



REGIONE TOSCANA

DIREZIONE AMBIENTE ED ENERGIA

SETTORE AUTORIZZAZIONI RIFIUTI

Responsabile di settore Sandro GARRO

Incarico: DECR. DIRIG. CENTRO DIREZIONALE n. 17473 del 08-10-2021

Decreto non soggetto a controllo ai sensi della D.G.R. n. 553/2016

Numero adozione: 3670 - Data adozione: 04/03/2022

Oggetto: Sistema Ambiente Spa. Nulla osta all'esercizio per la gestione della Piattaforma Ecologica (stoccaggio e travaso) per RU e rifiuti della raccolta differenziata sita in Via Ducceschi, S. Angelo in Campo - Comune di Lucca (LU) autorizzato con Decreto n.14497 del 17/09/2020 (Atto SUAP n. 159/2020) nella nuova conformazione a seguito di modifica rilasciata con Decreto Dirigenziale n. 19259 del 4/11/2021 (cod. Aramis. 54476)

Il presente atto è pubblicato integralmente sulla banca dati degli atti amministrativi della Giunta regionale ai sensi dell'art.18 della l.r. 23/2007.

Data certificazione e pubblicazione in banca dati ai sensi L.R. 23/2007 e ss.mm.: 07/03/2022

Numero interno di proposta: 2022AD004282

IL DIRIGENTE

RICHIAMATA la vigente normativa statale e regionale in materia di procedimento amministrativo di cui rispettivamente alla Legge n. 241 del 7 agosto 1990 e s.m.i. *“Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi”*. e alla Legge regionale 23 luglio 2009, n. 40 e s.m.i. *“Norme sul procedimento amministrativo, per la semplificazione e la trasparenza dell'attività amministrativa”*;

VISTO il Decreto Legislativo 3.4.2006 n. 152 e s.m.i. *“Norme in materia ambientale”* ed in particolare l'art. 208 che disciplina l'autorizzazione unica per i nuovi impianti di smaltimento e di recupero dei rifiuti;

VISTA la L.R. n. 25 del 18 maggio 1998 e s.m.i. *“Norme per la gestione dei rifiuti e la bonifica dei siti inquinati”*;

VISTO il D.P.R.G n. 13R del 29/3/2017 *“Regolamento recante disposizioni per l'esercizio delle funzioni autorizzatorie regionali in materia ambientale in attuazione dell'articolo 5 della legge regionale 18 maggio 1998, n. 25”*;

VISTA la L.R. n. 20 del 31 maggio 2006 *“Norme per la tutela delle acque dall'inquinamento”* e s.m.i. e la successiva D.P.G.R. 46/R/2008 e s.m.i. *“Regolamento regionale di attuazione della Legge Regionale 31 maggio 2006 n. 20”* aggiornata con D.P.G.R. 11.01.2018, n. 3/R;

VISTO il DPR n. 160/10 e s.m.i. *“Regolamento per la semplificazione ed il riordino della disciplina sullo sportello unico per le attività produttive, ai sensi dell'art. 38, comma 3, del decreto-legge 25 giugno 2008, n. 112, convertito, con modificazioni, dalla legge 6 agosto 2008, n. 133”*;

Visto il D.Lgs. 06/09/2011, n. 159 *(Codice delle leggi antimafia e delle misure di prevenzione, nonché nuove disposizioni in materia di documentazione antimafia, a norma degli articoli 1 e 2 della legge 13 agosto 2010, n. 136)*;

VISTA la Legge Regionale n. 22 del 3 marzo 2015 e s.m.i. recante *“Riordino delle funzioni provinciali attuazione della Legge 7 aprile 2014, n. 56 (Disposizioni sulle città metropolitane, sulle province, sulle unioni e fusioni di comuni)*;

VISTA la D.G.R.T. n. 1227 del 15 dicembre 2015 e s.m.i. *“Primi indirizzi operativi per lo svolgimento delle funzioni amministrative regionali in materia di autorizzazione unica ambientale, autorizzazione integrata ambientale, rifiuti ed autorizzazioni energetiche”*;

VISTA la D.G.R.T n. 743 del 8/08/2012 e s.m.i. *“Art. 19, comma 2bis della L.R. 25/1998 e successive modifiche e integrazioni: approvazione deliberazione per la definizione delle forme e modalità relative alle garanzie finanziarie da prestare per le autorizzazioni alla realizzazione e gestione degli impianti di smaltimento o recupero dei rifiuti”*;

VISTA la D.G.R.T. n. 1437 del 19/12/2017 *“Determinazione degli oneri istruttori e delle tariffe dovuti per il rilascio delle autorizzazioni di cui all'art. 5, comma 1, lettera c della L.R. 25/1998, in attuazione dell'art. 20 novies della L.R. 25/1998”*;

VISTO il Decreto Dirigenziale n.14497 del 17/09/2020, Atto SUAP del Comune di Lucca n. 159/2020, con cui è stata rilasciata alla Società Sistema Ambiente Spa l'autorizzazione unica ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e smi comprensiva dell'autorizzazione allo scarico in pubblica fognatura di acque reflue industriali e meteoriche di dilavamento contaminate di cui al capo II del titolo IV della parte terza del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.), per la gestione della Piattaforma Ecologica (stoccaggio e travaso) per RU e rifiuti della raccolta differenziata sita in Via Ducceschi S. Angelo in Campo (LU);

VISTO il Decreto Dirigenziale n. 19259 del 04/11/2021 con cui la suddetta autorizzazione è stata modificata mediante l'approvazione di un progetto inerente l'allestimento di baie per lo stoccaggio di rifiuti all'interno del capannone e la realizzazione del sistema di aspirazione e trattamento delle arie esauste;

DATO ATTO che con nota prot. n. AOOGR/501734 del 28/12/2021 Sistema Ambiente Spa ha comunicato, come previsto ai punti 5.1. e 5.2. del suddetto Decreto la conclusione dei lavori e trasmesso l'attestazione di conformità al progetto approvato e collaudo funzionale dell'impianto redatta da tecnico abilitato;

DATO ATTO che con nota prot. AOOGR/40626 del 01/02/2022 è stato convocato il sopralluogo per le verifiche indicate al punto b) del c.11 dell'art. 208 del d.lgs n. 152/2006 relative alla "Conformità dell'impianto con il progetto approvato", nei modi stabiliti dal D.P.R.G n. 14/R del 24 febbraio 2004 così come sostituito dal D.P.G.R. n. 13/R del 29 marzo 2017 per il giorno 8 febbraio 2022;

VISTO il verbale di sopralluogo N. LU-FCCR/08/02/2022 dal quale si evince che:

- è stata verificata una sostanziale conformità delle opere realizzate al progetto autorizzato;
- è stato preso atto dell'eliminazione del bypass in uscita dalle vasche di raccolta dei percolati dei rifiuti interni al capannone e collegato alla rete di raccolta delle acque industriali (di cui la società ne avrebbe dato conto trasmettendo un aggiornamento della planimetria in tempi brevi) e della presenza di un modesto tratto di geoblock nell'area che nella configurazione precedente delimitava il lato est della piazzola di stoccaggio dei rifiuti indifferenziati CER 20.03.01 (per cui la società, rendendone nota l'esigenza del mantenimento, presenterà formale istanza in un momento successivo);
- è stata rilevata la presenza di serbatoi di stoccaggio di idrossido di sodio e acqua ossigenata per l'utilizzo come reagente nello scrubber verticale a due letti di lavaggio flottante installato per il trattamento delle arie esauste all'interno del capannone;
- è stata evidenziata la necessità, prima dell'inizio dell'attività, di effettuare il rifacimento della pavimentazione nell'area di stoccaggio dei RUR (CER 20.03.01) e provvedere all'installazione del sensore di livello nella sopraccitata vasca di raccolta percolati dei rifiuti all'interno del capannone;

VISTA la nota prot. AOOGR/73541 del 24/02/2022 con cui la società Sistema Ambiente SpA ha trasmesso la nuova planimetria aggiornata ed ha ribadito per quanto riguarda le emissioni in atmosfera ed in particolare in merito al sistema di abbattimento odori, il contenuto della nota n. 30151 del 26.1.21, nella quale veniva dichiarato:

“Il sistema di abbattimento odori previsto quale presidio ambientale prevede:

1) uno scrubber Venturi dove si opera un primo stadio di lavaggio con acqua per l'abbattimento delle polveri e specie macro solubili;

2) uno scrubber verticale a due letti di lavaggio FLOTTANTI con un solo reagente che inizialmente riteniamo corretto in fase acida e quindi Acido Solforico, pur ribadendo che la colonna viene realizzata già con le predisposizioni meccaniche per poter impiegare anche lo stadio alcalino con l'inserimento di: pompa dosatrice, pompa ricircolo etc., che saranno comandate dal segnale registrato dalla sonda di pH."

Nella stessa nota datata 24.02.2022, Sistema Ambiente dichiara inoltre:

"In considerazione che l'attività svolta sui rifiuti putrescibili è comunque solo di stoccaggio, contrariamente a quanto indicato in sede di relazione, ipotizziamo di non rinvenire specie ridotte (come l'ammoniaca) per il cui abbattimento è necessario dosare acido solforico, quanto specie come acidi organici, anidride solforosa per il cui abbattimento abbiamo previsto l'impiego di soda ed acqua ossigenata. Le emissioni saranno comunque oggetto di caratterizzazione finalizzata all'impiego dei corretti reagenti."

RITENUTO che, nell'ambito del sistema di abbattimento odori previsto quale presidio ambientale, il funzionamento dello scrubber verticale a due letti di lavaggio FLOTTANTI, è comunque predisposto per un funzionamento alternativo mediante uno stadio acido per acido solforico o alcalino con impiego di soda e acqua ossigenata, il tutto a seconda delle specifiche necessità di eliminazione degli inquinanti;

RITENUTO inoltre di poter prendere atto che i lavori per lo spostamento dei rifiuti indifferenziati CER 20.03.01, organico CER 20.01.08, carta, cartone e ingombranti dall'esterno in ambiente chiuso e posto sotto aspirazione sono conclusi conformemente al progetto approvato e che ci sono i presupposti necessari all'avvio dell'attività di gestione nella nuova configurazione autorizzata con Decreto Dirigenziale n. 19259 del 04/11/2021, previo rifacimento della pavimentazione nell'area di stoccaggio del CER 20.03.01 e dell'installazione del sensore di livello nella vasca di raccolta percolati dei rifiuti all'interno del capannone;

CONSIDERATO che il Responsabile del procedimento, ex art. 5 della L. 241/90 e s.m.i. è il sottoscritto Dott. Sandro Garro, Dirigenti del Settore Autorizzazioni Rifiuti della Direzione Ambiente ed Energia;

DICHIARATA l'assenza di conflitto di interesse da parte del Dirigente sottoscrittore ai sensi dell'art. 6 bis della L. 7 agosto 1990 n. 241, introdotto dalla L. n. 190 del 6 Novembre 2012;

DATO ATTO che l'ufficio presso il quale sono conservati gli atti relativi al procedimento è il Settore Autorizzazioni rifiuti della Direzione Ambiente ed Energia della Regione Toscana - Presidio Zonale Distretto Nord, in Via Bianchini, 12 ;

DATO ATTO che il presente provvedimento è stato visionato dal funzionario responsabile di Posizione Organizzativa Autorizzazione Rifiuti – Presidio Zonale Distretto Nord;

DECRETA

1. di prendere atto della conclusione dei lavori di realizzazione del progetto inerente l'allestimento di baie per lo stoccaggio di rifiuti all'interno del capannone e la realizzazione del sistema di aspirazione e trattamento delle arie esauste come da progetto autorizzato ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. con Decreto Dirigenziale n. 19259 del 4/11/2021 alla Società Sistema Ambiente Spa (C.F./P.IVA 01604560464), per l'impianto in Via Ducceschi, S. Angelo in Campo (LU);

2. di prescrivere che l'inizio dell'attività di gestione (che dovrà essere svolta nel rispetto di quanto previsto dal Decreto Dirigenziale n. 19259 del 4/11/2021) potrà avere inizio soltanto successivamente al completamento dei lavori di rifacimento della pavimentazione dell'area di stoccaggio dei rifiuti CER 20.03.01 e una volta che sia avvenuta l'installazione del sensore di livello nella vasca di raccolta percolati dei rifiuti posti all'interno del capannone;
3. di precisare che sarà onere dell'azienda dare immediata comunicazione alla Regione e al Dipartimento Provinciale ARPAT della data di cui al punto precedente;
4. di dare atto che la situazione impiantistica attuale è rappresentata dalla planimetria di cui all'Allegato A al presente atto di cui forma parte integrante e sostanziale, che sostituisce quella allegata al Decreto Dirigenziale n. 19259 del 4/11/2021;
5. di modificare il punto 6 "Emissioni in atmosfera" dell'allegato C – Tecnico e Prescrizioni al Decreto 19259 del 4.11.21 mediante l'eliminazione delle parole "con un solo reagente (acido solforico)";
6. di fare salvo quanto altro previsto e disposto con Decreto Dirigenziale n. 14497 del 17/09/2020 e smi per quanto non in contrasto con il presente provvedimento, compresa la validità;
7. di fare salve le autorizzazioni e prescrizioni di altri enti e/o organismi, nonché le altre disposizioni legislative e regolamentari comunque applicabili all'attività autorizzata con il presente atto esclusivamente ai sensi del D.Lgs. n. 152/06 e smi;
8. di riservarsi eventuali prescrizioni integrative a seguito di verifiche e sopralluoghi all'impianto;
9. di precisare altresì che il presente atto afferisce esclusivamente alla materia disciplinata dal D.Lgs. 152/06 e fa salvi i diritti di terzi;
10. di trasmettere il presente decreto ai sensi del DPR 160/2010 al Suap del Comune di Lucca, per la trasmissione alla società Sistema Ambiente Spa (comunicando la data di avvenuta notifica al Settore Autorizzazioni Rifiuti, Ufficio territoriale RT Lucca 2, della Direzione Ambiente ed Energia della Regione Toscana) e per la trasmissione al Comune di Lucca, al Servizio Igiene Pubblica del Territorio dell'Azienda UsI Toscana Nord-Ovest, all'A.R.P.A.T. - Dipartimento Provinciale di Lucca, ai fini dei successivi controlli, a GEAL spa, all'ATO Toscana Costa, all'A.R.P.A.T. – Catasto dei rifiuti regionale, via Porpora 22, Firenze ai fini del mantenimento della banca dati regionale;

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso nei confronti dell'autorità giudiziaria competente nei termini di legge.

IL DIRIGENTE

Allegati n. 1

A *Allegato A Tav. 01 planimetria*

5baf4c58cf94efd3a8329b738f921da34043bbd174e85cbe942e1352e40afa2

CERTIFICAZIONE