

ARPAE

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2026-495 del 29/01/2026
Oggetto	DPR 59/2013 - MODIFICA NON SOSTANZIALE DELL'AUTORIZZAZIONE UNICA AMBIENTALE DET-AMB-2022-932 DEL 24/02/2022 ADOTTATA DA ARPAE PER GLI IMPIANTI DELLA DITTA VIMI FASTENERS S.P.A. UBICATI IN COMUNE DI NOVELLARA, MODIFICATA CON DET-AMB-2024-843 DEL 13/02/2024
Proposta	n. PDET-AMB-2026-503 del 28/01/2026
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia
Dirigente adottante	RICHARD FERRARI

Questo giorno ventinove GENNAIO 2026 presso la sede di P.zza Gioberti, 4, 42121 Reggio Emilia, il Responsabile della Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia, RICHARD FERRARI, determina quanto segue.

Pratica n. 38906/2025

DPR 59/2013 - MODIFICA NON SOSTANZIALE DELL'AUTORIZZAZIONE UNICA AMBIENTALE DET-AMB-2022-932 DEL 24/02/2022 ADOTTATA DA ARPAE PER GLI IMPIANTI DELLA DITTA "VIMI FASTENERS S.P.A." UBICATI IN COMUNE DI NOVELLARA, MODIFICATA CON DET-AMB-2024-843 DEL 13/02/2024.

IL DIRIGENTE

Visto l'art.16, comma 3, della legge regionale n.13/2015 il quale stabilisce che le funzioni relative all'autorizzazione unica ambientale (AUA) sono esercitate mediante l'Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia (ARPAE);

Viste le Deliberazioni della Giunta Regionale n.2173/2015 che approva l'assetto organizzativo dell'Agenzia e n.2230/2015 che stabilisce la decorrenza dell'esercizio delle funzioni della medesima dal 1 gennaio 2016;

Richiamata l'Autorizzazione Unica Ambientale DET-AMB-2022-932 del 24/02/2022 adottata da Arpae per la Ditta "**VIMI FASTENERS S.P.A.**" per l'attività di progettazione, produzione e commercializzazione di viterie, minuterie, sistemi di fissaggio e componenti meccanici e mecatronici in genere svolta nell'impianto ubicato in Comune di Novellara – Via Labriola n.19 - Provincia di Reggio Emilia e modificata con DET-AMB-2024-843 del 13/02/2024.

Acquisita la domanda di modifica non sostanziale dell'Autorizzazione Unica Ambientale della Ditta "**VIMI FASTENERS S.P.A.**" al PG/224400 del 17/12/2025, con la quale la stessa comunica:

- l'eliminazione di una macchina utensile e l'installazione di un nuovo impianto di lavorazione meccanica "Sala", i cui fumi verranno convogliati all'interno della linea di aspirazione esistente, con scarico in atmosfera nel punto emissivo identificato come E9. La nuova configurazione del sistema di aspirazione consentirà di ridurre la portata dei fumi emessi in atmosfera dagli attuali 17800 Nmc/h ai futuri 13000 Nmc/h;
- l'installazione di una lavatrice industriale, nominata "Lavatrice C-Meccanica", per il trattamento con acqua miscelata ad un'emulsione protettiva anti-ossido (lubrorefrigerante semisintetico) dei pezzi lavorati dalla macchina utensile "C-Meccanica". I fumi generati dal processo verranno convogliati all'interno della linea di aspirazione esistente, con emissione in atmosfera identificata come E18, le cui caratteristiche tecniche non subiranno alcuna variazione quali/quantitativa;
- l'installazione di due macchine utensili per eseguire lavorazioni di tornitura i cui fumi verranno convogliati all'interno della linea di aspirazione esistente, con emissione in atmosfera identificata come E20 le cui caratteristiche tecniche non subiranno alcuna variazione quali/quantitativa;
- l'aggiornamento delle Schede di Dati di Sicurezza (SDS) relative alle sostanze e miscele utilizzate come materie prime e ausiliarie nei cicli produttivi da cui originano le emissioni convogliate oggetto di autorizzazione. In particolare, l'aggiornamento riguarda le SDS dei seguenti prodotti:
 - GECH PLUS SYNT HD e GECH SYNT Q2, attualmente impiegati nelle operazioni di tempra;
 - DERKEMP SEMISINT, lubrorefrigerante semisintetico destinato alla nuova lavatrice "C-Meccanica".

Infatti a seguito dell'aggiornamento documentale, la Ditta precisa che, nel ciclo produttivo da cui originano le emissioni autorizzate, non vengono più utilizzate sostanze o miscele classificate come:

- cancerogene o tossiche per la riproduzione o mutagene presentando le seguenti indicazioni di pericolo: H340, H350, H360 (Sezione 2 della scheda di sicurezza);
- di tossicità e cumulabilità particolarmente elevata limitatamente alle sostanze individuate nella tabella A2 della parte II dell'allegato I alla parte V del D.Lgs. 152/06;
- estremamente preoccupanti dal Reg. (CE) 1907/2006 per effetto delle sostanze riportate all'indirizzo <https://www.reach.gov.it/svhc> (candidate list).

Visto quanto sopra, e considerato che non ricorrono più le condizioni di applicabilità dell'art.271, comma 7-bis, del D.Lgs.152/2006, la Ditta chiede di eliminare dall'A.U.A. vigente le prescrizioni introdotte in attuazione del citato articolo, in quanto non più pertinenti rispetto all'assetto attuale delle sostanze e miscele impiegate nei cicli produttivi

Considerato che gli interventi suddetti si configurano come **modifica non sostanziale** ai sensi dell'art.6 comma 1) del DPR 59/2013.

Accertato che la Ditta ha provveduto al versamento degli oneri istruttori;

Vista la Determina n.122 del 30/09/2025 della Direzione Generale con la quale è stato conferito l'incarico dirigenziale di Responsabile Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia

Atteso che il responsabile del procedimento amministrativo ai fini del rilascio dell'AUA, ai sensi della Legge n.241/1990, è il titolare dell'Incarico di Funzione AUA ed autorizzazioni settoriali del Servizio Autorizzazioni e Concessioni (SAC) Arpae di Reggio Emilia;

Ritenuto pertanto, su proposta del Responsabile del Procedimento, di procedere con la modifica non sostanziale della suddetta autorizzazione.

determina

di approvare ai sensi dell'articolo 6 comma 1) del DPR 59/2013 la modifica non sostanziale dell'Autorizzazione Unica Ambientale DET-AMB-2022-932 del 24/02/2022 adottata da Arpae per la Ditta "**VIMI FASTENERS S.P.A.**" per gli impianti ubicati in Comune di Novellara – Via Labriola n.19 - Provincia di Reggio Emilia e modificata con DET-AMB-2024-843 del 13/02/2024, come da planimetria allegata alla presente autorizzazione e di aggiornare il titolo "emissioni in atmosfera" nel seguente modo:

- la tabella con le caratteristiche delle emissioni riportata a pag.5÷9 dell'Autorizzazione Unica Ambientale è sostituita dalla seguente tabella:

Punto Emissione	Provenienza	Portata (Nmc/h)	Altezza (m)	Durata (h/g)	Inquinanti	Concentrazione (mg/Nmc)	NOTE
E3	ASPIRAZIONE MACCHINE UTENSILI E APPLICAZIONE PROTETTIVO	32000	Oltre il colmo del tetto	24	Materiale particellare/ Nebbie oleose	10	

Punto Emissione	Provenienza	Portata (Nmc/h)	Altezza (m)	Durata (h/g)	Inquinanti	Concentrazione (mg/Nmc)	NOTE
E4	ASPIRAZIONE MACCHINE UTENSILI E APPLICAZIONE PROTETTIVO	14000	Oltre il colmo del tetto	24	Materiale particellare/ Nebbie oleose	10	
E5-E6	ASPIRAZIONE MACCHINE UTENSILI E APPLICAZIONE PROTETTIVO	16000 Cad.	Oltre il colmo del tetto	24	Materiale particellare/ Nebbie oleose	10	
E7	ASPIRAZIONE MACCHINE UTENSILI – ELEVATORI E CABINA SOFFIAGGIO PEZZI	IMPIANTO DISMESSO ED EMISSIONE ELIMINATA COME DA LETTERA DELLA DITTA DATATA 13/07/2023					
E9	ASPIRAZIONE MACCHINE UTENSILI E CABINA SOFFIAGGIO PEZZI	13000	Oltre il colmo del tetto	24	Materiale particellare/ Nebbie oleose	10	<i>Mns diminuita portata</i>
E10	ASPIRAZIONE MACCHINE UTENSILI REPARTO ATTREZZERIA	10800	Oltre il colmo del tetto	24	Materiale particellare/ Nebbie oleose	10	
E11	ASPIRAZIONE MACCHINE UTENSILI	5300	Oltre il colmo del tetto	24	Materiale particellare/ Nebbie oleose	10	
E12	ASPIRAZIONE MACCHINE UTENSILI E CABINA SOFFIAGGIO PEZZI	12500	Oltre il colmo del tetto	24	Materiale particellare/ Nebbie oleose	10	
E13	CAPPA DA LABORATORIO ED ASPIRAZIONE BANCHI DI LAVORO	Non sono fissati i limiti di emissione in quanto trattasi di emissione scarsamente rilevante agli effetti dell'inquinamento atmosferico, ai sensi dell'art.272 comma 1 del D. Lgs. 152/06.					
E16	IMPIANTI PER TEMPRA E RINVENIMENTO	7000	Oltre il colmo del tetto	24	Materiale particellare Nebbie oleose Ammoniaca Monossido di Carbonio COV (C-Tot)	10 5 15 100 50	
E17	ASPIRAZIONE MACCHINE UTENSILI – APPLICAZIONE PROTETTIVO E CABINA SOFFIAGGIO PEZZI	16000	Oltre il colmo del tetto	24	Materiale particellare/ Nebbie oleose	10	
E18	LAVORAZIONI MECCANICHE – LAVATRICE C-MECCANICA	7000	Oltre il colmo del tetto	24	Materiale particellare/ Nebbie oleose	10	Mns installata lavatrice industriale
E19	ASPIRAZIONE MACCHINE UTENSILI E APPLICAZIONE PROTETTIVO	16000	Oltre il colmo del tetto	24	Materiale particellare/ Nebbie oleose	10	
E20	ASPIRAZIONE MACCHINE UTENSILI E APPLICAZIONE PROTETTIVO	13500	Oltre il colmo del tetto	24	Materiale particellare/ Nebbie oleose	10	Mns inserite nuove macchine

Punto Emissione	Provenienza	Portata (Nmc/h)	Altezza (m)	Durata (h/g)	Inquinanti	Concentrazione (mg/Nmc)	NOTE
E24	ASPIRAZIONE MACCHINE UTENSILI, APPLICAZIONE PROTETTIVO E PROVE LIQUIDI PENETRANTI	62000	Oltre il colmo del tetto	24	Materiale particellare/ Nebbie oleose	10	
E25	SFIATO NEBBIA SALINA DA LABORATORIO	100	Oltre il colmo del tetto	Saltuaria	-----	-----	
E26	BRUCIATORI A GAS METANO E FORNI (LINEA A CAMERE)	10000	Oltre il colmo del tetto	24	Materiale particellare Nebbie oleose Ammoniaca Monossido di Carbonio COV (C-Tot) Ossidi di azoto Ossidi di zolfo	10 5 15 100 50 350 35	(1)
E27	BRUCIATORI A GAS METANO E FORNI (LINEA A TAPPETO 1)	Non sono fissati i limiti di emissione in quanto trattasi di emissione scarsamente rilevante agli effetti dell'inquinamento atmosferico, ai sensi dell'art.272 comma 1 del D. Lgs. 152/06.					
E28	VASCA RAFFREDDAMENTO TEMPRA (LINEA A TAPPETO 1)	5000	Oltre il colmo del tetto	24	Materiale particellare Nebbie oleose Ammoniaca Monossido di Carbonio COV (C-Tot)	10 5 15 100 50	(2)
E29	VASCA DI RINVENIMENTO (LINEA A TAPPETO 1)	5000	Oltre il colmo del tetto	24	Materiale particellare Nebbie oleose Ammoniaca Monossido di Carbonio COV (C-Tot)	10 5 15 100 50	(2)
E30	LAVATRICE INTERMEDIA (LINEA A TAPPETO 1)	3000	Oltre il colmo del tetto	24	Sostanze alcaline (Na ₂ O)	5	
E31	LAVATRICE DI TESTA (LINEA A TAPPETO 1)	3000	Oltre il colmo del tetto	24	Sostanze alcaline (Na ₂ O)	5	
E32	ENDOMAT	Non sono fissati i limiti di emissione in quanto trattasi di emissione scarsamente rilevante agli effetti dell'inquinamento atmosferico, ai sensi dell'art.272 comma 1 del D. Lgs. 152/06.					
E33	EMERGENZA	Non sono fissati i limiti di emissione in quanto trattasi di emissione scarsamente rilevante agli effetti dell'inquinamento atmosferico, ai sensi dell'art.272 comma 1 del D. Lgs. 152/06.					
E34	LAVATRICE (LINEA A CAMERE)	3000	Oltre il colmo del tetto	24	Sostanze alcaline (Na ₂ O)	5	

Punto Emissione	Provenienza	Portata (Nmc/h)	Altezza (m)	Durata (h/g)	Inquinanti	Concentrazione (mg/Nmc)	NOTE
E35	CAPPA LABORATORIO CONTROLLO QUALITA'	Non sono fissati i limiti di emissione in quanto trattasi di emissione scarsamente rilevante agli effetti dell'inquinamento atmosferico, ai sensi dell'art.272 comma 1 del D. Lgs. 152/06.					
E36	ASPIRAZIONE MACCHINE UTENSILI - APPLICAZIONE PROTETTIVO E CABINA SOFFIAGGIO PEZZI	18600	Oltre il colmo del tetto	24	Materiale particellare/ Nebbie oleose	10	
E37-E38	CAPPE ASPIRAZIONE PARCHEGGIO PEZZI DOPO TRATTAMENTO TERMICO	12000 Cad.	Oltre il colmo del tetto	24	Materiale particellare di cui nebbie oleose COV (C-Tot)	10 5 50	
E39	ASPIRAZIONE TRATTAMENTO ANTIRUGGINE - SALDATURA - LAVATRICE OFFICINA MANUTENZIONE	1200	Oltre il colmo del tetto	15 min/volta per 3-4 volte/di	----	-----	
E40	CAPPA DA LABORATORIO, ASPIRAZIONE SU PASSAPONTI E QUANTOMETRO	Non sono fissati i limiti di emissione in quanto trattasi di emissione scarsamente rilevante agli effetti dell'inquinamento atmosferico, ai sensi dell'art.272 comma 1 del D. Lgs. 152/06.					
E41	GRUPPO ELETTROGENO DI EMERGENZA	Non sono fissati i limiti di emissione in quanto trattasi di emissione scarsamente rilevante agli effetti dell'inquinamento atmosferico, ai sensi dell'art.272 comma 1 del D. Lgs. 152/06.					
E42	LAVATRICE DI TESTA (LINEA A TAPPETO 2)	3000	Oltre il colmo del tetto	24	Sostanze alcaline (Na ₂ O)	5	
E43	VASCA DI RAFFREDDAMENTO TEMPRA (LINEA A TAPPETO 2)	5000	Oltre il colmo del tetto	24	Materiale particellare di cui nebbie oleose Ammoniaca COV (C-Tot) Monossido di Carbonio	10 5 15 50 100	(3)
E44	LAVATRICE INTERMEDIA (LINEA A TAPPETO 2)	3000	Oltre il colmo del tetto	24	Sostanze alcaline (Na ₂ O)	5	
E45	VASCA DI RINVENIMENTO (LINEA A TAPPETO 2)	5000	Oltre il colmo del tetto	24	Materiale particellare di cui nebbie oleose Ammoniaca COV (C-Tot) Monossido di Carbonio	10 5 15 50 100	(3)
E46	FUMI BRUCIATORE A GAS METANO (LINEA A TAPPETO 2)	Non sono fissati i limiti di emissione in quanto trattasi di emissione scarsamente rilevante agli effetti dell'inquinamento atmosferico, ai sensi dell'art.272 comma 1 del D. Lgs. 152/06.					

Punto Emissione	Provenienza	Portata (Nmc/h)	Altezza (m)	Durata (h/g)	Inquinanti	Concentrazione (mg/Nmc)	NOTE
E47	EMERGENZA (LINEA A TAPPETO 2)	Non sono fissati i limiti di emissione in quanto trattasi di emissione scarsamente rilevante agli effetti dell'inquinamento atmosferico, ai sensi dell'art.272 comma 1 del D. Lgs. 152/06.					
E48	SFIATO NEBBIE SALINE LABORATORIO QUALITÀ	Non sono fissati i limiti di emissione in quanto trattasi di emissione scarsamente rilevante agli effetti dell'inquinamento atmosferico, ai sensi dell'art.272 comma 1 del D. Lgs. 152/06.					
E49	LAVORAZIONI MECCANICHE	30000	Oltre il colmo del tetto	24	Materiale particellare/ Nebbie oleose	10	
(1) I limiti di emissione per gli ossidi di zolfo si considerano rispettati nel caso di impiego come combustibile di gas metano o gas naturale.							
(2) Funzionamento alternato con linea a tappeto n.2 (E43-E45).							
(3) Funzionamento alternato con linea a tappeto n.1 (E28-E29).							

- la prescrizione n.2 riportata a pagina 9 dell'Autorizzazione Unica Ambientale è eliminata

- la prescrizione n.3 riportata a pagina 9 dell'Autorizzazione Unica Ambientale è sostituita dalla seguente prescrizione n.3

3) I controlli che devono essere effettuati a cura della direzione dello stabilimento devono avere una frequenza almeno semestrale per le emissioni n.26 – 28 – 29 – 37 – 38 – 43 – 45, ed una frequenza almeno annuale per le emissioni n.3 – 4 – 5 – 6 – 9 – 10 – 11 – 12 – 16 - 17 – 18 - 19 – 20 – 24 - 30 – 31 – 34 – 36 – 42 – 44 – 49

Il presente atto è da considerarsi parte integrante dell'Autorizzazione Unica Ambientale DET-AMB-2022-932 del 24/02/2022 adottata da Arpae e modificata con DET-AMB-2024-843 del 13/02/2024.

Resta valida la data di scadenza dell'Autorizzazione Unica Ambientale DET-AMB-2022-932 del 24/02/2022 adottata da Arpae e modificata con DET-AMB-2024-843 del 13/02/2024 ed anche gli altri suoi contenuti, allegati e prescrizioni.

SI RENDE NOTO che:

- il presente provvedimento autorizzatorio sarà oggetto di pubblicazione sul sito istituzionale di Arpae
- 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 Integrato di Attività e Organizzazione (PIAO) di Arpae;
- ai sensi del Regolamento UE n.2016/679 e del D.Lgs. n.196/2003, il titolare del trattamento dei dati personali è individuato nella figura del Direttore Generale di ARP AE e il responsabile del trattamento dei dati personali è individuato nel Dirigente di ARP AE SAC territorialmente competente

- le informazioni che devono essere rese note ai sensi del D.Lgs.196/2003, modificato dal D.Lgs.101/2018 e ss.mm.ii., sono contenute nella "Informativa per il trattamento dei dati personali", consultabile presso la segreteria del S.A.C. Arpae di Reggio Emilia, con sede in Piazza Gioberti n.4 a Reggio Emilia, e visibile sul sito web dell'Agenzia, www.arpae.it
- avverso il presente provvedimento gli interessati possono proporre ricorso giurisdizionale avanti al TAR competente entro 60 (sessanta) giorni ai sensi del D.Lgs.02/07/2010, n.104, ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro il termine di 120 (centoventi) giorni; entrambi i termini decorrono dalla notificazione o comunicazione dell'atto ovvero da quando l'interessato ne abbia avuto piena conoscenza.

Il Dirigente
Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia
(Dott. Richard Ferrari)
firmato digitalmente

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