

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2021-1212 del 12/03/2021
Oggetto	6^ modifica ns AIAHerambiente_Sant'Agata biometano
Proposta	n. PDET-AMB-2021-1274 del 12/03/2021
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Bologna
Dirigente adottante	STEFANO STAGNI

Questo giorno dodici MARZO 2021 presso la sede di Via San Felice, 25 - 40122 Bologna, il Responsabile della Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Bologna, STEFANO STAGNI, determina quanto segue.

Pratica SINADOC n° 4625/2021

Oggetto: D.Lgs. n° 152/06¹- L.R. n° 09/15² - Azienda HERAmbiente S.p.A. - 6[^] Modifica Non Sostanziale dell'Autorizzazione Integrata Ambientale³ per l'installazione IPPC "Comparto polifunzionale di trattamento rifiuti", comprendente l'attività di trattamento e stoccaggio di rifiuti organici non pericolosi, con produzione di biometano, compost e biostabilizzato (di cui al punto 5.3 b dell'Allegato VIII alla Parte Seconda, del D. Lgs. n° 152/2006 e ss.mm.ii.) e la gestione della discarica esistente (di cui al punto 5.4 dell'Allegato VIII alla Parte Seconda, del D. Lgs n° 152/06 e ss.mm.ii.), situata in Comune di Sant'Agata Bolognese (BO), in via Romita n° 1 -

IL RESPONSABILE DELL'UNITÀ AUTORIZZAZIONI COMPLESSE ED ENERGIA

Premesso che, all'azienda HERAmbiente S.p.A., con sede legale in Comune di Bologna, in Viale C. Berti Pichat n° 2/4, è stata rilasciata l'Autorizzazione Integrata Ambientale², per la gestione dell'installazione IPPC "Comparto polifunzionale di trattamento rifiuti", comprendente l'attività di trattamento e stoccaggio di rifiuti organici non pericolosi, con produzione di biometano, compost e biostabilizzato (di cui al punto 5.3 b dell'Allegato VIII alla Parte Seconda, del D. Lgs. n° 152/2006 e ss.mm.ii.) e la gestione della discarica esistente (di cui al punto 5.4 dell'Allegato VIII alla Parte Seconda del D.Lgs. n° 152/06 e ss.mm.ii.) con annesso impianto di recupero energetico di biogas, situata in Comune di Sant'Agata Bolognese (BO), in via Romita n° 1;

Vista la domanda⁴ presentata dall'azienda HERAmbiente S.p.A. in data 04/02/2021, sul portale web IPPC-AIA (<http://ippc-aia.arpa.emr.it>) mediante le procedure di invio telematico stabilite dalla Regione Emilia-Romagna⁵ con cui si richiede **proroga di 6 mesi (ovvero fino al 27/09/2021)** del termine, di cui al punto 9. della Sezione D.1.1 dell'AIA rilasciata con DET-AMB-2017-1186 del 08/03/2017 come modificata con DET-AMB-2020-520 del 01/04/2020, per la trasmissione della Segnalazione Certificata di Conformità Edilizia e di Agibilità e la fine lavori conclusiva delle opere rientranti all'interno del perimetro territoriale del Comune di S. Giovanni in Persiceto (BO);

Dato atto che:

- il Gestore dell'impianto ha provveduto correttamente al pagamento delle tariffe istruttorie per la modifica non sostanziale dell'Autorizzazione Integrata Ambientale per un importo pari a 250 €, calcolato sulla base dei criteri previsti dal D.M. 24 aprile 2008 e dalle Delibere Regionali n° 1913 del 17/11/2008 e n° 155 del 16/02/2009;
- la scrivente Agenzia, in data 09/02/2021 ha avviato⁶ il procedimento per il rilascio della presente Modifica non sostanziale dell'Autorizzazione Integrata Ambientale.

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 con DET-AMB-2017-1186 del 08/03/2017 e ricompreso nella Deliberazione di Giunta Regionale n° 353 del 27/03/2017 di approvazione del *Progetto di realizzazione e gestione del comparto polifunzionale di trattamento rifiuti (frazioni organiche del rifiuto - FORSU - e scarti lignocellulosici), con produzione di biometano, di compost e di biostabilizzato*, successivamente modificato e integrato con atti DET-AMB-2018-2038 del 27/04/2018, DET-AMB-2018-3553 del 11/07/2018, DET-AMB-2019-952 del 27/02/2019, DET-AMB-2020-520 del 01/04/2020 e DET-AMB-2020-3825 del 17/08/2020;

⁴ Assunta agli atti con protocollo PG/2021/17952 del 04/02/2021;

⁵ Procedure stabilite da Determinazione del Direttore Generale Ambiente e Difesa del Suolo e della Costa della Regione Emilia Romagna n° 5249 del 20/04/2012;

⁶ Nota agli atti con protocollo PG/2021/20183 del 09/02/2021;

La **proroga richiesta** è inerente alla prescrizione di cui al paragrafo D.1.1 FINALITÀ E CONDIZIONI DI ESERCIZIO, punto 9, lettera b) dell'AIA vigente come modificata dalla 4^a modifica di AIA (DET-AMB-2020-1520 del 01/04/2020), secondo cui:

9. Il Gestore dovrà:

b) [...]

- effettuare la trasmissione della Segnalazione Certificata di Conformità Edilizia e di Agibilità e di fine lavori conclusiva delle opere rientranti all'interno dell'area di cantiere localizzata nel Comune di S. Giovanni in Persiceto entro il 27/03/2021;

[...]

Il progetto dell'impianto di produzione biometano gestito da HERAmbiente S.p.A., è ubicato in Via Romita n° 1 nel Comune di Sant'Agata Bolognese (BO) ed è stato autorizzato dalla Regione Emilia-Romagna con DGR n° 353 del 27/03/2017 e s.m.i. (Provvedimento di VIA) e, in tale provvedimento, è ricompresa l'Autorizzazione Integrata Ambientale (DET-AMB-2017-1186 del 08/03/2017), per l'esercizio dell'intero comparto di trattamento rifiuti.

Il Comune di San Giovanni in Persiceto (BO) risulta interessato da tale progetto limitatamente alla realizzazione del gasdotto per la cessione diretta nella rete di SNAM Rete Gas del biometano prodotto, con annessa stazione di compressione e controllo del gas.

Nell'ambito della procedura di VIA, il Comune di S. Agata Bolognese (BO) e il Comune di S. Giovanni in Persiceto (BO) hanno espresso parere di conformità urbanistico-edilizia ai fini del rilascio, ognuno per i rispettivi ambiti di competenza, dei titoli edilizi alla realizzazione delle opere e la DGR n° 353 del 27/03/2017 prescriveva quanto segue:

"[...]

La Conferenza di Servizi ha ritenuto pertanto che, in base alle valutazioni espresse nel Rapporto Ambientale, il progetto in esame possa essere realizzato a condizione che vengano ottemperate le prescrizioni citate nei punti 1.C., 2.C. e 3.C del Rapporto Ambientale stesso, come di seguito riportate:

[...]

" 30. Il termine per l'inizio dei lavori non può essere superiore ad un anno dalla data di Delibera regionale di VIA, quello di ultimazione, entro il quale l'opera deve essere completata, non può superare i tre anni dalla medesima data. Il termine di inizio e quello di ultimazione dei lavori possono essere prorogati, anteriormente alla scadenza, con comunicazione motivata da parte dell'interessato. Alla comunicazione e allegata la dichiarazione del progettista abilitato con cui assevera che a decorrere dalla data di inizio lavori non sono entrate in vigore contrastanti previsioni urbanistiche;"

[...]

In coerenza con l'Allegato I di AIA, si prescrive:

71. Il Gestore dovrà:

- avviare i lavori di revamping dell'installazione entro un anno dalla delibera regionale di VIA;*
- completare i lavori e riavviare l'installazione nella nuova configurazione impiantistica entro tre anni dalla delibera regionale di VIA;"*

Successivamente, con la 4^a Modifica non sostanziale di AIA (DET-AMB-2020-520 del 01/04/2020) e con la modifica della DGR n° 353 del 27/03/2017 di provvedimento di VIA (Determinazione dirigenziale n° 8151 del 14/05/2020), è stata accolta la richiesta di HERAmbiente S.p.A. di prorogare i termini previsti stabilendo quanto segue:

- di concedere la proroga di un anno (ovvero fino al 27/03/2021) per la trasmissione della Segnalazione Certificata di Conformità Edilizia e di Agibilità e di fine lavori conclusiva delle opere rientranti all'interno dell'area del Comune di Sant'Agata Bolognese (BO) e del Comune di S. Giovanni in Persiceto (BO);

In seguito:

- l'azienda HERAmbiente S.p.A. in data 12/06/2020 ha trasmesso al Comune di Sant'Agata Bolognese (BO) la Segnalazione Certificata di Conformità Edilizia e di Agibilità per tale territorio e ha comunicato⁷ in data 07/07/2020 la Fine Lavori delle opere autorizzate con DGR n° 353 del 27/03/2017;
- **ad oggi i lavori di progetto, anche sull'area impiantistica situata nel Comune di S. Giovanni in Persiceto (BO) sono stati completati ma si rende necessario prorogare ulteriormente i termini (cautelativamente fino al 27/09/2021), per completare la dismissione e il ripristino allo stato originario dell'area di cantiere in tale territorio.**

Vista la contestuale trasmissione da parte di Herambiente SPA alla Regione Emilia-Romagna – Servizio VIPSA della richiesta di modifica della prescrizioni di cui ai punti 30. e 71. della DGR n° 353 del 27/03/2017.

Vista la trasmissione al SUE del Comune di San Giovanni Persiceto (BO) della medesima richiesta di proroga, allegata alla documentazione della presente modifica.

Vista la nota⁸ della scrivente Agenzia al Comune di San Giovanni Persiceto (BO), nella quale si comunica l'intenzione di ARPAE di concedere la proroga richiesta, fatte salve eventuali controdeduzioni in merito per le quali si è concesso un periodo di 20 giorni dal ricevimento della suddetta nota.

Dato atto che non sono pervenute da parte del Comune di San Giovanni Persiceto controdeduzioni in merito nel tempo prestabilito.

Valutato di poter accogliere la modifica di AIA richiesta dal Gestore come non sostanziale ai sensi dell'art. 29-*nonies* D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.;

⁷ Nota assunta agli atti con protocollo PG/2020/97505 del 07/07/2020;

⁸ Nota agli atti con protocollo PG/2021/22332 del 11/02/2021;

Visto, inoltre, il **Rapporto della visita ispettiva**⁹, eseguita presso l'impianto, ai sensi dell' art. 29-*decies*, comma 3 del D.Lgs n° 152/06 e ss.mm.ii., da ARPAE APAM – Servizio Territoriale di Bologna in data 03/12/2020, dal quale è emersa la necessità di **apportare modifiche all'atto autorizzativo vigente per il Piano di Monitoraggio e Controllo delle acque sotterranee e di richiedere al Gestore ulteriori approfondimenti relativi all'adeguamento della rete fognaria realizzata e al tema delle acque sotterranee.**

In particolare si ritiene necessario:

- implementare il piano di monitoraggio e controllo delle acque sotterranee con il parametro Boro (B) e specificare la metodologia di campionamento per l'acquifero sotterraneo;
- richiedere al Gestore una relazione contenente l'elaborazione dei dati ottenuti dai monitoraggi di autocontrollo delle acque sotterranee, con l'obiettivo di aggiornare la conoscenza del modello concettuale del sito, con particolare riferimento alle caratteristiche idrochimiche delle formazioni idrogeologiche del luogo della discarica;
- richiedere al Gestore di fornire adeguata documentazione tecnica e chiarimenti per l'adeguamento della rete fognaria realizzata.

Valutato necessario, pertanto, procedere alla Modifica non sostanziale dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con DET-AMB-2017-1186 del 08/03/2017, parte integrante della DGR n° 353 del 27/03/2017 "*Provvedimento di VIA del progetto dell'impianto di produzione biometano*", e sue successive modifiche e integrazioni;

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. di **concedere la proroga fino al 27/09/2021**, all'azienda HERAmbiente S.p.A. per la gestione dell'installazione IPPC "*Comparto polifunzionale di trattamento rifiuti*" situata in Comune di Sant'Agata Bolognese (BO), in via Romita n° 1, **per la trasmissione della Segnalazione Certificata di Conformità Edilizia e di Agibilità e di fine lavori conclusiva delle opere rientranti all'interno dell'area di cantiere localizzata nel Comune di S. Giovanni in Persiceto (BO), in forza di quanto prescritto dall'art. 103, comma 2 del D.L. n° 18/20 convertito in Legge n° 27/2020 (cosiddetto "*Decreto Cura Italia*") e nelle more del provvedimento della Regione Emilia Romagna – Ufficio VIPSA di modifica delle prescrizioni di cui ai punti 30. e 71. della DGR n° 353 del 27/03/2017 come modificate dalla determina dirigenziale n° 8151 del 14/05/2020;**

⁹ Agli atti con protocollo PG/2021/16050 del 01/02/2021;

2. di **prescrivere** all'azienda HERAmbiente S.p.A., per la gestione dell'installazione IPPC "*Comparto polifunzionale di trattamento rifiuti*", situata in Comune di Sant'Agata Bolognese (BO), in via Romita n° 1, di **provvedere a**:
- a. **entro 60 giorni dal ricevimento del presente provvedimento, trasmettere ad ARPAE** la documentazione tecnica inerente l'adeguamento della rete fognaria realizzata, secondo i chiarimenti richiesti ai punti da 1 a 6 del Paragrafo 2.1 del *Rapporto della visita ispettiva*⁸ eseguita da ARPAE nel 2020, nonché le eventuali proposte del gestore per l'adeguamento della rete fognaria realizzata;
 - b. **entro 90 giorni dal ricevimento del presente provvedimento, trasmettere ad ARPAE** una relazione contenente l'elaborazione dei dati ottenuti dai monitoraggi di autocontrollo delle acque sotterranee, con l'obiettivo di aggiornare la conoscenza del modello concettuale del sito, con particolare riferimento alle caratteristiche idrochimiche delle formazioni idrogeologiche del luogo della discarica. Sulla base del modello concettuale aggiornato, tenuto conto delle variazioni nel tempo delle caratteristiche del percolato, dovranno essere proposti parametri indicatori (markers), relativi livelli di guardia e criteri finalizzati ad interpretare tempestivamente significative variazioni della qualità delle acque.
3. la **Modifica dell'Autorizzazione Integrata Ambientale**³ concessa all'azienda HERAmbiente S.p.A., per la gestione dell'installazione IPPC "*Comparto polifunzionale di trattamento rifiuti*", situata in Comune di Sant'Agata Bolognese (BO) in via Romita n° 1, stabilendo quanto segue:
- al paragrafo **D.1.1 - FINALITÀ E CONDIZIONI DI ESERCIZIO, il punto 9, lettera b), sia così sostituito:**
"9. Il Gestore dovrà:
 - b) - completare i lavori e riavviare l'installazione nella nuova configurazione impiantistica entro tre anni dall'inizio dei lavori;
- **effettuare la trasmissione della Segnalazione Certificata di Conformità Edilizia e di Agibilità e di fine lavori conclusiva delle opere rientranti all'interno dell'area di cantiere localizzata nel Comune di S. Giovanni in Persiceto entro il 27/09/2021;**
- completare le opere di natura accessoria rientranti all'interno del perimetro territoriale del Comune di S. Agata Bolognese e conseguentemente trasmettere la Segnalazione Certificata di Conformità Edilizia e di Agibilità e la fine lavori conclusiva al Comune di Sant'Agata Bolognese (BO) entro il 15/06/2020;
 - al paragrafo **D.2.3. MONITORAGGIO E CONTROLLO DELLE ACQUE SOTTERRANEE, la Tabella 4 – acque sotterranee sia implementata con il parametro Boro (B) da monitorare con frequenza annuale, essendo lo stesso compreso nel profilo analitico del percolato (Paragrafo D.2.5 - Tabella 7);**

- al paragrafo **D.2.3. MONITORAGGIO E CONTROLLO DELLE ACQUE SOTTERRANEE, dopo la Tabella 4 - acque sotterranee, sia indicata la seguente metodologia di campionamento per l'acquifero sotterraneo:**
"i campionamenti dovranno essere effettuati seguendo gli indirizzi riportati nel Documento EPA/540/S – 95/504 – Aprile 1996 "Procedure di campionamento delle acque di falda di tipo Low Flow (a bassa portata e a minimo abbassamento del livello di pozzo)".
4. **Che resti invariata** ogni altra prescrizione portata a carico dell'azienda HERAmbiente S.p.A., con *atto DET-AMB-2017-1186 del 08/03/2017 ricompreso nella Deliberazione di Giunta Regionale n° 353 del 27/03/2017, e sue successive modifiche e integrazioni*, per l'esercizio dell'attività di trattamento e stoccaggio di rifiuti organici non pericolosi, con produzione di biometano, compost e biostabilizzato e la gestione della discarica esistente con annesso impianto di recupero energetico di biogas, svolta nel comparto polifunzionale di trattamento di rifiuti, situato in Comune di Sant'Agata Bolognese (BO), in via Romita n° 1;
5. **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 ed Energia¹⁰

Stefano Stagni
*(lettera firmata digitalmente)*¹¹

¹⁰ 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";

¹¹ 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.