

ARPAE

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2026-1902 del 10/04/2026
Oggetto	D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. L.R. 21/2004 e s.m.i. Società Rechim srl di Argenta (FE). Aggiornamento per modifica non sostanziale dell'atto n. DET-AMB-2022-4697 del 16/09/2022 e s.m.i per l'esercizio dell'installazione per il recupero di rifiuti pericolosi (R2) e per la fabbricazione di solventi organici e di acetato di etile, in Comune di Argenta (FE), Località Traghetto, Via Argentana 4
Proposta	n. PDET-AMB-2026-2028 del 10/04/2026
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni Ambientali e Energia di Ferrara
Dirigente adottante	MARCO ROVERATI

Questo giorno dieci APRILE 2026 presso la sede di Via Bologna 534 - 44121 - Ferrara, il Responsabile della Servizio Autorizzazioni Ambientali e Energia di Ferrara, MARCO ROVERATI, determina quanto segue.

OGGETTO: D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. L.R. 21/2004 e s.m.i. **Società Rechim srl** di Argenta (FE).
Aggiornamento per modifica non sostanziale dell'atto n. DET-AMB-2022-4697 del 16/09/2022 e s.m.i per l'esercizio dell'installazione per il recupero di rifiuti pericolosi (R2) e per la fabbricazione di solventi organici e di acetato di etile, in Comune di Argenta (FE), Località Traghetto, Via Argentana 4.

IL DIRIGENTE

Vista la comunicazione di modifica, presentata il 02/09/2025, tramite il Portale IPPC della Regione Emilia-Romagna, e assunta agli atti di Arpae al n. PG/2025/155692 del 02/09/2025, riguardante il progetto di revamping del bacino di contenimento n. 13, ubicato nella parte del sito produttivo denominata "Isola 3", attualmente costituito da 5 serbatoi di stoccaggio orizzontali di capacità 100 mc ciascuno: l'intervento di progetto prevede la rimozione dei serbatoi esistenti e la loro sostituzione con 10 serbatoi nuovi verticali da 100 mc l'uno; la volumetria complessiva del bacino di contenimento sarà adeguata alla nuova configurazione mediante innalzamento dei muri di contenimento a circa 2,7 metri.

Richiamato l'atto DET-AMB-2022-4697 del 16/09/2022 di Riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale e s.m.i.;

Visto che la scrivente Amministrazione ha valutato la modifica richiesta come NON SOSTANZIALE;

Tenuto conto della richiesta di pareri formulata agli enti da questo Servizio con nota Arpae n.PG/2025/157039 del 04/09/2025;

Richiamati i seguenti pareri:

- AUSL Dip. Sanità pubblica, di cui alla nota prot. 60267/2025 assunta da Arpae al n. PG/2025/172657 del 30/09/2025, favorevole;
- la Relazione tecnica del Servizio Territoriale, di cui alla nota Arpae n.PG/2025/176721 del 07/10/2025,

Evidenziato che Arpae ha formulato al Gestore la richiesta di documentazione integrativa con nota Arpae n.PG/2025/178997 del 09/10/2025;

Evidenziato che in data 03/11/2025 tramite il Portale IPPC della Regione Emilia Romagna, con nota acquisita al PG/2025/194601 del 03/11/2025, il Gestore ha trasmesso parte della documentazione integrativa richiesta da Arpae con nota n.PG/2025/178997 del 09/10/2025;

A seguito di Relazione tecnica del Servizio Territoriale di Arpae APA Ferrara, di cui alla nota Arpae n. PG/2025/208658 del 25/11/2025, con la quale la documentazione presentata dal Gestore veniva definita non adeguata rispetto alla richiesta di integrazioni formulata con nota Arpae

n.PG/2025/178997 del 09/10/2025, questa UO ha rinnovato la richiesta integrazioni al Gestore con nota Arpae n.PG/2025/195905 del 04/11/2025;

Evidenziato che il Gestore RECHIM S.R.L. ha presentato all'Unione Valli e Delizie la richiesta di Permesso di Costruire, Autorizzazione Paesaggistica semplificata, Valutazione progetto Vigili del Fuoco, per la demolizione di serbatoi orizzontali e nuova costruzione di serbatoi verticali, con nota assunta al protocollo dell'Unione al n. 31844 del 08/08/2025; evidenziato inoltre che l'Unione Valli e Delizie ha provveduto alla indizione della Conferenza di Servizi e ha concluso positivamente il procedimento con il rilascio della Determinazione dell'Unione n.159/2026 del 19/03/2026, contenente l'autorizzazione alla demolizione di serbatoi orizzontali e nuova costruzione di serbatoi verticali;

Evidenziato quindi che il Gestore ha prodotto nuova documentazione a mezzo del portale IPPC il 20/03/2026 con nota assunta agli atti di Arpae al n.PG/2026/52524 del 20/03/2026;

Valutata la relazione tecnica formulata dal Servizio Territoriale di Ferrara di Arpae con nota in atti al n.PG/2026/62376 del 03/04/2026 e ritenuto conseguentemente di poter accogliere la modifica comunicata dal Gestore;

Ritenuto altresì opportuno procedere all'aggiornamento dell'Allegato Tecnico "Condizioni dell'AIA", in particolare per quanto attiene al **Paragrafo D2.4 Emissioni in atmosfera**;

Ritenuto di provvedere alla sostituzione dell'Allegato tecnico di AIA e dei suoi allegati grafici, con una versione aggiornata degli stessi;

Visto il D.Lgs. 152/06 e s.m.i.;

Vista la L.R. 21/04;

Vista la D.G.R. n. 2170 del 21/12/2015 di approvazione della Direttiva per lo svolgimento di funzioni in materia di VAS VIA AIA e AUA;

Viste altresì:

- la Legge 7 aprile 2014, n. 56. "Disposizioni sulle città metropolitane, sulle province, sulle unioni e fusioni di comuni";
- la Legge Regionale 30 luglio 2015 n. 13 "Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su Città metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro Unioni";
- la D.D.G. n. 151/2025 di Revisione dell'Assetto organizzativo generale di cui alla D.D.G. n. 130/2021;
- la D.G.R. n. 31/2026 di approvazione dell'Assetto organizzativo generale dell'Agenzia di cui alla citata D.D.G. n. 151/2025;
- la D.D.G. n. 7/2026 di revisione e approvazione dell'Assetto organizzativo analitico di cui alla D.D.G. n. 68/2025 con approvazione del Manuale Organizzativo di Arpae Emilia-Romagna;
- la D.D.G. n. 9/2026 di approvazione del Piano Integrato di Attività e Organizzazione (PIAO) 2026-2028;

- la D.D. n. 152/2026 di recepimento delle disposizioni contenute nella D.D.G. n. 7/2026 relativamente alle posizioni dirigenziali dell'Area Autorizzazioni e Concessioni Centro e nella D.D.G. n. 14/2026 riferito agli incarichi di funzione istituiti sulle funzioni del demanio dell'Area Autorizzazioni e Concessioni Centro e approvazione dell'assetto organizzativo di dettaglio dell'Area Autorizzazioni Ambientali e Energia Centro; in particolare, a partire dal 01/03/2026, il "Servizio Autorizzazioni e Concessioni" ha cambiato denominazione in "Servizio Autorizzazioni ambientali e Energia";
- la D.D.G. n. 19/2026 di revisione del Regolamento per l'adozione degli atti di gestione delle risorse dell'Agenzia;
- la D.D.G. n. 12/2025, di conferma della Dott.ssa Valentina Beltrame come Responsabilità dell'Area Autorizzazioni e Concessioni Centro e assegnazione del Coordinamento Regionale delle Aree Autorizzazioni e Concessioni;
- la D.D.G. n. 91/2024 con la quale al Dott. Marco Roverati è stato conferito l'incarico dirigenziale di Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ferrara.
- con Determina di Area Autorizzazioni e Concessioni Centro (DET AAC 400-2024 del 28/05/2024) è stato conferito l'incarico di IF dell'Unità Autorizzazioni complesse ed Energia a Alessandro Travagli a partire dal 01/06/2024;
- il responsabile del procedimento è il Dott. Alessandro Travagli;

Reso noto che ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003 il titolare del trattamento dei dati personali forniti dal proponente è il Direttore generale di ARPAE, e che il responsabile del trattamento è la Dr.ssa Valentina Beltrame Responsabile di ARPAE Area Autorizzazioni ambientali e Energia Centro, in base alla delibera che le assegna l'incarico di Responsabile con DEL-2025-12 del 31/01/2025;

Dato atto che la ditta ha provveduto a versare 500,00 euro in data 02/09/2025 a titolo di tariffe istruttorie, così come previsto dal decreto del 24/04/2008 "Modalità, anche contabili, e tariffe da applicare in relazione alle istruttorie e ai controlli previsti dal D.Lgs. 59/05", Allegato III e dalla Deliberazione di Giunta Regionale n. 1913/08 del 17/11/2008 di integrazione ed adeguamento ai sensi dell'art. 9 dello stesso DM, recepiti dalla delibera C. P. 139/99141 del 17/12/2008 e dalla delibera G.R. 155/2009;

Dato inoltre atto che il Gestore ha dichiarato di aver assolto al versamento dell'imposta di bollo, come attestato dal modulo apposito trasmesso contestualmente alla comunicazione di modifica, con conservando la marca da bollo numero Identificativo 01231070983169 del 25/08/2025 assieme al presente atto;

DISPONE

di **aggiornare** l'atto di Autorizzazione Integrata Ambientale n. DET-AMB-2022-4697 del 16/09/2022 e s.m.i., rilasciato alla **Società Rechim S.r.l.**, C.F. 01218210399 e P.I. 01289040394, con sede legale

in Comune di Argenta (FE), Località Tragheto, Via Argentana 4, in qualità di Gestore per l'esercizio dell'installazione per il recupero di rifiuti pericolosi (R2) e per la fabbricazione di solventi organici e di acetato di etile, in Comune di Argenta (FE), Località Tragheto, Via Argentana 4, come di seguito indicato:

1. si accolgono le richieste di modifica avanzate dal Gestore;
2. si aggiorna l'Allegato Tecnico "Condizioni dell'A.I.A." dell'atto di AIA n. DET-AMB-2022-4697 del 16/09/2022 e s.m.i.;
3. si sostituisce il **Paragrafo D2.4 Emissioni in atmosfera** con il seguente paragrafo (con aggiornamento delle lettere i. ÷ m.):

D2.4 Emissioni in atmosfera

- a. le emissioni in atmosfera autorizzate sono quelle denominate **E1, E4, E5 ed E6** (riportate in **Allegato 4 - "Planimetria emissioni in atmosfera"**);
- b. i limiti da rispettare sono indicati nella tabella sottostante. Tali valori limite s'intendono normalizzati a una temperatura dei fumi di 273°K, una pressione di 101,3 kPa, sul gas secco e riferiti ad un valore di O2 pari al 3% (per i generatori di vapore);

FINO ALLA SOSTITUZIONE DEL GV4 ATTUALE

IMPIANTO	N	PORTATA (Nm ³ /h)	INQUINANTI	LIMITI** (mg/Nm ³) (Valore medio orario)	ABBATTIMENTO	DURATA	H PUNTO PRELIEVO (m)	DIAMETRO PUNTO PRELIEVO
GENERATORE DI VAPORE (GV1 da 5.500 kW)	E1	12.000	Polveri* NO _x SO _x *	5 200° 35	NO	24 h/giorno 333 gg/anno	8	0,6
GENERATORE DI VAPORE (GV4 attuale da 7.707 kW)	E4	15.000	Polveri* NO _x SO _x *	5 250° 35	NO	24 h/giorno 333 gg/anno	8	0,6
CALDAIA DI GASSIFICAZIONE (80 kW)	E5	70	Polveri* NO _x SO _x *	5 350 35	NO	24 h/giorno 333 gg/anno	8	

* Il valore limite di emissione si considera rispettato se si utilizza come combustibile metano

** Ossigeno di riferimento pari al 3%

° il limite è 100 in caso di utilizzo di gas naturale

° il limite è 200 in caso di utilizzo di gas naturale

DALLA INSTALLAZIONE DEL NUOVO GV4

IMPIANTO	N	PORTATA (Nm ³ /h)	INQUINANTI	LIMITI** (mg/Nm ³) (Valore medio orario)	ABBATTIMENTO	DURATA	H PUNTO PRELIEVO (m)	DIAMETRO PUNTO PRELIEVO
GENERATORE DI VAPORE (GV1 da 5.500 kW)	E1	12.000	Polveri* NO _x SO _x *	5 200° 35	NO	24 h/giorno 333 gg/anno	8	0,6
GENERATORE DI VAPORE (GV4 nuovo da 5.500 kW)	E4	12.000	Polveri* NO _x SO _x *	5 200° 35	NO	24 h/giorno 333 gg/anno	8	0,6
CALDAIA DI GASSIFICAZIONE (80 kW)	E5	70	Polveri* NO _x SO _x *	5 350 35	NO	24 h/giorno 333 gg/anno	8	

* Il valore limite di emissione si considera rispettato se si utilizza come combustibile metano

** Ossigeno di riferimento pari al 3%

° il limite è 100 in caso di utilizzo di gas naturale

- c. per le emissioni E1, E4 non si dovrà superare un limite complessivo di **18 t/anno** di NO_x (a partire dall'anno solare 2018);
- d. ai sensi dell'art. 294, comma 1 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., gli impianti termici di cui alle emissioni E1 e E4 dovranno essere dotati di un sistema di controllo della combustione che consenta la regolazione automatica del rapporto aria-combustibile;
- e. al momento del primo utilizzo del nuovo combustibile (GPL) negli impianti GV1 e GV4, per le emissioni E1, E4, E5, il Gestore deve seguire quanto disposto dall'art. 269 comma 6 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. e le seguenti prescrizioni:
 1. entro un termine massimo di 30 giorni dalla data di messa in esercizio, l'impianto dovrà essere messo a regime;
 2. dalla data di messa a regime, ed entro 10 giorni dalla stessa, il Gestore dovrà effettuare almeno tre controlli sulla nuova emissione in tre giorni distinti e precisamente un prelievo il primo giorno della messa a regime, un prelievo in un giorno intermedio a scelta ed un prelievo il decimo giorno;
 3. entro 30 giorni dalle date di messa a regime, il Gestore deve trasmettere ad ARPAE e Comune i dati rilevati nei tre controlli;
- f. deve essere sempre possibile l'individuazione della tipologia di combustibile utilizzato dai due generatori. Il Gestore deve registrare le ore di funzionamento di GV1 e GV4 con ciascun combustibile;
- g. al momento dell'installazione del nuovo generatore GV4, per la emissione E4, il Gestore deve seguire quanto disposto dall'art. 269 comma 6 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. e le seguenti prescrizioni:
 1. entro un termine massimo di 30 giorni dalla data di messa in esercizio, l'impianto dovrà essere messo a regime;
 2. dalla data di messa a regime, ed entro 10 giorni dalla stessa, il Gestore dovrà effettuare almeno tre controlli sulla nuova emissione in tre giorni distinti e precisamente un prelievo il primo giorno

della messa a regime, un prelievo in un giorno intermedio a scelta ed un prelievo il decimo giorno;

3. entro 30 giorni dalle date di messa a regime, il Gestore deve trasmettere ad ARPAE e Comune i dati rilevati nei tre controlli;
- h. per le emissioni E1 e E4 il Gestore deve rispettare le seguenti prescrizioni:
1. i camini delle emissioni autorizzate devono avere un'altezza tale da essere almeno superiore al colmo del tetto e comunque devono rispettare quanto previsto in materia dal Regolamento di Igiene del Comune di Argenta e posizionati in modo che non possano nuocere;
 2. i camini delle emissioni autorizzate in cui si devono eseguire i controlli devono essere dotati di prese di misura posizionate in accordo a quanto indicato nei metodi di riferimento e dimensionate in accordo con ARPAE;
 3. per quanto riguarda l'accessibilità per l'esecuzione dei controlli alle emissioni autorizzate, il Gestore è tenuto a renderle accessibili e campionabili;
 4. per quanto riguarda i lavori da eseguire per svolgere i controlli alle emissioni, la loro numerazione in modo indelebile, il corretto posizionamento e dimensionamento delle prese di misura, nonché l'accesso alle stesse in condizioni di sicurezza, possono essere verificati da Arpae che ne può fissare i termini temporali per la loro realizzazione. Nel caso tali prescrizioni non fossero realizzate nei tempi richiesti, le emissioni saranno considerate non campionabili.

EMISSIONI FUGGITIVE, DIFFUSE e DAGLI SFIATI

- i. dovranno essere adottati accorgimenti tecnici e operativi in modo da contenere le emissioni diffuse di COV e odori. A tal fine il Gestore deve rispettare le seguenti prescrizioni:
- j. durante le operazioni di carico/scarico delle autobotti contenenti le materie prime o i rifiuti in ingresso e delle autobotti per i prodotti finiti e/o i rifiuti recuperati dovranno essere adottate tutte le cautele necessarie ai fini di evitare sversamenti accidentali e di minimizzare le emissioni diffuse.
- k. il Gestore dovrà registrare l'attivazione e la durata dei sistemi di abbattimento ("caldaiette") delle emissioni M1, M6, M7, M12, M13, N13, N108, N110, N119, N121, N122, N123, N126, N128, N130, N132 (emissioni derivate dagli sfiati di polmonazione) e R1, R2, R3 e R4 (emissioni derivate dai 4 sfiati di polmonazione di distillazione).
- l. il Gestore dovrà mantenere aggiornato ed effettuare il piano di manutenzione e verifica periodica dei sistemi di abbattimento (caldaiette) delle emissioni M1, M6, M7, N13, N108, N110, N111, N119, N121, N122, N123, N126, N128, N130, N132 (emissioni derivate dai 19 sfiati di polmonazione dei serbatoi) e R1, R2, R3 e R4 (emissioni derivate dai 4 sfiati di polmonazione di distillazione), tenendo le debite registrazioni di tali interventi, al fine di mantenerne sotto controllo l'efficienza e minimizzare le emissioni diffuse.
- m. nel caso si verificassero problematiche causate da emissioni fuggitive e/o eccezionali, a seguito di attività dello stabilimento o a seguito di anomalie funzionali, il Gestore dovrà attivarsi predisponendo interventi atti a mitigare immediatamente o ridurre tali impatti. Di tali interventi dovrà essere conservata prova documentale e tenute le debite registrazioni.

4. si sostituisce l'Allegato Tecnico "Condizioni dell'A.I.A." dell'atto di AIA n. DET-AMB-2022-4697 del 16/09/2022 e s.m.i. con l'**Allegato 1** "Condizioni dell'A.I.A." (Rev. APRILE 2026) alla presente determinazione, in quanto risultano aggiornati in particolare il paragrafo D2.4 Emissioni in atmosfera e gli allegati grafici dell'Allegato tecnico;
5. si allega per maggiore chiarezza alla presente determinazione anche il seguente allegato grafico dell'Allegato Tecnico "Le condizioni dell'AIA", nonostante non sia oggetto di modifica:
 - Allegato 1 - Schema a blocchi dell'attività (**Allegato 2** alla presente determinazione)
6. si sostituiscono gli allegati grafici dell'Allegato Tecnico "Le condizioni dell'AIA", con una versione aggiornata degli stessi:
 - Allegato 2 - Planimetria Generale e stoccaggio Rifiuti e Materie Prime (**Allegato 3** alla presente determinazione)
 - Allegato 3 - Planimetria reti fognarie e scarichi idrici (**Allegato 4** alla presente determinazione)
 - Allegato 4 - Planimetria emissioni in atmosfera (**Allegato 5** alla presente determinazione)
 - Allegato 5 - Planimetria rumore (**Allegato 6** alla presente determinazione)
 - Allegato 6 - Planimetria piezometri (**Allegato 7** alla presente determinazione).

Restano valide tutte le altre prescrizioni contenute nell'atto n. DET-AMB-2022-4697 del 16/09/2022 e successive modifiche, al quale il presente va unito quale parte integrante.

Il presente Atto, firmato digitalmente, è rilasciato al Gestore e trasmesso in copia a mezzo PEC allo Sportello Unico dell'Unione Valli e Delizie, al Servizio Ambiente dell'Unione Valli e Delizie, all'AUSL di Ferrara, al Comando Vigili del Fuoco di Ferrara e alla Regione Emilia-Romagna - Direzione Generale cura del territorio e dell'Ambiente - Servizio aree protette, foreste e sviluppo della montagna.

Ai sensi dell'art. 3 u.c. della L. 241/90, il soggetto destinatario del presente atto può ricorrere nei modi di legge contro l'atto stesso alternativamente al T.A.R. dell'Emilia-Romagna o al Capo dello Stato rispettivamente entro 60 ed entro 120 giorni dal ricevimento del presente atto.

F.to digitalmente
Il Responsabile del

Servizio Autorizzazioni ambientali e Energia di Ferrara
Dott. Marco Roverati

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