



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

DIREZIONE GENERALE PER LE VALUTAZIONI  
E LE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

IL DIRETTORE GENERALE



Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio e  
del Mare - D.G. Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali

U.prot DVA - 2015 - 0065041 del 23/02/2015

Pratica N. ....

Ref. Mittente: 010/2015 del 03/02/2015

**OGGETTO: Autorizzazione Integrata Ambientale D.M.0000079 del 13/02/2014  
per l'esercizio della centrale termoelettrica della Società Voghera  
Energia S.p.A. di Voghera (PV) - Richiesta di ridefinizione della  
scadenza dell'AIA - ID 164**

Con riferimento alla nota che si riscontra e ai contenuti della circolare di coordinamento del 27/10/2014, prot. 022295, recante "Linee di indirizzo sulle modalità applicative della disciplina in materia di prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento, recata dal Titolo III-bis alla parte seconda del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, alla luce delle modifiche introdotte dal decreto legislativo 4 marzo 2014, n. 46", si conferma che è stata ridefinita *ex lege* la durata di validità delle AIA.

Pertanto il riesame con valenza di rinnovo dell'Autorizzazione Integrata Ambientale D.M.0000079 del 13 febbraio 2014 per l'esercizio dello stabilimento in oggetto, avverrà con i tempi di cui all'articolo 29-octies del D.Lgs. 152/2006, come modificato dall'art. 7, comma 7, del D.Lgs. 46/2014, fermo restando il cronoprogramma degli eventuali interventi previsti dall'AIA.

Al riguardo si evidenzia in particolare che, con riferimento alla tempistica relativa alla campagna di valutazione dell' "impatto acustico prescritta entro un anno dal rilascio del decreto di rinnovo dell'AIA, è confermata la prevista scadenza del 3 marzo 2023 di cui al paragrafo 8.6 "Emissioni sonore" a pag. 85 del parere istruttorio conclusivo allegato al citato decreto di AIA del 13 febbraio 2014.

Renato Grimaldi

Il Dirigente: Dott. Giuseppe Lo Presti  
Ufficio Mittente: MATT-DVA-4RI-AIA-00  
Capo sezione: millilo.antonio@minambiente.it, Tel 06.57225924  
DVA-4RI-AIA-19-2015-0051

Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 Roma Tel. 06-57223001 - Fax 06-57223040

e-mail: dva@minambiente.it

e-mail PEC: DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it



**Parere Istruttorio Conclusivo**  
**Centrale Termoelettrica VOGHERA ENERGIA S.P.A.**  
**Comune di VOGHERA (PV)**

approvvigionamento e limitare gli scarichi sui corpi recettori. A tal fine il riutilizzo effettuato dovrà essere quantificato annualmente motivando eventuali riduzioni del riutilizzo stesso rispetto agli anni precedenti. Tali quantificazioni dovranno essere rese disponibili agli Enti di Controllo.

- 14) Dovrà essere sempre consentito l'accesso alle strutture al personale deputato al controllo tecnico e qualitativo.
- 15) Indicare puntualmente nei quaderni di impianto le operazioni svolte nei processi di trattamento e tutte le eventuali anomalie riscontrate sulla qualità e quantità delle acque in ingresso ed in uscita, nonché gli eventuali disservizi.

## 8.6 EMISSIONI SONORE

Il Gestore è tenuto al rispetto dei valori limite di emissione e dei valori limite assoluti di immissione di cui al DPCM 14/11/97 in funzione della classe acustica di appartenenza:

CLASSI DI DESTINAZIONE D'USO DEL TERRITORIO:	VALORI LIMITE DI EMISSIONE Leq in dB(A)		VALORI LIMITE ASSOLUTI DI IMMISSIONE Leq in dB(A)	
	DIURNO (06.00-22.00)	NOTTURNO (22.00-06.00)	DIURNO (06.00-22.00)	NOTTURNO (22.00-06.00)
I -- aree particolarmente protette	45	35	50	40
II -- aree prevalentemente residenziali	50	40	55	45
III -- aree di tipo misto	55	45	60	50
IV -- aree di intensa attività umana	60	50	65	55
V -- aree prevalentemente industriali	65	55	70	60
VI -- aree esclusivamente industriali	65	65	70	70

Dovranno altresì essere adottati tutti gli accorgimenti tecnici necessari a garantire il rispetto dei limiti differenziali di immissione (notturni e diurni) presso i ricettori sensibili individuati, secondo le disposizioni previste dalla normativa vigente, laddove previsto dalla stessa.

Ai fini della verifica di conformità ai limiti imposti devono le misure devono essere eseguite secondo le modalità ed i criteri di cui al D.M. 16 marzo 1998 "Tecniche di rilevamento e di misurazione dell'inquinamento acustico" e di cui alla d.g.r. della Regione Lombardia n. VII/8313 del 08.03.2002.

In caso di superamento dei suddetti limiti di legge, il Gestore dovrà identificare gli interventi di risanamento tecnicamente fattibili e dovrà intervenire, in tempi e modi appropriati da concordare con l'Ente di Controllo, con adeguate misure di riduzione del rumore ambientale fino al rientro nei limiti fissati, intervenendo sulle singole sorgenti emissive, sulle vie di propagazione, o direttamente sui ricettori.

- 16) A valle degli esiti di una nuova campagna di monitoraggio da eseguirsi su punti rappresentativi al confine della Centrale, in concomitanza con la campagna di valutazione dell'impatto acustico prescritta entro un anno dal rilascio del decreto di rinnovo AIA, il Gestore dovrà presentare all'Autorità Competente, un documento di analisi costi-benefici relativa alla realizzazione di un piano di monitoraggio del rumore, contenente almeno:
- monitoraggio in continuo dei parametri acustici emissivi (spettro, livello continuo di rumore, eventuali componenti tonali e impulsive etc.) previa individuazione motivata di alcuni punti georeferenziati al confine del sito oggetto di AIA, rappresentativi e maggiormente significativi delle emissioni acustiche;