranno essere posizionate alla massima distanza possibile dai ricettori sensibili presenti nelle aree limitrofe al cantiere;

Con riferimento alla prescrizione n. 4, il protocollo previsto andrà ad integrare il Piano di Monitoraggio e Controllo di cui all'Autorizzazione Integrata Ambientale.

Sono fatte salve ulteriori successive condizioni che saranno indicate in sede di modifica dell'Autorizzazione Integrata Ambientale.

Alla verifica di ottemperanza delle prescrizioni provvederà il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.

Il presente provvedimento, comprensivo del parere n. 1434 del 07/02/2014 della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS, che ne costituisce parte integrante, è comunicato alla società Enipower S.p.A., al Ministero dei Beni e della Attività Culturali e del Turismo, al Ministero dello Sviluppo Economico, alla Regione Emilia Romagna, alla Provincia di Ravenna, al Comune di Ravenna e all'Arpa Emilia Romagna.

Un sintetico avviso relativo al presente provvedimento sarà pubblicato, ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i., nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana. Il testo completo è disponibile sul sito web di questo Ministero (<http://www.minambiente.it>).

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso al TAR entro 60 giorni e al Capo dello Stato entro 120 della pubblicazione dell'avviso in Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

IL DIRETTORE GENERALE
(Dott. Mariano Grillo)



Allegati parere prot. DVA-2014-0003474 del 07/02/2014.

Elenco indirizzi

Enipower S.p.A.
stabilimento.ravenna@pec.enipower.eni.it

Regione Emilia Romagna
Servizio Valutazione Impatto e
Promozione
Sostenibilità Ambientale
vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it

Provincia di Ravenna
Settore Ambiente e Territorio
provra@cert.provincia.ra.it

Comune di Ravenna
Ufficio Tutela Ambientale
comune.ravenna@legalmail.it

e p.c. Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento Energia
Direzione Generale per l'energia
nucleare, le energie rinnovabili e
l'efficienza energetica
Divisione II - Produzione Elettrica
ene.eneree.dg@pec.sviluppoeconomico.gov.it

Ministero dei Beni delle Attività
Culturali e del Turismo
Direzione generale per il paesaggio, le
belle arti, l'architettura e l'arte
contemporanee
mbac-dg-pbaac@mailcert.beniculturali.it

Divisione IV
Rischio Rilevante e Autorizzazione
Integrata Ambientale
aia@pec.minambiente.it

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

Arpa Emilia-Romagna
dirgen@cert.arpa.emr.it