

ARPAE
Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia
dell'Emilia - Romagna

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2017-1256 del 10/03/2017
Oggetto	D.LGS. 152/2006 e s.m.i. - L.R. 21/04. Ditta Sicer S.p.a. Rettifica del Provvedimento di Autorizzazione Integrata Ambientale n°DAMB/2016/4530 del 16/11/2016, per l'installazione sita in Comune di Poggio-Torriana (RN), Via Molino Vigne n. 1, rientrante fra le attività di "Fusione di sostanze minerali compresa la produzione di fibre minerali, con una capacità di fusione di oltre 20 Mg al giorno" (punto 3.4 all. VIII - D.Lgs. 152/06 e s.m.i.).
Proposta	n. PDET-AMB-2017-1320 del 10/03/2017
Struttura adottante	Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Rimini
Dirigente adottante	STEFANO RENATO DE DONATO

Questo giorno dieci MARZO 2017 presso la sede di Via Dario Campana, 64 - 47922 Rimini, il Responsabile della Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Rimini, STEFANO RENATO DE DONATO, determina quanto segue.

Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Rimini

OGGETTO: D.LGS. 152/2006 e s.m.i. - L.R. 21/04. Ditta Sicer S.p.a.

Rettifica del Provvedimento di Autorizzazione Integrata Ambientale n°DAMB/2016/4530 del 16/11/2016, per l'installazione sita in Comune di Poggio-Torriana (RN), Via Molino Vigne n. 1, rientrante fra le attività di "Fusione di sostanze minerali compresa la produzione di fibre minerali, con una capacità di fusione di oltre 20 Mg al giorno" (punto 3.4 all. VIII - D.Lgs. 152/06 e s.m.i.).

IL DIRIGENTE

VISTE le direttive europee 2008/1/CE sulla prevenzione e la riduzione integrate dell'inquinamento e 2010/75/UE relativa alle emissioni industriali (prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento);

VISTO il D.Lgs. 4 Marzo 2014, n°46 "Attuazione della direttiva 2010/75/UE relativa alle emissioni industriali (prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento)";

VISTO il D.Lgs. 3 Aprile 2006, n°152 e s.m.i. "Norme in materia ambientale" ed in particolare gli articoli: n°29-bis "Individuazione e utilizzo delle migliori tecniche disponibili", n°29-quarter "Procedure per il rilascio dell'Autorizzazione integrata ambientale", n°29-sexies "Autorizzazione integrata ambientale", che disciplinano le condizioni per il rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (successivamente indicata con AIA);

VISTA, inoltre, la Delibera di G.R. n°497 del 23/04/2012, che individua gli indirizzi per il raccordo tra procedimento unico del SUAP e procedimento AIA e per le modalità di gestione telematica;

RICHIAMATI altresì:

- il Decreto Interministeriale del 24/04/2008 "Modalità, anche contabili, e tariffe da applicare in relazione alle istruttorie ed ai controlli previsti dal decreto legislativo n°59/2005";
- la Delibera di G.R. n°1913 del 17/11/2008 e s.m.i. che recepisce il tariffario nazionale da applicare in relazione alle istruttorie ed ai controlli previsti dal Decreto Legislativo n°59/2005 successivamente modificata ed integrata dalle Delibere di G.R. n°155 del 16/02/2009 e n°812 del 08/06/2009;

VISTE:

- la Legge n°56 del 07/04/2014, recante disposizioni sulle Città Metropolitane, sulle Province, sulle Unioni e fusioni di Comuni;
- la Legge Regionale n°13 del 30/07/2015, recante la riforma del sistema di governo territoriale e delle relative competenze, in coerenza con la Legge n°56 del 07/04/2014,

che disciplina, tra l'altro, il riordino e l'esercizio delle funzioni amministrative in materia di ambiente;

RICHIAMATO, in particolare, l'art. 16 della Legge Regionale n°13/2015 per cui, alla luce del rinnovato riparto di competenze, le funzioni amministrative relative all'AIA di cui alla Parte II del D.Lgs. n°152/2006 e s.m.i. sono esercitate dalla Regione mediante l'Agenzia Regionale per la Prevenzione, l'Ambiente e l'Energia (ARPAE);

VISTE altresì:

- la Delibera di G.R. n°2173 del 21/12/2015 di approvazione dell'assetto organizzativo generale di ARPAE di cui alla L.R. n°13/2015, per cui alla Struttura Autorizzazioni e Concessioni (SAC) territorialmente competente spetta l'adozione dei provvedimenti di AIA;
- la Delibera di G.R. n°1795 del 31/10/2016 avente ad oggetto "Approvazione della direttiva per lo svolgimento delle funzioni in materia di VAS, VIA, AIA ed AUA in attuazione della L.R. n°13 del 2005. Sostituzione della direttiva approvata con Delibera di G.R. n°2170 del 21/12/2015";

DATO ATTO che in data 8 marzo 2012 è stata pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea la "Decisione di esecuzione della Commissione, del 28 febbraio 2012, che stabilisce le conclusioni sulle migliori tecniche disponibili (BAT) per la produzione del vetro ai sensi della direttiva 2010/75/UE del Parlamento europeo e del Consiglio relativa alle emissioni industriali";

CONSIDERATO che la Tabella 1 – "Condizioni di riferimento per i BAT-AEL relativi alle emissioni" della Decisione di esecuzione della Commissione, con riferimento all'attività di fusione stabilisce che:

- per i Forni a ossicombustione non è applicabile l'espressione dei livelli di emissione misurati in mg/Nm^3 in relazione a una concentrazione di ossigeno di riferimento;
- per i Forni fusori per la produzione di fritte le concentrazioni si riferiscono al 15% d'ossigeno in volume;

RICHIAMATO il provvedimento di modifica sostanziale n°DAMB/2016/4530 del 16/11/2016, relativo all'installazione sita in Comune di Poggio-Torriana (RN), Via Molino Vigne n. 1, rientrante fra le attività di "Fusione di sostanze minerali compresa la produzione di fibre minerali, con una capacità di fusione di oltre 20 Mg al giorno" (punto 3.4 all. VIII - D.Lgs. 152/06 e s.m.i.);

CONSIDERATO che il gestore della ditta Sicer S.p.a., con nota Prot. n°PGRN/2017/1639 trasmessa in data 23/02/2017:

- ha evidenziato che i forni fusori n. 1, 2, 3, 4, 5 e 8 corrispondenti alle emissioni E61, E62, E63, E64, E65 e E68 sono forni ad ossicombustione $\text{CH}_4 - \text{O}_2$ che durante la fusione lavorano a regime con concentrazioni di $\text{CH}_4 - \text{O}_2$ rispettivamente di 1 a 2;
- ha chiesto che il riferimento al 15% d'ossigeno in volume al punto di emissione venga applicato esclusivamente ai forni 6-7 alimentati ad aria metano (corrispondenti alle emissioni E66 ed E67) e non alle emissioni dei forni ad ossicombustione;

DATO ATTO che nelle Tabelle 17 e 17a, relative al punto D2.4 EMISSIONI IN ATMOSFERA, lettera b) "Emissioni convogliate – valori limite per gli inquinanti emessi in atmosfera" del Provvedimento di modifica sostanziale di AIA n°DAMB/2016/4530 del 16/11/2016 richiamato in premessa, è stato erroneamente indicato il riferimento al 15%

d'ossigeno in volume per i punti di emissione E61, E62, E63, E64, E65 e E68 corrispondenti ai forni fusori n. 1, 2, 3, 4, 5 e 8;

RITENUTO di dover procedere alla rettifica delle Tabelle 17 e 17a, relative al punto D2.4 EMISSIONI IN ATMOSFERA, lettera b) "Emissioni convogliate – valori limite per gli inquinanti emessi in atmosfera" del Provvedimento di modifica sostanziale di AIA n°DAMB/2016/4530 del 16/11/2016;

VISTA la Determinazione del Direttore Generale di ARPAE n°7/2016, con la quale è stato conferito l'incarico dirigenziale di Responsabile Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Rimini al Dott. Stefano Renato de Donato;

DATO ATTO della regolarità, correttezza e conformità a legge del presente Provvedimento per le ragioni quali si evincono dalle argomentazioni e motivazioni che lo sorreggono ed espresso, pertanto, il parere favorevole di regolarità tecnica;

DATO ATTO che il presente Provvedimento non comporta riflessi diretti o indiretti sulla situazione economico finanziaria o sul patrimonio dell'agenzia;

RICHIAMATI gli artt. 23, 26 e 27 del D.Lgs. n°33 del 14/03/2013 "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";

DATO ATTO che il Responsabile del procedimento, ai sensi della Legge 241/90, è il Responsabile dell'Unità VIA-VAS-AIA-Rifiuti-Energia, Ing. Fabio Rizzuto;

DATO ATTO che, ai sensi del D.lgs. n. 196/2003, il titolare del trattamento dei dati personali è individuato nella figura del Direttore Generale di ARPAE e che il responsabile del trattamento dei medesimi dati è il Dirigente della SAC territorialmente competente;

DISPONE

1. di modificare l'Allegato A "CONDIZIONI DELL'AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE" del Provvedimento di AIA vigente n°DAMB/2016/4530 del 16/11/2016, e nello specifico le Tabelle 17 e 17a, relative al punto D2.4 EMISSIONI IN ATMOSFERA, lettera b) "Emissioni convogliate – valori limite per gli inquinanti emessi in atmosfera", al fine di:
 - eliminare il riferimento al 15% d'ossigeno in volume al punto di emissione per i forni fusori ad ossicombustione CH₄ - O₂ identificati come n. 1, 2, 3, 4, 5 e 8, corrispondenti alle emissioni E61, E62, E63, E64, E65 e E68;
 - mantenere il riferimento al 15% d'ossigeno in volume al punto di emissione per i forni fusori alimentati ad aria metano identificati come n. 6 e 7, corrispondenti alle emissioni E66 ed E67;
2. di fare salvi tutti gli altri elementi, indicazioni e disposizioni contenuti nel Provvedimento di AIA n°233 del 30/10/2007 e s.m.;
3. di trasmettere, ai sensi dell'art.10, comma 6, della L.R. 21/2004 e s.m., il presente atto allo SUAP competente, affinché possa provvedere ad inoltrarne a sua volta copia alla ditta in oggetto ed al Comune interessato;
4. di informare che contro il presente Provvedimento può essere presentato ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 giorni, oppure ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni, entrambi i termini decorrenti dalla data di ricevimento del Provvedimento stesso;

5. di stabilire che, ai fini degli adempimenti in materia di trasparenza, per il presente provvedimento autorizzativo si provvederà all'obbligo di pubblicazione ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs n°33/2013 e del vigente Programma Triennale per la Trasparenza e l'Integrità di ARPAE;
6. di stabilire che il procedimento amministrativo sotteso al presente provvedimento è oggetto di misure di contrasto ai fini della prevenzione della corruzione, ai sensi e per gli effetti di cui alla Legge n°190/2012 e del vigente Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione di ARPAE;
7. di individuare nella persona dell'Ing. Fabio Rizzuto il Responsabile del procedimento per gli atti di adempimento del presente Provvedimento.

IL DIRIGENTE

Dott. Stefano Renato de Donato

Allegato A: Sezione “D CONDIZIONI DELL’AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE”

Condizioni dell'Autorizzazione Integrata Ambientale

DITTA SICER S.p.A.

Via Molino Vigne n. 1, loc. Colombare – POGGIO TORRIANA (RN)

Categoria 3.4 - Fusione di sostanze minerali compresa la produzione di fibre minerali, con una capacità di fusione di oltre 20 Mg al giorno.

D SEZIONE DI ADEGUAMENTO DELL'IMPIANTO E SUE CONDIZIONI DI ESERCIZIO	
LIMITI E PRESCRIZIONI AUTORIZZATIVE.....	2
D2.4 EMISSIONI IN ATMOSFERA.....	2

D2.4 EMISSIONI IN ATMOSFERA

b) Emissioni convogliate – valori limite per gli inquinanti emessi in atmosfera

Tab. 17

INQUINANTE	U.M.	Da E1 a E27	E28	E29	Da E30 a E41	E48	E49	E50	E51	E52	E53
Polveri totali	mg/Nm ³	10	10	10	10	10	10	30	30	30	30
Ossidi di azoto espressi come NO ₂	mg/Nm ³							350	350	350	350
Ossidi di zolfo espressi come SO ₂	mg/Nm ³							35	35	35	35
Composti inorganici del fluoro sotto forma di gas e vapori espressi come acido fluoridrico (HF)	mg/Nm ³										
Piombo e suoi composti, espressi come piombo (Pb)	mg/Nm ³								5	5	5
Boro e suoi composti, espressi come boro (B)	mg/Nm ³										
Sostanze organiche sotto forma di gas e vapori espresse come carbonio organico totale (COV)	mg/Nm ³										

Tab. 17a

INQUINANTE	U.M.	DA E54 A E58	E59	E60	E61	E62	E63	E64	E65*	E66*-E67* (Riferiti al 15 % di O ₂ in volume)	E68*
Polveri totali	mg/Nm ³	10	10	10	20	20	20	20	20	20	20
Ossidi di azoto espressi come NO ₂	mg/Nm ³			500	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000
Ossidi di zolfo espressi come SO ₂	mg/Nm ³			100	100	100	100	100	100	100	100
Composti inorganici del fluoro sotto forma di gas e vapori espressi come acido Fluoridrico (HF)	mg/Nm ³				5	5	5	5	5	5	5
Piombo e suoi composti, espressi come Piombo (Pb)	mg/Nm ³				5	5	5	5	5	5	5
Boro e suoi composti, espressi come Boro (B)	mg/Nm ³				50	50	50	50	50	50	50
Sostanze organiche sotto forma di gas e vapori espresse come carbonio organico totale (COV)	mg/Nm ³		5								

*Le emissioni E65-E66-E67-E68 costituiscono una unica emissione. I forni fusori ad esse collegati sono utilizzati per brevi periodi e mai contemporaneamente.

SI ATTESTA CHE IL PRESENTE DOCUMENTO È COPIA CONFORME DELL'ATTO ORIGINALE FIRMATO DIGITALMENTE.