



**Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Modena**

UNITÀ AUTORIZZAZIONI COMPLESSE ED ENERGIA

Ufficio VIA, Energia

059 433923 – 059 433933 – 059 433939

fax 059 344125

Pratica n° 13253/2024 - Rif. Int. SCRE 04/2024

Rif. RER fasc.1311/27/2024 PG 324586 del 26/03/2024

**Trasmesso via PEC**

Spett.le

Comune di Carpi

Provincia di Modena

AUSL Modena - Dipartimento Sanità Pubblica

Regione Emilia-Romagna

- Area Valutazione Impatto Ambientale e autorizzazioni

ARPAE

- Unità Presidio Territoriale di Carpi

- Servizio Sistemi Ambientali Area Centro

- PTR Emissioni Industriali

AIMAG Spa

segreteria.aimag@pec.gruppoaimag.it

**Oggetto:**

**Procedura di Verifica di Assoggettabilità a VIA ai sensi dell'art. 10 della L.R. 4/2018 del progetto "Introduzione Trattamento Meccanico (D9)" presso l'impianto di compostaggio e trattamento meccanico-biologico di rifiuti localizzato in loc. Fossoli, nel Comune di Carpi (MO), presentato da AIMAG Spa**

COMUNICAZIONE DI AVVENUTA PUBBLICAZIONE DELLO STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE SUL SITO WEB DELLE VALUTAZIONI AMBIENTALI DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA E AVVIO DEL PERIODO DI OSSERVAZIONI E DEL PROCEDIMENTO

Con nota del 26/03/2024, acquisita al protocollo regionale PG.2024.324586, il proponente ha presentato alla Regione Emilia-Romagna e ad ARPAE SAC di Modena, ai sensi dell'art. 10 della L.R. 4/2018, istanza di verifica di assoggettabilità a VIA (screening) per il progetto di "Introduzione Trattamento Meccanico (D9)" presso l'impianto di compostaggio e trattamento meccanico-biologico di rifiuti localizzato in loc. Fossoli, nel Comune di Carpi (MO).

Il progetto ricade nella tipologia progettuale di cui agli allegati B.2 e nel dettaglio nella categoria B.2.60 in quanto modifica di un progetto in categoria B.2.50 "Impianti di smaltimento e recupero di rifiuti non pericolosi, con capacità complessiva superiore a 10 tonnellate al giorno, mediante operazioni di cui all'allegato C, lettere da R1 a R9, della Parte Quarta del decreto legislativo n. 152 del 2006" e nella categoria B.2.45 "Impianti di smaltimento di rifiuti urbani non pericolosi mediante operazioni di incenerimento o di trattamento con capacità complessiva superiore a 10 tonnellate al giorno (operazioni di cui all'allegato B, lettere D2, e da D8 a D11, della

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

**Servizio Autorizzazioni e concessioni di Modena** - Area Autorizzazioni e concessioni Centro

via Giardini 472/L | 41124 Modena | tel +39 059/433911 | fax +39 059/357418 | PEC aoomo@cert.arpae.emr.it

Sede legale Arpae: Via Po 5, 40139 Bologna | tel 051 6223811 | PEC dirgen@cert.arpae.emr.it | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

*Parte Quarta del decreto legislativo n.152 del 2006); impianti di smaltimento di rifiuti non pericolosi mediante operazioni di raggruppamento o di ricondizionamento preliminari con capacità massima complessiva superiore a 20 tonnellate al giorno (operazioni di cui all'allegato B, lettere D13 e D14, della Parte Quarta del decreto legislativo n.152 del 2006", pertanto ai sensi dell'art. 7, comma 2, della L.R. 4/2018, l'Autorità competente è la Regione Emilia-Romagna con le modalità di cui all'articolo 15, comma 4, della legge regionale 30 luglio 2015, n. 13 (istruttoria ARPAE).*

Il progetto riguarda l'inserimento presso l'impianto di compostaggio e trattamento meccanico-biologico di rifiuti di Fossoli dell'operazione D9 "Trattamento fisico-chimico non specificato altrove nel presente allegato, che dia origine a composti o a miscugli eliminati secondo uno dei procedimenti elencati nei punti da D1 a D12 (ad esempio evaporazione, essiccazione, calcinazione, ecc." per un quantitativo pari a 15.000 ton/anno per attuare il trattamento meccanico di rifiuti urbani indifferenziati per mezzo di un nuovo trituratore e di un vaglio. Non si prevedono attività di cantiere in quanto l'impianto sarà ubicato all'interno del Capannone 2, o Capannone 3, già esistenti, impermeabilizzati e provvisti di rete fognaria e di un sistema di aspirazione delle arie che convoglia ad un biofiltro esistente. Tale modifica è richiesta in conformità alla Delibera della Regione Emilia-Romagna n. 373 del 04/03/2024.

La documentazione è stata ritenuta completa ed adeguata.

Ai sensi dell'art.10, comma 3, della L.R. 4/2018 si comunica alle amministrazioni e agli enti territoriali potenzialmente interessati che dalla data del **02/04/2024**, l'Avviso al Pubblico e la documentazione presentata dal proponente relativa al progetto in oggetto, sono pubblicati sul sito web delle valutazioni ambientali della Regione Emilia-Romagna al seguente link:

<https://serviziambiente.regione.emilia-romagna.it/viavas>

A partire dalla suddetta data, per la durata di **30 giorni**, il pubblico interessato e gli enti in indirizzo possono presentare osservazioni e contributi concernenti il progetto.

Gli indirizzi Pec a cui spedire tali contributi sono sia [vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it](mailto:vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it) che [aoomo@cert.arpa.emr.it](mailto:aoomo@cert.arpa.emr.it)

Cordiali saluti.

per la Responsabile  
Dott.ssa Valentina Beltrame  
Il Tecnico esperto titolare di I.F. del  
Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Modena  
Dott.ssa Anna Maria Manzieri

er

Documento 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.

Documento assunto agli atti con protocollo n.