

ARPAE

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2024-680 del 06/02/2024
Oggetto	D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. - L.R. 21/2004 e s.m.i. Società Niagara S.r.l. di Poggio Renatico (FE). Aggiornamento per modifica non sostanziale dell'AIA n. DET-AMB-2021-3928 del 05/08/2021 e s.m.i. per l'esercizio dell'installazione per lo smaltimento chimico-fisico (D9) e biologico (D8) e per il deposito preliminare (D15) di rifiuti pericolosi e/o non pericolosi in Comune di Poggio Renatico, via G. Amendola 12.
Proposta	n. PDET-AMB-2024-712 del 06/02/2024
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ferrara
Dirigente adottante	GABRIELLA DUGONI

Questo giorno sei FEBBRAIO 2024 presso la sede di Via Bologna 534 - 44121 - Ferrara, il Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ferrara, GABRIELLA DUGONI, determina quanto segue.

OGGETTO: D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. - L.R. 21/2004 e s.m.i. **Società Niagara S.r.l.** di Poggio Renatico (FE).
Aggiornamento per modifica non sostanziale dell'AIA n. DET-AMB-2021-3928 del 05/08/2021 e s.m.i. per l'esercizio dell'installazione per lo smaltimento chimico-fisico (D9) e biologico (D8) e per il deposito preliminare (D15) di rifiuti pericolosi e/o non pericolosi in Comune di Poggio Renatico, via G. Amendola 12.

LA RESPONSABILE

Richiamato l'atto DET-AMB-2021-3928 del 05/08/2021 di Modifica Sostanziale dell'Autorizzazione Integrata Ambientale e smi;

Vista la comunicazione di modifica, presentata il 21/12/2023, tramite il Portale IPPC della Regione Emilia Romagna, e assunta da questa Agenzia con PG/2023/217962 del 22/2/2023, riguardante le seguenti richieste:

1. proroga termini per la dismissione serbatoi idrossido di sodio e ipoclorito di sodio;
2. proroga termini per l'effettuazione del monitoraggio acustico;
3. possibilità di riuso delle cisternette (IBC)
4. chiarimento sulla messa in esercizio del biofiltro potenziato;

Visto che la scrivente Amministrazione ha valutato la modifica richiesta come NON SOSTANZIALE;

Valutato per quanto attiene al punto 1. di poter accogliere la richiesta di proroga del termine previsto in 30 gg dal collaudo dell'impianto, considerata la motivazione adottata dal Gestore e relativa a ritardi nella consegna dei materiali;

Richiamata la nota assunta agli atti di ARPAE al PG/2023/210223 del 12/12/2023 con la quale il Gestore ha evidenziato che:

- *l'Allegato tecnico di AIA (DET-AMB-2021-3928 del 05/08/2021 e s.m.i.) al paragrafo D3.1.3. prevede "FINO ALLA REALIZZAZIONE DELL'AMPLIAMENTO" la "Verifica strumentale del mantenimento delle corrette condizioni di esercizio e rispetto dei limiti della zonizzazione acustica" da effettuarsi con cadenza biennale;*
- *l'ultima valutazione effettuata è relativa all'anno 2021 e pertanto si approssima la scadenza per l'effettuazione di una nuova valutazione (entro 31/12/2023);*
- *l'installazione esistente si trova in una condizione di parziale inattività per la contestuale fase di messa in esercizio della nuova sezione di trattamento biologico (di cui alla MS di AIA DET-AMB-2021-3928*

del 05/08/2021) e che pertanto la valutazione sulle sorgenti di rumore della porzione esistente dell'installazione risulterebbe falsata e non rappresentativa;

- è prossima messa a regime della nuova sezione di trattamento biologico e quindi dell'intera installazione nella nuova configurazione: il Gestore ha proposto di effettuare una Valutazione di impatto acustico nei termini previsti al paragrafo C3 prescrizione n.13, entro 2 mesi;

Richiamato quindi ai fini della valutazione di quanto attiene al punto 2. che questo SAC di Arpae con nota PG/2023/218283 del 22/12/2023 ha ritenuto di prendere atto delle valutazioni del Gestore accordando la possibilità di:

- non effettuare la valutazione acustica prevista entro il 31/12/2023 in quanto non sarebbe rappresentativa dell'attività dell'installazione al massimo della sua potenzialità;
- effettuare la prossima Valutazione acustica riferita alla installazione nella configurazione CON IMPIANTO A REGIME entro e non oltre il 29/02/2024.

Valutato per quanto attiene al punto 3., relativo alla richiesta del Gestore di cedere gli IBC ai clienti dopo la fase di lavaggio e bonifica degli stessi al fine di un successivo riutilizzo, e ritenuto che tale pratica vada ad integrare quanto descritto all'Allegato tecnico di AIA al paragrafo C2.1.7 Rifiuti - Gestione imballaggi/cisternette al CASO 2.1. Infatti attualmente l'AIA prevede che:

CASO 2.1) L'IBC è in buone condizioni e può essere svuotato e lavato correttamente: L'IBC viene svuotato del suo contenuto che è inviato al corretto trattamento. L'IBC, una volta lavato e bonificato sarà tenuto a disposizione per eventuale riutilizzo. Ciò salvaguarda dalla necessità di acquistare nuovi IBC invece di reimpiegare quelli bonificati (con conseguente beneficio ambientale, oltre che economico).

Ritenuto che gli IBC svuotati e lavati, e quindi idonei ad un nuovo utilizzo, non si configurino come rifiuto, e che siano quindi esclusi dalle competenze dell'AIA: pertanto il Gestore potrà a sua discrezione prevedere il loro stoccaggio per un riutilizzo interno ovvero per la cessione a terzi.

Questo SAC provvederà ad integrare la descrizione di cui al paragrafo C2.1.7 Rifiuti citato, alla prima modifica utile, dopo la definitiva messa in esercizio dell'installazione nella nuova configurazione di progetto;

Valutato per quanto attiene al punto 4. che:

- l'AIA prevede all'Allegato tecnico paragrafo D2.4 Emissioni in atmosfera lettera e. che "Il biofiltro, dato da 3 sezioni in parallelo affiancate, deve sempre avere almeno 2 sezioni in funzione.",
- che con nota assunta da Arpae al PG/2023/190047 del 09/11/2023, il Gestore ha comunicato la "Messa in esercizio della nuova configurazione di progetto del BIOFILTRO (2 sezioni in funzione la terza in revamping) a far data dal 13/11/2023"

si concorda con l'interpretazione del Gestore circa la messa in esercizio del biofiltro potenziato, nel rispetto di quanto previsto all'Allegato tecnico paragrafo D2.4 lettera e., quindi di 2 sezioni sempre funzionanti su 3 sezioni presenti;

Ritenuto di accogliere le modifiche comunicate dal Gestore alle condizioni anzi descritte;

Visto il Dlgs. 152/06 e s.m.i.;

Vista la L.R.21/04;

Vista la Deliberazione di G.R. n. 2170 del 21.12.2015 di approvazione della Direttiva per lo svolgimento di funzioni in materia di VAS VIA AIA e AUA;

Viste:

- la Legge 7 aprile 2014, n. 56. "Disposizioni sulle città metropolitane, sulle province , sulle unioni e fusioni di comuni";
- Legge Regionale 30 luglio 2015 n. 13 "Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su Città metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro Unioni";

Dato atto che:

- in applicazione delle norme sopra richiamate, ai sensi della Legge Regionale 30 luglio 2015 n. 13, con il trasferimento alla nuova Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna (Arpae) delle competenze in materia ambientale dei Settori Ambiente delle Province e della Città Metropolitana di Bologna, dal 1° gennaio 2016 si è attuata la riunificazione in Arpae delle funzioni istruttorie ed autorizzatorie in materia ambientale ed energetica, disposta dalla L.R. 30 luglio 2015 n. 13;
- con la D.D.G. n. 130/2021 è stato approvato l'Assetto organizzativo generale dell'Agenzia;
- con la D.G.R. n. 2291/2021 è stato approvato l'Assetto organizzativo generale dell'Agenzia di cui alla citata D.D.G. n. 130/2021;
- con la D.D.G. n. 75/2021 – come da ultimo modificata con le D.D.G. n. 19/2022 e n.77/2022 – è stato approvato l'Assetto organizzativo analitico ed il documento Manuale organizzativo di Arpae Emilia-Romagna;
- con la D.D.G. n. 162/2022 del 22/12/2022 è stato conferito alla Dott.ssa Gabriella Dugon l'incarico dirigenziale di Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ferrara;

- con DET-2023-269 del 30/03/2023 è stato conferito l'Incarico di Funzione "Autorizzazioni complesse ed Energia" presso il Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ferrara al Dott. Marco Roverati;
- il responsabile del procedimento è il Dott. Marco Roverati;

Reso noto che il titolare del trattamento dei dati personali forniti dal proponente è il Direttore generale di ARPAE, e che il responsabile del trattamento è la Dr.ssa Valentina Beltrame Responsabile di ARPAE A.A.C. Centro, in base alla delibera che le assegna l'incarico di Responsabile di Area Autorizzazioni e Concessioni Centro D.D.G. n. 163/2022 del 22/12/2022;

Dato atto che la ditta ha provveduto a versare 500,00 euro in data 21/12/2023 a titolo di tariffe istruttorie, così come previsto dal decreto del 24/04/2008 "Modalità, anche contabili, e tariffe da applicare in relazione alle istruttorie e ai controlli previsti dal D.Lgs. 59/05", Allegato III e dalla Deliberazione di Giunta Regionale n. 1913/08 del 17/11/2008 di integrazione ed adeguamento ai sensi dell'art. 9 dello stesso DM, recepiti dalla delibera C. P. 139/99141 del 17/12/2008 e dalla delibera G.R. 155/2009;

DISPONE

di **aggiornare** l'atto di Autorizzazione Integrata Ambientale DET-AMB-2021-3928 del 05/08/2021 e s.m.i., rilasciata ai sensi dell'art. 10 della L.R. 21/2004 e s.m.i., alla Società Niagara S.r.l., C.F. 01019420361 e P.I. 01465650388, con sede legale in Comune di Poggio Renatico, via G. Amendola 12, in qualità di Gestore per l'esercizio dell'installazione finalizzata allo smaltimento chimico-fisico (D9) e biologico (D8) e al deposito preliminare (D15) di rifiuti pericolosi e/o non pericolosi (Punti 5.1, 5.3 e 5.5 dell'Allegato VIII della Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.) in Comune di Poggio Renatico, via G. Amendola 12, come sotto indicato:

1. per quanto attiene al **punto 1. si accoglie** la richiesta del Gestore e si accorda la proroga di ulteriori **90gg** dalla data di collaudo per la dismissione dei serbatoi di idrossido di sodio e ipoclorito di sodio, fissando la scadenza per la dismissione dei serbatoi a **120gg dal collaudo impianto**;
2. per quanto attiene al **punto 2. si richiama** quanto concesso da questo SAC di ArpaE con nota PG/2023/218283 del 22/12/2023 con la quale si è ritenuto di prendere atto delle valutazioni del Gestore accordando la possibilità di:
 - non effettuare la valutazione acustica prevista entro il 31/12/2023 in quanto non sarebbe rappresentativa dell'attività dell'installazione al massimo della sua potenzialità;
 - effettuare la prossima Valutazione acustica riferita alla installazione nella configurazione CON IMPIANTO A REGIME entro e non oltre il **29/02/2024**.

3. per quanto attiene **al punto 3.** dal momento che gli IBC come descritti al paragrafo C2.1.7 Rifiuti - *Gestione imballaggi/cisternette* al CASO 2.1 (cioè svuotati e lavati, quindi idonei ad un nuovo utilizzo), non si configurano come rifiuto, sono esclusi dalle competenze dell'AIA: pertanto il Gestore potrà a sua discrezione prevedere lo stoccaggio all'interno dell'installazione per un riutilizzo interno ovvero con cessione a terzi;
4. per quanto attiene **al punto 4. si concorda** con l'interpretazione del Gestore nel rispetto della prescrizione di cui all'Allegato tecnico di AIA, paragrafo D2.4 Emissioni in atmosfera lettera e.;
5. sostituendo di conseguenza la tabella di cui al paragrafo D1 dell'Allegato Tecnico di AIA con quella che segue:

DALLA REALIZZAZIONE DELL'AMPLIAMENTO

Attività	Riferimento	Scadenza
Cessazione esercizio impianto biologico e trattamento con ozono esistenti	punto 6. paragrafo C.3	Entro 180 gg dall'attivazione dello scarico dal nuovo depuratore biologico
Dismissione due serbatoi esistenti di idrossido di sodio e di ipoclorito di sodio	punto 7. paragrafo C.3	Entro 120 gg dal collaudo impianto
Adeguamento alle BAT	Punto 8 par. C3 Allegato 1A	Vedi Allegato 1A
Monitoraggio mensile emissioni odorigene E1	Punto 9 par. C3	Per 24 mesi dalla messa a regime E1
Aggiornamento procedura con indicazioni tecniche delle prestazioni del nuovo sistema abbattimento emissioni	Punto 10 par. C3	Entro il 31/12/2023
Caratterizzazione olfattometrica delle sorgenti puntuali e diffuse	Punto 11 par. C3	Per 24 mesi dalla messa a regime E1
Ripetizione valutazione modellistica emissioni odorigene	Punto 12 par. C3	Per 2 anni dalla messa a regime E1
Effettuare un monitoraggio acustico con impianto a regime	punto 13.par.C3	Entro il 29/02/2024
Installare un contatore in uscita alla vasca 79 e in uscita dalla vasca di raccolta acque di piazzale	punto 14.par.C3	Entro l'attivazione dello scarico dal nuovo depuratore biologico
Proposta per contabilizzare acque recuperate dai tetti	punto 15.par.C3	Entro l'attivazione dello scarico dal nuovo depuratore biologico

Restano valide tutte le altre prescrizioni contenute nell'atto DET-AMB-2021-3928 del 05/08/2021 e s.m.i., al quale il presente atto va unito quale parte integrante.

Il presente Atto, firmato digitalmente, è inviato per PEC allo Sportello Unico del Comune di Poggio Renatico, che provvede al rilascio al Gestore e alla trasmissione all'AUSL di Ferrara e al Servizio Ambiente del Comune di Poggio Renatico.

Ai sensi dell'art. 3 u.c. della L. 241/90, il soggetto destinatario del presente atto può ricorrere nei modi di legge contro l'atto stesso alternativamente al T.A.R. dell'Emilia-Romagna o al Capo dello Stato rispettivamente entro 60 ed entro 120 giorni dal ricevimento del presente atto.

F.to digitalmente

La Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni
di Ferrara

Dott.ssa Gabriella Dugoni

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