

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2022-617 del 10/02/2022
Oggetto	Rettifica 9 ^ Modifica non sostanziale AIA
Proposta	n. PDET-AMB-2022-656 del 10/02/2022
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Bologna
Dirigente adottante	STEFANO STAGNI

Questo giorno dieci FEBBRAIO 2022 presso la sede di Via San Felice, 25 - 40122 Bologna, il Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Bologna, STEFANO STAGNI, determina quanto segue.

Pratica SINADOC n° 7448/2022

Oggetto: D.Lgs. n° 152/06¹- L.R. n° 09/15² - Azienda Reagens S.p.A. - Rettifica alla 9[^] Modifica non sostanziale dell'Autorizzazione Integrata Ambientale³ per l'installazione IPPC di produzione di additivi chimici organici ed inorganici (di cui ai punti 4.2d e 4.1g dell'allegato VIII alla Parte II del D.Lgs. n° 152/06 e ss.mm.ii.), situata in Comune di San Giorgio di Piano (BO), in Via Codronchi n° 4 -

IL RESPONSABILE DELL'UNITÀ AUTORIZZAZIONI COMPLESSE ED ENERGIA

Premesso che, con atto³ rilasciato dalla Provincia di Bologna, l'Azienda Reagens S.p.A., con sede legale in Comune di San Giorgio di Piano (BO), è stata autorizzata all'esercizio dell'installazione IPPC di produzione di additivi chimici organici ed inorganici (di cui ai punti 4.2d e 4.1g dell'Allegato VIII alla Parte Seconda del D.Lgs. n° 152/06 e ss.mm.ii.), situata in Comune di San Giorgio di Piano (BO), in Via Codronchi n° 4.

Visto il provvedimento di 9[^] Modifica non sostanziale⁴ della succitata Autorizzazione Integrata Ambientale, con il quale sono state apportate modifiche d'ufficio all'atto autorizzativo vigente, a seguito di quanto emerso dal Rapporto di Visita Ispettiva del Servizio Territoriale di ARPAE per l'anno 2021.

Rilevato che, nel succitato provvedimento, per mero errore materiale è stato riportato per due volte il punto di emissione E6E e non è stato riportato il punto di emissione E6F.

Valutato necessario, pertanto, procedere d'ufficio alla Rettifica al provvedimento di 9[^] Modifica non sostanziale dell'Autorizzazione Integrata Ambientale, rilasciata all'azienda Reagens S.p.A. dalla Provincia di Bologna con P.G. n° 101368 del 25/06/2014 e ss.mm.ii., per l'esercizio dell'installazione IPPC di produzione di additivi chimici organici ed inorganici, situata in Comune di San Giorgio di Piano (BO), in Via Codronchi n° 4.

Vista la L.R. n° 13/2015 che ha assegnato le funzioni in materia di autorizzazioni ad ARPAE - Agenzia Regionale per la Prevenzione, l'Ambiente e l'Energia dell'Emilia-Romagna.

Rilevato che il presente atto di esclusiva discrezionalità tecnica.

Determina

1. **La Rettifica del provvedimento di 9[^] Modifica dell'Autorizzazione Integrata Ambientale**, concessa all'azienda Reagens S.p.A., per l'esercizio dell'installazione IPPC di produzione di additivi chimici organici ed inorganici, situata in Comune di San Giorgio di Piano (BO) in Via Codronchi n° 4, stabilendo quanto segue:

¹ Come modificato e integrato dal D.Lgs. n° 128/2010 e dal D.Lgs. n° 46/2014;

² Che ha modificato e integrato la L.R. n° 21/04;

³ Atto rilasciato dalla Provincia di Bologna con P.G. n° 101368 del 25/06/2014, successivamente modificato ed integrato con atti della Città metropolitana di Bologna P.G. n° 66263 del 19/05/2015, P.G. n° 132188 del 13/11/2015 e con atti di ARPAE DET-AMB-2016-3578 del 28/09/2016, DET-AMB-2017-6382 del 29/11/2017, DET-AMB-2018-6311 del 03/12/2018, DET-AMB-2020-1656 del 09/04/2020, DET-AMB-2020-2734 del 15/06/2020, DET-AMB-2021-549 del 08/02/2021 e DET-AMB-2022-561 del 08/02/2022;

⁴ Atto rilasciato con DET-AMB-2022-561 del 08/02/2022;

- al paragrafo D.2.7 EMISSIONI IN ATMOSFERA al punto 1., i parametri autorizzativi per i punti di emissione E6E ed E6F siano così sostituiti:

Punto di Emissione	Fase di provenienza	Altezza minima (m)	Durata massima (h/giorno)	Parametri	Unità di misura	Limiti autorizzativi	Impianto di abbattimento
E6E	Cogeneratore - motore endotermico	15	24	Portata	Nm ³ /h	9.000	SCR (Selective Catalyst Reduction) + Catalizzatore ossidante
				Ossidi di azoto (espressi come NO ₂)	mg/Nm ³	100 ⁽¹⁾	
				Monossido di carbonio (CO)	mg/Nm ³	100 ⁽¹⁾	
				Polveri totali	mg/Nm³	5 ⁽¹⁾	
				Ammoniaca	mg/Nm ³	5 ⁽¹⁾	
E6F	Bruciatore - scambiatore tubi di fumo	15	24	Portata	Nm ³ /h	9.000	-
				Ossidi di azoto (espressi come NO ₂)	mg/Nm ³	150 ⁽³⁾	
				Monossido di carbonio (CO)	mg/Nm ³	100 ⁽³⁾	
				Polveri totali	mg/Nm³	5 ⁽³⁾	

⁽¹⁾ I limiti sono riferiti ad un tenore di ossigeno libero nei fumi pari al 5%.

⁽³⁾ I limiti sono riferiti ad un tenore di ossigeno libero nei fumi pari al 3%.

2. Che **resti invariata** ogni altra prescrizione portata a carico dell'azienda Reagens S.p.A. dalla Provincia di Bologna con P.G. n° 101368 del 25/06/2014 e ss.mm.ii..

Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana
Incarico di funzione Autorizzazioni Complesse ed Energia⁵

Stefano Stagni
(lettera firmata digitalmente)⁶

⁵ Conferimento incarichi di funzione stabilito con Det. n° 2019-873 del 29/10/2019- Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana. "Approvazione dell'assetto organizzativo di dettaglio dell'Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana a seguito del recepimento degli incarichi di funzione istituiti per il triennio 2019-2022";

⁶ Documento prodotto e conservato in originale informatico e firmato digitalmente ai sensi dell'art. 20 del "Codice dell'Amministrazione Digitale" nella data risultante dai dati della sottoscrizione digitale. L'eventuale stampa del documento costituisce copia analogica sottoscritta con firma a mezzo stampa predisposta secondo l'articolo 3 del D.Lgs. 12 dicembre 1993, n. 39 e l'articolo 3 bis, comma 4 bis del Codice dell'Amministrazione Digitale.

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