



**Comune
di Bologna**

*Bologna, data protocollo
invio tramite PEC*

cf CoBo PG 188210/2024

r_emiro.Giunta - Prot. 22/05/2024.0523951.F Copia conforme dell'originale sottoscritto digitalmente da Savoia Claudio

Alla cortese attenzione di:

ARPAE

Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana

Patrizia Vitali

Responsabile del Procedimento istruttorio

Paola Mingolini - Alberto Dall'Olio

Tecnici incaricati

aoobo@cert.arpa.emr.it

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Area Valutazione impatto ambientale e
autorizzazioni

Autorità Competente

Denis Barbieri

Responsabile del Procedimento

vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it

e, per conoscenza:

UFFICIO DI PIANO

Francesco Evangelisti - Direttore

U.I. Gestione Urbanistica

Claudio Bolzon - Responsabile

U.I. Interventi urbanistici privati

Davide Fornalè - Dirigente

Dipartimento urbanistica, casa, ambiente e patrimonio

Settore transizione ecologica e ufficio clima
Direzione

Piazza Liber Paradisus 10
Torre A – piano 7°
40129 Bologna

SETTORE MOBILITÀ SOSTENIBILE E
INFRASTRUTTURE

Cleto Carlini - Direttore

U.O. Trasformazioni urbane e ciclabilità

Chiara Girotti - Responsabile

SETTORE ECONOMIA

Pierina Martinelli - Direttore

SETTORE Servizi per l'edilizia privata

Monica Cesari - Direttore

U.I. Prog. complessi, interventi produttivi e tutor
d'impresa

Andrea Menarini - Responsabile

Oggetto: Procedimento di Verifica di Assoggettabilità a VIA, ai sensi dell'art. 10 della L.R. 4/2018 e dell'art. 19 del D.Lgs. 152/2006, del progetto denominato **“Modifiche per ottimizzazioni operative e gestionali” dell'impianto ITFI**, localizzato in Via Shakespeare 29, nel comune di Bologna.

Proponente: **HERAMBIENTE SPA**

Pratica Arpae n. 43518/2023 Regione Emilia-Romagna - Fascicolo n. n. 1311/20/2024 (Screening).

Contributo istruttorio del Comune di Bologna

In riferimento all'oggetto, con PG 188210 del 21/03/2024 è pervenuta allo scrivente Settore la comunicazione di avvio del procedimento inviata da Arpae - Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana (AACM). Nella comunicazione si informa che in data 05.03.2024 HERAMBIENTE SPA ha presentato alla Regione Emilia-Romagna e ad ARPAE AAC Metropolitana, ai sensi dell'art. 10 della LR 4/2018, una istanza di verifica di assoggettabilità a VIA (Screening) relativa al progetto denominato “Modifiche per ottimizzazioni operative e gestionali” dell'impianto ITFI, localizzato in Via Shakespeare 29, nel Comune di Bologna (BO) e che, dal giorno 21/03/2024, l'Avviso al Pubblico e la documentazione presentata dal proponente relativa al progetto sono pubblicati sul sito web delle valutazioni ambientali della Regione Emilia-Romagna. Si specifica inoltre che a partire dalla stessa data, ossia dal 21/03/2024, sono iniziati a decorrere i 30 giorni previsti dalla Legge per il deposito, la consultazione del progetto e la presentazione di osservazioni e contributi da parte del pubblico e degli Enti interessati.

Con la stessa comunicazione è stato convocato un incontro tecnico istruttorio per il giorno 17/04/2024.

Le modifiche progettuali richieste sono soprattutto di carattere gestionale, e possono essere riassunte nei seguenti punti:

- introduzione dell'operazione D13 "Raggruppamento preliminare prima di una delle operazioni di cui ai punti da D1 a D12" per la miscelazione di rifiuti/materie prime finalizzata al successivo trattamento chimico – fisico in impianto;
- installazione di un silo aggiuntivo per lo stoccaggio della calce idrata;
- interruzione del monitoraggio allo scarico S2;
- introduzione di nuovi codici EER all'elenco dei rifiuti ammessi all'impianto;
- gestione delle vasche VE1 per lo stoccaggio di rifiuti;
- riutilizzo della vasca F per la raccolta del chiarificato dalla filtropressa.

Tali modifiche prevedono limitate attività di cantiere costituite prevalentemente da attività di montaggio meccanico.

Il progetto è assoggettato al procedimento di screening in quanto appartiene alla tipologia progettuale della LR 4/2018: B.2.60) *"Modifiche o estensioni di progetti di cui all'allegato A.2 o all'allegato B.2 già autorizzati, realizzati o in fase di realizzazione, che possono avere notevoli ripercussioni negative sull'ambiente"*. Trattasi di modifiche all'impianto autorizzato ITFI (cat. A.2.3 e A.2.4) che prevedono l'introduzione della nuova attività D13 (B.2.45; B.2.49), senza apportare variazioni rispetto al quantitativo autorizzato all'attività D9.

L'autorità competente è la Regione Emilia-Romagna, l'istruttoria tecnica è svolta da ARPAE AACM.

Il Comune di Bologna, in data 22/03/2024, ha dato comunicazione dell'avvio del procedimento al Quartiere Navile, territorialmente interessato; la comunicazione è inoltre stata pubblicata sul sito web dell'Amministrazione comunale.

Lo scrivente Settore ha coinvolto gli uffici/Settori dell'Amministrazione comunale potenzialmente interessati dall'intervento, sia al fine di raccogliere eventuali richieste di chiarimenti/informazioni relative al progetto da discutere nell'incontro tecnico convocato da ARPAE sia per esprimere un contributo finale del Comune di Bologna.

Nel corso dell'incontro tecnico istruttorio svoltosi in data 17/04/2024 la scrivente amministrazione aveva richiesto chiarimenti rispetto alla localizzazione dei lavori ed alle eventuali interferenze con le alberature presenti nell'area dell'impianto.

In data 18/04/2024 (acquisita con PG 272274/2024) è stata presentata una integrazione volontaria per fornire tali chiarimenti.

In base alla documentazione allegata all'istanza, comprensiva dell'integrazione volontaria, si esprime quanto segue.

Verde

Nella documentazione di integrazione volontaria il proponente dichiara che:

"Le attività previste consistono in modifiche di carattere prettamente gestionale/amministrativo (in particolare interruzione del monitoraggio allo scarico S2; introduzione di nuovi codici EER all'elenco rifiuti ammessi) ed in modifiche finalizzate all'ottimizzazione della gestione impiantistica che prevedono attività di cantiere minimali, principalmente attività di montaggio meccanico (installazione piping e nuovo silo calce idrata con riadeguamento platea).

Tali operazioni, per propria tipologia (non sono previsti scavi o nuove occupazioni di suolo) non saranno causa di alterazione alcuna della vegetazione rilevabile nell'intorno; le aree di lavoro sono circoscritte agli skid di impianto e distanti dalle prime alberature presenti.

E' stata allegata anche una "Planimetria interventi" datata 18/04/2024" nella quale sono localizzate le aree di lavoro sul layout di impianto.

Si prende atto che la realizzazione delle opere non interferisce né con la vegetazione esistente né con le superfici permeabili, pertanto le modifiche in oggetto sono conformi ai quadri prescrittivi regolamentari in merito agli aspetti vegetazionali.

Energia

Il Comune di Bologna, con l'adesione alla Missione Clima, ha intrapreso l'obiettivo di raggiungere la neutralità climatica al 2030. Si tratta di un ambizioso traguardo che richiede l'impegno di tutti, compatibilmente con le proprie possibilità di intervento, ed è importante che tutte le trasformazioni del territorio siano orientate e coerenti con gli obiettivi della Missione.

Si suggerisce/propone pertanto, in un'ottica di maggiore decarbonizzazione degli usi energetici finali e di incremento della produzione di energia da fonti rinnovabili, di considerare l'introduzione di soluzioni migliorative dei processi, orientate al progressivo abbandono delle fonti fossili ed al ricorso sempre maggiore ad energia proveniente da fonti rinnovabili.

Rumore

Per la componente acustica è stata presentata una dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, firmata da tecnico competente in materia, in cui viene attestato che *"...la modifica prevista non determina variazioni significative delle condizioni di esercizio alla base del rilascio del titolo abilitativo relativamente alla matrice rumore (come autorizzato con Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2021-34 del 07/01/2021 e s.m.i.) come già analizzate nell'ambito della valutazione di impatto acustico (Valutazione di impatto acustico redatta il 12/10/2022 al fine di verificare l'impatto acustico delle modifiche approvate con la determina sopracitata), conseguentemente si conferma il rispetto dei valori limite di riferimento (assoluti e differenziali)."*

Si prende atto di quanto dichiarato dal proponente.

Suolo, sottosuolo e ambiente idrico

Viste le modifiche introdotte per l'ottimizzazione dei processi produttivi, si concorda sulle valutazioni condotte dal proponente in riferimento agli impatti indotti sulle matrici suolo-sottosuolo e ambiente idrico, pertanto non risultano criticità da segnalare.

Si coglie l'occasione per porgere cordiali saluti.

Il Direttore

Dott. Claudio Savoia

*Documento firmato digitalmente
ai sensi del D.Lgs. 82/2005 e s.m.i.*