

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2024-2228 del 17/04/2024
Oggetto	6^ MNS AIA d'ufficio da Rapporto ispettivo 2024 - Argos GSB srl
Proposta	n. PDET-AMB-2024-2332 del 17/04/2024
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Bologna
Dirigente adottante	PAOLA CAVAZZI

Questo giorno diciassette APRILE 2024 presso la sede di Via San Felice, 25 - 40122 Bologna, il Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Bologna, PAOLA CAVAZZI, determina quanto segue.

Pratica SINADOC n. 13318/2024

Oggetto: D.Lgs. n. 152/06¹- L.R. n. 09/15² - Azienda Argos GSB s.r.l (ex Galvanotecnica Salvatori Bologna s.r.l.) - 6^a Modifica non sostanziale dell'Autorizzazione Integrata Ambientale³ rilasciata per l'impianto IPPC di trattamento superficiale di metalli (di cui al punto 2.6 dell'Allegato VIII, alla Parte Seconda, del D.Lgs. n. 152/06 e ss.mm.ii.), situato in Comune di Castenaso (BO), in Via Tosarelli n. 310.

LA RESPONSABILE DELL'UNITÀ AUTORIZZAZIONI COMPLESSE E VALUTAZIONI AMBIENTALI

Premesso che all'Azienda Argos GSB s.r.l. (ex Galvanotecnica Salvatori Bologna s.r.l.), è stata rilasciata l'Autorizzazione Integrata Ambientale³ per l'esercizio dell'attività IPPC di trattamento superficiale di metalli (di cui al punto 2.6 dell'Allegato VIII, alla Parte Seconda, del D. Lgs. n° 152/06 e ss.mm.ii.), svolta presso l'impianto sito in Comune di Castenaso (BO), in Via Tosarelli n. 310;

Visto il Rapporto della visita ispettiva⁴, eseguita presso l'installazione in data 13/06/2023 e, con successivi accessi, nelle date 15/09/2023, 20/11/2023 e 16/01/2024 da ARPAE - Area Prevenzione Ambientale Metropolitana - Servizio Territoriale di Bologna, ai sensi dell'art. 29-*decies*, comma 3, del D.Lgs n. 152/06 e ss.mm.ii., dal quale emerge la necessità di apportare la seguente **modifica d'ufficio al provvedimento³ di AIA vigente:**

- in riferimento alle prescrizioni del paragrafo D.3.2 MONITORAGGIO E CONTROLLO DEGLI SCARICHI IDRICI, occorre inserire i parametri "argento" e "stagno" nella tabella degli autocontrolli al punto di scarico S1, poiché ritenuti riconducibili ai trattamenti svolti nell'installazione e rilevanti ai fini della stima degli indicatori di prestazione richiesti nella compilazione dei Report annuali IPPC;

Valutato necessario, pertanto, procedere alla Modifica non Sostanziale dell'Autorizzazione Integrata Ambientale³ rilasciata all'Azienda Argos GSB s.r.l. per l'attività IPPC svolta presso l'installazione in oggetto;

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 è di esclusiva discrezionalità tecnica;

Determina

1. la **Modifica dell'Autorizzazione Integrata Ambientale** concessa all'Azienda Argos GSB s.r.l., ex Galvanotecnica Salvatori Bologna s.r.l., per l'attività IPPC di trattamento superficiale di metalli (di cui al punto 2.6 dell'Allegato VIII, alla Parte Seconda, del D.Lgs. n. 152/06 e ss.mm.ii.), svolta presso l'impianto situato in Comune di Castenaso (BO), in Via Tosarelli n. 310, 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. 91318 del 18/06/2013, successivamente modificato e integrato con atti P.G. n. 62245 del 15/04/2014, con atto della Città Metropolitana di Bologna P.G. n° 110837 del 18/09/2015 e con atti di ARPAE DET-AMB-2017-1187 del 08/03/2017, DET-AMB-2018-46 del 08/01/2018 e DET-AMB-2018-5951 del 16/11/2018;

⁴ Rapporto ispettivo per l'anno 2023 agli atti con PG/2024/48715 del 13/03/2024;

- al **Paragrafo D.3.2 MONITORAGGIO E CONTROLLO DEGLI SCARICHI IDRICI**, la **Tabella 1** sia così sostituita:

Punto di campionamento	Parametri	Unità di misura	Frequenza controllo e registrazione dati	Modalità di registrazione
S1 – scarico industriale (Pozzetto di campionamento S1.1)	pH	Unità di pH	semestrale	Su supporto informatico da trasmettere nel <u>report annuale</u> . Conservazione dei certificati di analisi.
	Solidi Sospesi Totali	mg/L		
	COD	mg/L		
	Argento	mg/L		
	parametro conoscitivo			
	CrVI	mg/L		
	Cromo totale	mg/L		
	Ferro	mg/L		
	parametro conoscitivo			
	Boro	mg/L		
	Nichel	mg/L		
	Rame	mg/L		
	Stagno	mg/L		
	Zinco	mg/L		
	Solfati	mg/L		
	Cloruri	mg/L		
Cianuri	mg/L			
Tensioattivi Totali	mg/L			
Fosforo Totale	mg/L			
Azoto Ammoniacale	mg/L			
Azoto Nitrico	mg/L			

2. che **resti invariata** ogni altra prescrizione portata a carico dell'Azienda Argos GSB s.r.l. con la citata Autorizzazione Integrata Ambientale per l'installazione IPPC in oggetto rilasciata dalla Provincia di Bologna con atto P.G. n. 91318 del 18/06/2013 e ss.mm.ii.;
3. che, **contro il presente provvedimento**, può essere presentato ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 giorni o, in alternativa, un ricorso straordinario al Capo dello Stato, nel termine di 120 giorni dalla data di ricevimento del presente provvedimento.

Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana
Incarico di funzione Autorizzazioni Complesse e Valutazioni Ambientali⁵
Paola Cavazzi
(lettera firmata digitalmente)⁶

⁵ D.D.G. n. 29/2022 "Direzione Generale. Revisione incarichi di funzione in Arpae Emilia-Romagna (triennio 2019-2022) istituiti con D.D.G. n. 96/2019 e revisionati da ultimo con D.D.G. n. 59/2021, poi prorogati con D.D.G. n. 100/2023 e D.D.G. n. 27/2024;

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.