

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2024-4598 del 23/08/2024
Oggetto	Callegari Ecology Service srl - 2^ MNS AIA - AUTORIZZAZIONE
Proposta	n. PDET-AMB-2024-4804 del 23/08/2024
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Bologna
Dirigente adottante	PAOLA CAVAZZI

Questo giorno ventitre AGOSTO 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.

Oggetto: D.Lgs. n. 152/06¹- L.R. n. 09/15² - Azienda Callegari Ecology Service s.r.l. - 2[^] Modifica non sostanziale dell'Autorizzazione Integrata Ambientale³ rilasciata per l'installazione IPPC di stoccaggio e trattamento di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi (di cui ai punti 5.5 e 5.1 lettera c) dell'Allegato VIII, alla Parte Seconda, del D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.), situata in Comune di Castel San Pietro Terme, località Osteria Grande, in Via Sardegna n° 27/29 e 31.

LA RESPONSABILE DELL'UNITÀ AUTORIZZAZIONI COMPLESSE E VALUTAZIONI AMBIENTALI

Premesso che, all'Azienda Callegari Ecology Service s.r.l. avente sede legale e installazione nel Comune di Castel San Pietro Terme (BO), località Osteria Grande, in Via Sardegna n. 27/29 e 31, è stata rilasciata l'Autorizzazione Integrata Ambientale³ per l'attività IPPC di stoccaggio e trattamento di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi (di cui ai punti 5.5 e 5.1 lettera c) dell'Allegato VIII, alla Parte Seconda, del D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.);

Visto il Rapporto della visita ispettiva⁴, eseguita presso l'installazione in data 21/05/2024 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 **modifiche d'ufficio** all'atto autorizzativo vigente³ relativamente ai seguenti aspetti:

- in merito al punto di emissione E7, occorre rettificare la zona di stoccaggio rifiuti su cui agisce l'impianto di aspirazione ad esso collegato;
- in riferimento ai campionamenti discontinui delle emissioni in atmosfera, occorre introdurre alcune precisazioni relative alle modalità di comunicazione delle date in cui sono previsti gli autocontrolli;
- alla luce di quanto emerso durante l'audit energetico effettuato dal Gestore in adempimento a quanto prescritto dalla 1[^] Modifica non sostanziale AIA, occorre inserire alcune raccomandazioni per la riduzione dei consumi elettrici e il miglioramento dell'efficienza energetica;

Valutato necessario procedere d'ufficio alla Modifica non Sostanziale dell'Autorizzazione Integrata Ambientale³ rilasciata all'Azienda Callegari Ecology Service s.r.l. per l'installazione IPPC in oggetto;

Vista la L.R. n. 13/15 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**³ rilasciata all'Azienda Callegari Ecology Service s.r.l. per l'installazione IPPC di stoccaggio e trattamento di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi (punti 5.5 e 5.1c dell'Allegato VIII, alla Parte II, del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.), situata in Comune di Castel San Pietro Terme (BO) in Via Sardegna 27/29 e 31, stabilendo quanto segue:

¹ Come modificato e integrato dal D.Lgs. n. 128/10 e dal D.Lgs. n. 46/14;

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

³ Atto rilasciato da ARPAE con DET-AMB-2020-3342 del 23/07/2020, successivamente modificato ed integrato con DET-AMB-2022-3987 del 04/08/2022;

⁴ Rapporto ispettivo per l'anno 2024 assunto agli atti con PG/2024/131548 del 17/07/2024;

AREA AUTORIZZAZIONI E CONCESSIONI METROPOLITANA
Unità Autorizzazioni Complesse e Valutazioni Ambientali

- **al paragrafo D.2.4 EMISSIONI IN ATMOSFERA, nella Tabella al punto 1, la riga relativa al punto di emissione E7 sia così sostituita:**

Punto di emissione	Fase di provenienza	Altezza minima (m)	Durata massima (h/giorno)	Parametri	Unità di misura	Limiti autorizzativi	Impianto di abbattimento
E7	zona 18 – box scarico e carico rifiuti	10	8	Portata	Nm ³ /h	14.000	Filtro a cartucce e adsorbimento a carboni attivi
				Composti Organici Volatili (espressi come Carbonio Organico Totale)	mg/Nm ³	15	
				Polveri Totali	mg/Nm ³	5	

- **al paragrafo D.3.3 MONITORAGGIO E CONTROLLO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA, nella Tabella 3, la riga relativa al punto di emissione E7 sia così sostituita:**

Punto di Emissione	Fase di provenienza	Parametro	Unità di misura	Frequenza controllo e registrazione dati	Modalità di registrazione
E7	zona 18 – box scarico e carico rifiuti	Portata	Nm ³ /h	annuale	Su supporto informatico da trasmettere nel report annuale. Conservazione dei certificati di analisi
		Composti Organici Volatili (espressi come Carbonio Organico Totale)	mg/Nm ³		
		Polveri Totali	mg/Nm ³		

- **nella sezione E INDICAZIONI GESTIONALI, il paragrafo E.5 EMISSIONI IN ATMOSFERA, sia integrato con il seguente punto 5:**

" 5. In merito ai campionamenti discontinui alle emissioni in atmosfera il Gestore/azienda deve comunicare ad ARPAE - APAM Servizio Territoriale Unità Campionamento Emissioni (all'indirizzo mail: emissioni-bo@arpae.it) con sufficiente anticipo (almeno 15 giorni prima), le date previste per l'effettuazione degli autocontrolli." ;

- **la sezione E INDICAZIONI GESTIONALI, sia integrata con il paragrafo E.8 ENERGIA:**

" E.8 ENERGIA

- Monitorare mensilmente il cosφ, al fine di prevedere eventuale rifasamento qualora il valore scenda al di sotto di 0,90;
- Nel caso di sostituzione di motori elettrici, acquistare nuovi motori ad alta efficienza di classe minima IE3, valutando motori di classi superiori;
- Poiché gli aspiratori devono essere avviati con congruo anticipo rispetto all'avvio delle attività di pretrattamento o trattamento rifiuti che originano le emissioni inquinanti da captare, procedere allo spegnimento degli aspiratori non appena siano cessate le relative attività che originano gli inquinanti da captare;
- Verificare al termine della giornata lavorativa l'avvenuto spegnimento di tutti i corpi illuminanti interni al fabbricato;
- In caso di necessità di sostituzione di corpi illuminanti prevedere l'acquisto di lampade a basso consumo (LED);
- Effettuare il programma di manutenzione come previsto al paragrafo 2.6.7 PROGRAMMA DI MANUTENZIONE ORDINARIA E STRAORDINARIA della relazione di Audit energetico." ;

2. di **confermare** come invariata ogni altra prescrizione portata a carico dell'Azienda Callegari Ecology Service s.r.l. con la citata Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata da ARPAE con DET-AMB-2020-3342 del 23/07/2020 e ss.mm.ii.;
3. di **ricordare 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. 26/2024 del 13/03/2024 "Direzione Generale. Revisione incarichi di funzione in Arpae Emilia-Romagna (2024-2028) conferiti con DET-2024-406 del 29/05/2024";

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 ai sensi dell'art. 3 del D.Lgs. 39/1993 e l'art. 3 bis del "Codice dell'Amministrazione Digitale".

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