

ARPAE

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2018-690 del 08/02/2018
Oggetto	D.LGS. 152/06 L.R. 21/04. DITTA HERA S.P.A. INSTALLAZIONE CHE EFFETTUA ATTIVITA' DI TRATTAMENTO BIOLOGICO DI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI SITA IN VIA CAVAZZA N. 45 IN COMUNE DI MODENA. (RIF. INT. N. 136 / 04245520376) AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE MODIFICA NON SOSTANZIALE
Proposta	n. PDET-AMB-2018-714 del 08/02/2018
Struttura adottante	Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Modena
Dirigente adottante	BARBARA VILLANI

Questo giorno otto FEBBRAIO 2018 presso la sede di Via Giardini 472/L - 41124 Modena, il Responsabile della Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Modena, BARBARA VILLANI, determina quanto segue.

OGGETTO : D.LGS. 152/06 - L.R. 21/04. DITTA **HERA S.P.A.**
INSTALLAZIONE CHE EFFETTUA ATTIVITA' DI TRATTAMENTO BIOLOGICO DI
RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI SITA IN VIA CAVAZZA N. 45 IN COMUNE DI
MODENA. (RIF. INT. N. 136 / 04245520376)
AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE – MODIFICA NON SOSTANZIALE

Richiamato il Decreto Legislativo 3 Aprile 2006, n. 152 e successive modifiche (in particolare, il D.Lgs. n. 46 del 04/03/2014);

vista la Legge Regionale n. 21 del 11 ottobre 2004 come modificata dalla Legge Regionale n. 13 del 28/07/2015 “Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su Città metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro Unioni” che assegna le funzioni amministrative in materia di AIA all’Agenzia Regionale per la Prevenzione, l’Ambiente e l’Energia (ARPAE);

richiamata la Determinazione n.105 del 26/11/2014 (e s.m. det. n. 21/2015 e det. n. 3626/17) di riesame ai fini del rinnovo dell’Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) rilasciata alla Ditta HERA S.p.A., avente sede legale in Viale C. B. Pichat n. 2/4 in comune di Bologna, in qualità di gestore dell’installazione che effettua attività di trattamento biologico di rifiuti speciali non pericolosi sita in Via Cavazza n. 45 in comune di Modena;

vista la comunicazione di modifica non sostanziale all’AIA suddetta, presentata tramite il portale regionale “Osservatorio Ippc” in data 28/11/2017, assunta agli atti con prot. n. 23325/17 relativa:

- allo spostamento del punto di immissione nel depuratore biologico dei reflui provenienti dal depuratore chimico fisico a gestione Herambiente spa (che ha già presentato opportuna istanza in merito). Si prevede la realizzazione di una nuova condotta DN150 in polietilene che collegherà lo scarico dell’impianto di trattamento chimico fisico e il collettore fognario DN1800, proveniente dalla città, in prossimità del pozzetto di sollevamento iniziale dell’impianto di depurazione acque reflue. Contestualmente il gestore procederà all’eliminazione della condotta esistente che va dall’impianto chimico fisico al ripartitore delle vasche di sedimentazione primaria n. 3 e n. 4 del depuratore. In questo modo sarà uniformata la gestione degli scarichi idrici del sito impiantistico, con lo scopo di avviare gli stessi nella pubblica fognatura e di ottimizzare il processo di equalizzazione dei flussi in ingresso all’impianto di depurazione biologica. Lo scarico S3 dell’impianto chimico-fisico ha una portata media giornaliera pari a 20-25 mc/h con punte di picco pari a 45 mc/h. Con la realizzazione della nuova condotta di scarico e la contestuale dismissione della condotta esistente, sarà abbandonato anche il pozzetto di prelievo esistente; pertanto HerAmbiente S.p.A. provvederà ad installare, subito a monte dell’uscita della tubazione di scarico dall’impianto chimico-fisico, un nuovo sistema di campionamento costituito da campionatore, pHmetro, vasca di prelievo, identificato con il punto PP7 e un nuovo misuratore di portata. Non sarà modificato l’attuale impianto di pompaggio dei reflui (n. 2 pompe) in uscita dall’impianto chimico fisico in quanto le loro caratteristiche tecniche risultano idonee al nuovo tracciato.

- alla richiesta di eliminazione di alcuni rifiuti (CER 040215, CER 040220, CER 070512, CER 190812, CER 190814, CER 190899, CER 190902) dall'elenco di quelli ammessi all'impianto al fine di rimuovere le condizioni ostative al riutilizzo agricolo dei fanghi prodotti dal depuratore rinunciando al trattamento dei rifiuti industriali diversi da quelli provenienti dal comparto alimentare;

- alla richiesta di modifica del piano di monitoraggio e controllo per uniformare il piano di monitoraggio dei rifiuti autoprodotti trattati al depuratore di Modena caratterizzati dal CER 190801 al piano già approvato per le sabbie autoprodotte aventi CER 190802.

Valutato che le modifiche richieste sono da ritenersi non rilevanti dal punto di vista ambientale in quanto:

- non cambiano le caratteristiche dei reflui trattati ma solo il punto di conferimento;
- si riducono le tipologie di rifiuti ammesse all'impianto.
- la variazione del piano di monitoraggio e controllo è limitata ai rifiuti autoprodotti.

Ciò premesso, si procede alla parziale modifica dell'AIA in oggetto secondo quanto prima descritto e motivato.

reso noto che:

- il responsabile del procedimento è il Dr. Richard Ferrari, ufficio Autorizzazioni Integrate Ambientali di ARPAE - SAC di Modena;
- il titolare del trattamento dei dati personali forniti dall'interessato è il Direttore Generale di ARPAE Emilia-Romagna, con sede in Bologna, via Po n. 5 ed la responsabile del trattamento dei medesimi dati è la Dr.ssa Barbara Villani, Responsabile della Struttura Autorizzazioni e Concessioni (S.A.C.) ARPAE di Modena, con sede in Modena, via Giardini n. 474/C;
- le informazioni che devono essere rese note ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 sono contenute nell'"Informativa per il trattamento dei dati personali", consultabile presso la segreteria della S.A.C. ARPAE di Modena, con sede in Modena, via Giardini n. 474/C e visibile sul sito web dell'Agenzia www.arpae.it;

Per quanto precede,

il Dirigente determina

- di modificare, per le motivazioni riportate in premessa, l'Autorizzazione Integrata Ambientale di cui alla determinazione n. 105 del 26/11/2014 e s.m. a Hera S.p.A., avente sede legale in Viale C. B. Pichat n. 2/4 in comune di Bologna, in qualità di gestore dell'installazione che effettua attività di trattamento biologico di rifiuti speciali non pericolosi sita in Via Cavazza n. 45 in Comune di Modena, come di seguito indicato.

1. Sono autorizzate le modifiche comunicate tramite il portale regionale "Osservatorio Ippc" in data 28/11/2017, assunta agli atti con prot. n. 23325/17.

2. al termine dei lavori comunicati il punto di scarico S3 dei reflui prodotti dal depuratore chimico fisico a gestione Herambiente s.p.a. sarà attivato nella nuova collocazione a monte del sollevamento del depuratore biologico come da planimetria allegata alla comunicazione del 28/11/2017.
3. A far data dal 01/03/2018 non sono più ammessi all'impianto i rifiuti:
 - CER 040215 (Rifiuti di finitura, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 14),
 - CER 040220 (Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 19),
 - CER 070512 (Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 11),
 - CER 190812 (Fanghi prodotti dal trattamento biologico delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19 08 11),
 - CER 190814 Fanghi prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19 08 13,
 - CER 190899 (Rifiuti non specificati altrimenti (fanghi spurgo pozzetti attività di autolavaggio)),
 - CER 190902 (Fanghi prodotti dai processi di chiarificazione dell'acqua).

4. Al capitolo D3.1.7 Monitoraggio e Controllo Rifiuti la seguente tabella:

Rifiuti autoprodotti del CER 190812 (fanghi provenienti dall'impianto HERA spa di digestione anaerobica di Spilamberto), CER 190802 e CER 190902	Campionamenti o secondo procedure interne	1 campione ogni 1000 ton e comunque almeno 1 campionamento all'anno per impianto	annuale	Elettronica e/o cartacea	annuale
	Analisi chimica	1 analisi ogni 1000 ton di rifiuto e almeno 1 analisi all'anno per impianto produttore come profilo standard B2	annuale	Elettronica e/o cartacea	annuale

è sostituita da questa:

Rifiuti autoprodotti CER 190802 CER 190801	Campionamenti o secondo procedure interne	1 campione ogni 1000 ton e comunque almeno 1 campionamento all'anno per impianto	annuale	Elettronica e/o cartacea	annuale
	Analisi chimica	1 analisi ogni 1000 ton di rifiuto e almeno 1 analisi all'anno per impianto produttore come profilo standard B2	annuale	Elettronica e/o cartacea	annuale

5. il gestore deve prestare appendice alle fidejussioni già agli atti (ai sensi della Deliberazione della Giunta Regionale 13 ottobre 2003 n. 1991) in riferimento al presente atto indicando che il beneficiario è Arpae – Direzione Generale Bologna.

D e t e r m i n a i n f i n e

- di stabilire che il presente atto è valido sino al 06/10/2023 a condizione che il Gestore mantenga la certificazione ambientale UNI EN ISO 14001 di cui è attualmente in possesso; altrimenti scadrà il 21/01/2021;
- di stabilire che è fatto salvo il disposto della det. n.408 del 07/10/2011 e s.m. per quanto non modificato dal presente atto
- di inviare copia della presente autorizzazione al Comune di Modena e alla Ditta Hera s.p.a. tramite il SUAP di Modena;
- di informare che contro il presente provvedimento può essere presentato ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 giorni nonchè ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni; entrambi i termini decorrenti dalla data di efficacia del provvedimento stesso.
- di stabilire che, ai fini degli adempimenti in materia di trasparenza, per il presente provvedimento autorizzativo si provvederà all'obbligo di pubblicazione ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. n. 33/2013 e del vigente Programma Triennale per la Trasparenza e l'Integrità di ARPAE;
- di stabilire che il procedimento amministrativo sotteso al presente provvedimento è oggetto di misure di contrasto ai fini della prevenzione della corruzione, ai sensi e per gli effetti di cui alla Legge n. 190/2012 e del vigente Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione di ARPAE.

LA RESPONSABILE DELLA
STRUTTURA AUTORIZZAZIONI E CONCESSIONI
Dr.ssa Barbara Villani

Originale firmato elettronicamente secondo le norme vigenti.

da sottoscrivere in caso di stampa

La presente copia, composta di n. fogli, è conforme all'originale firmato digitalmente.

Data Firma

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