### **ARPAE**

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

\* \* \*

### Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2024-3837 del 11/07/2024

Oggetto DPR 59/2013: RETTIFICA DELL'AUTORIZZAZIONE

UNICA AMBIENTALE ADOTTATA DA ARPAE CON DET-AMB-2023-1848 DEL 13/04/2023 - DITTA NUOVA LATTERIA FONTANA SOCIETA' COOPERATIVA

AGRICOLA DI RUBIERA

Proposta n. PDET-AMB-2024-3994 del 11/07/2024

Struttura adottante Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia

Dirigente adottante RICHARD FERRARI

Questo giorno undici LUGLIO 2024 presso la sede di P.zza Gioberti, 4, 42121 Reggio Emilia, il Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia, RICHARD FERRARI, determina quanto segue.



Pratica n.23368/2022

RETTIFICA DELL'AUTORIZZAZIONE UNICA AMBIENTALE ADOTTATA DA ARPAE CON DET-AMB-2023-1848 DEL 13/04/2023 - Ditta "NUOVA LATTERIA FONTANA SOCIETA' COOPERATIVA AGRICOLA" – RUBIERA.

#### IL DIRIGENTE

Visto l'art.16, comma 3, della legge regionale n.13/2015 il quale stabilisce che le funzioni relative all'autorizzazione unica ambientale (AUA) sono esercitate mediante l'Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia (ARPAE);

Viste le Deliberazioni della Giunta Regionale n.2173/2015 che approva l'assetto organizzativo dell'Agenzia e n.2230/2015 che stabilisce la decorrenza dell'esercizio delle funzioni della medesima dal 1° gennaio 2016;

Richiamata l'Autorizzazione Unica Ambientale adottata da ARPAE con DET-AMB-2023-1848 del 13/04/2023 per la Ditta "**NUOVA LATTERIA FONTANA SOCIETA' COOPERATIVA AGRICOLA"** per l'attività di produzione formaggio parmigiano reggiano e derivati del latte, svolta nell'impianto ubicato nel Comune di Rubiera – Via Fontana n.12 - Provincia di Reggio Emilia.

Avendo rilevato che, per mero errore materiale nella tabella delle caratteristiche delle emissioni indicata a pag.5 della suddetta autorizzazione è stato riportata l'emissione E13 relativa al generatore di vapore a gas metano da 2.325 Kw, presente anche nell'Autorizzazione Unica Ambientale precedente DET-AMB-2016-2329 del 14/07/2016, ma che la Ditta aveva già comunicato in data 03/03/2013 di non installare.

#### Reso noto che:

- il responsabile del procedimento è il titolare dell'incarico di funzione AUA ed Autorizzazioni settoriali del Servizio Autorizzazioni e Concessioni (SAC) Arpae di Reggio Emilia;
- il titolare del trattamento dei dati personali forniti dall'interessato è il Direttore Generale di Arpae e il Responsabile del trattamento dei medesimi dati è il dott. Richard Ferrari, Dirigente del Servizio Autorizzazioni e Concessioni (SAC) Arpae di Reggio Emilia, con sede in Piazza Gioberti n.4 a Reggio Emilia;
- le informazioni che devono essere rese note ai sensi del D.Lgs.196/2003, modificato dal D.Lgs.101/2018 e ss.mm.ii., sono contenute nella "Informativa per il trattamento dei dati personali", consultabile presso la segreteria del S.A.C. Arpae di Reggio Emilia, con sede in Piazza Gioberti n.4 a Reggio Emilia, e visibile sul sito web dell'Agenzia, <a href="https://www.arpae.it">www.arpae.it</a>;

Ritenuto pertanto, su proposta del Responsabile del Procedimento, di procedere con la rettifica del suddetto atto eliminando dall'elenco delle emissioni il generatore di vapore identificato come E13 e le relative prescrizioni;

#### determina

di rettificare la predetta autorizzazione nel seguente modo:



# - la tabella con le caratteristiche delle emissioni riportata a pag.5 dell'Autorizzazione Unica Ambientale è sostituita dalla seguente tabella:

Punto Emissione	Provenienza	Portata (Nmc/h)	Altezza (m)	Durata (h/g)	Inquinanti	Concentrazione (mg/Nmc)	NOTE
E1	GENERATORE DI VAPORE A GAS METANO DA 2090 KW	1800	12	4	Materiale particellare Ossidi di azoto Ossidi di zolfo	5 350 35	(*)
E2	CALDAIA PER MAGAZZINO	Non sono fissati i limiti di emissione in quanto trattasi di emissione scarsamente rilevante agli effetti dell'inquinamento atmosferico, ai sensi dell'art.272 comma 1 del D.Lgs.152/06. Tuttavia la Ditta è tenuta a rispettare i limiti e le prescrizioni di cui al p.to 17 del paragrafo F dell'All.3 della DGR 2236/2009 e s.m.i					
E3	GENERATORE DI VAPORE A GAS METANO DA 1398 KW	2800	12	4	Materiale particellare Ossidi di azoto Ossidi di zolfo	5 350 35	(*)
E4÷E6	VENTILATORI ELICOIDALI PER RICAMBIO ARIA	5000 Cad.	4	Salt.			
E7÷E12	VENTILATORI ELICOIDALI PER RICAMBIO ARIA	10000 Cad.	6	Salt.			

## - la prescrizione 2) riportata a pagina 6 dell'Autorizzazione Unica Ambientale, è sostituita dalla seguente prescrizione:

2) Per gli impianti di combustione generanti le emissioni E1-E3, che si configurano quali impianti di combustione medi, restano fermi gli obblighi introdotti dal D.Lqs.183/17 in attuazione della direttiva 2015/2193/UE, pertanto dovrà essere presentata apposita istanza di adequamento entro i termini indicati dal comma 6 dell'art.273-bis del D.Lgs.152/06 e s.m.i.;

# - la prescrizione 3) riportata a pagina 6 dell'Autorizzazione Unica Ambientale, è sostituita dalla seguente prescrizione:

3) Entro 90 giorni dal rilascio dell'A.U.A. il gestore dovrà provvedere a fornire ad ARPAE tutti gli elementi per la registrazione dei medi impianti di combustione generanti le emissioni E1-E3, previsti dalla parte IV-bis dell'allegato I alla parte quinta del D.Lgs.152/06 e s.m.i..

<sup>(\*)</sup> I valori di emissione si riferiscono ad un tenore di ossigeno nell'effluente gassoso pari al 3%. I limiti di emissione per il parametro **materiale particellare e ossidi di zolfo** si intendono rispettati nel caso di impiego come combustibile di gas metano o gas naturale.



# - la prescrizione 4) riportata a pagina 6 dell'Autorizzazione Unica Ambientale, è sostituita dalla seguente prescrizione:

4) Ai sensi dell'art.294 del D.Lgs.152/06, al fine di ottimizzare il rendimento di combustione, gli impianti di combustione **E1-E3**, devono essere dotati, se tecnicamente possibile, di un sistema di controllo della combustione che consenta la regolazione automatica del rapporto aria-combustibile.

# - la prescrizione 5) riportata a pagina 7 dell'Autorizzazione Unica Ambientale, è sostituita dalla seguente prescrizione:

5) I controlli che devono essere effettuati a cura della direzione dello stabilimento devono avere una frequenza almeno annuale per l'emissione n.1 (limitatamente al parametro ossidi di azoto) – 3 (limitatamente al parametro ossidi di azoto).

Il presente atto è da considerarsi parte integrante dell'Autorizzazione Unica Ambientale adottata da ARPAE con DET-AMB-2023-1848 del 13/04/2023.

Resta valida la data di scadenza dell'Autorizzazione Unica Ambientale DET-AMB-2023-1848 del 13/04/2023 ed anche gli altri suoi contenuti, allegati e prescrizioni.

Ai fini degli adempimenti in materia di trasparenza, per il presente provvedimento autorizzativo si provvederà alla pubblicazione ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.33/2013 e del vigente Programma Triennale per la Trasparenza e l'Integrità di Arpae.

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.

Si informa che avverso il presente provvedimento può essere presentato ricorso giurisdizionale avanti al Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 (sessanta) giorni, ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 (centoventi) giorni; entrambi i termini decorrono dalla comunicazione ovvero dall'avvenuta conoscenza del presente atto all'interessato.

Il Dirigente Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia (Dott. Richard Ferrari) firmato digitalmente Si attesta che il presente documento è copia conforme dell'atto originale firmato digitalmente.