

ARPAE

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2021-3751 del 27/07/2021
Oggetto	Modifica non sostanziale dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) rilasciata con atto n. prot. 45138 del 21-07-2010 e successive modifiche, alla SAG TUBI SpA per l'installazione sita in via Alessandrini n. 39/57 nel comune di Novellara (RE)
Proposta	n. PDET-AMB-2021-3858 del 26/07/2021
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia
Dirigente adottante	VALENTINA BELTRAME

Questo giorno ventisette LUGLIO 2021 presso la sede di P.zza Gioberti, 4, 42121 Reggio Emilia, il Responsabile della Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia, VALENTINA BELTRAME, determina quanto segue.

Pratica n. 17391 / 2021

Modifica non sostanziale dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) rilasciata con atto n. prot. 45138 del 21-07-2010 e successive modifiche, alla SAG TUBI SpA per l'installazione sita in via Alessandrini n. 39/57 nel comune di Novellara (RE)

LA DIRIGENTE

Premesso che con prot. 45138 del 21-07-2010, è stata rilasciata alla ditta SAG TUBI SpA l'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA), successivamente modificata con prot. 5210 del 01-02-2011, prot. 1775 del 16-01-2012, prot. 61385 del 04-12-2012, prot. 8553 del 14-02-2013, prot. 50664 del 09-09-2014, prot. 49549 del 25-09-2015, Determinazione dirigenziale n. 5184 del 22-12-2016, n. 6007 del 19-11-2018 e n. 4236 del 10-09-2020, per l'esercizio dell'attività di cui al punto 2.6 dell'Allegato VIII del D.Lgs. 152/06 svolta nell'impianto ubicato in comune di Novellara (RE) – via Alessandrini n. 39/57;

Considerato che, essendo trascorsi 10 anni dal rilascio della prima AIA, la ditta ha presentato domanda di riesame e che il procedimento attualmente è in fase di richiesta integrazioni a seguito della prima seduta della Conferenza dei Servizi che si è tenuta il 10-06-2021;

Vista l'esigenza della ditta di dare tempestivo seguito a una variazione dell'impianto senza attendere i tempi del riesame, il 15-06-2021 (prot. ARPE n. 93628 del 15-06-2021) è stata presentata una comunicazione di modifica non sostanziale, integrata il 22-06-2021, il 02-07-2021 e il 19-07-2021 con cui la ditta intende dar corso a quanto segue:

- diminuzione della durata, modifica della posizione, della denominazione e degli inquinanti dell'emissione E7 a seguito dell'eliminazione della marcatrice a laser e della saldobrasatura;
- diminuzione del limite tabellare del parametro Sostanze alcaline (Na₂O) dell'emissione E10;
- aumento della durata e contestuale diminuzione del limite tabellare dei parametri Polveri, Sostanze alcaline (Na₂O) e Fosfati (PO₄) dell'emissione E29;
- diminuzione del limite tabellare del parametro Polveri dell'emissione E30;

- diminuzione del limite tabellare dei parametri Polveri e Sostanze alcaline (Na₂O) dell'emissione E36;
- installazione di un nuovo impianto di saldatura con l'utilizzo nel processo della saldatura ad induzione di PICKLANE 66 e UNICLEAN VI516, con relativa nuova emissione in atmosfera E37;
- installazione di due nuovi centri di lavoro nel reparto attrezzeria, con relativa nuova emissione in atmosfera E38;
- rinuncia alle modifiche autorizzate con Determinazione dirigenziale n. 4236 del 10-09-2020 relativamente all'emissione E31 ed E32 ed inoltre non sarà realizzata l'emissione E35;
- eliminazione dell'emissione E33;
- indicazione che il numero civico corretto dello stabilimento di via Alessandrini è 35-57;

Valutato che la modifica si propone di sopperire a nuove esigenze produttive e razionalizzare la disposizione spaziale delle apparecchiature presenti e di nuova installazione;

Acquisito il rapporto istruttorio di ARPAE – Servizio territoriale sede di Novellara n. prot. 114655 del 22-07-2021, con cui si esprime parere favorevole alla richiesta della ditta, con prescrizioni recepite nel presente atto;

Considerato che le modifiche sopra proposte non determinano una variazione delle caratteristiche o del funzionamento nè determinano un potenziamento dell'impianto che possa produrre effetti sull'ambiente;

Visto il D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.;

Vista la L.R. 11 ottobre 2004, n. 21 e la Circolare Regionale 1 Agosto 2008, n. 187404;

Visto il DM 24/04/2008 e le successive DGR n°1913 del 17/11/2008 e DGR 155/2009, in merito alle spese istruttorie;

Ritenuto di provvedere al rilascio della modifica dell'AIA vigente, conformemente alle disposizioni di cui al D.Lgs. 152/06;

DETERMINA

a) di autorizzare la modifica comunicata e di aggiornare lo stato di fatto di cui alla sezione II della suddetta AIA come da comunicazione di cui sopra.

b) di aggiornare la predetta autorizzazione nel seguente modo:

- la tabella del paragrafo 3.2.4.1 EMISSIONI IN ATMOSFERA della Sezione III è così sostituita:

N.	PROVENIENZA	Portata Nm ³ /h	Durata ore/giorno	INQUINANTE	Limiti mg/Nm ³	Periodicità Autocontrolli	Impianto di abbattimento
E7	Postazioni di Saldatura Manuale	8.000	1	Polveri	10	(2)	Assente
E8	Forno per Saldobrasatura in Atmosfera Controllata	1.000	8	Polveri	10	Annuale	Assente
				Composti Organici Volatili (COV)	100		
E9	Forno per Saldobrasatura in Atmosfera Controllata	500	8	Polveri	10	Annuale	Assente
				Composti Organici Volatili (COV)	100		
E10	Aspirazione Linea di Sgrassaggio	50.000	16	Sostanze alcaline (Na ₂ O)	3	Semestrale	Assente
				Fosfati (PO ₄)	5		
				Acido solforico	5		
E11	Bruciatore Riscaldamento Vasche di Sgrassaggio e Forno di asciugatura		16	Fumi di Combustione		(1)	Assente
E12	Bruciatore Riscaldamento Vasche di Sgrassaggio e Forno di asciugatura		16	Fumi di Combustione		(1)	Assente
E13	Bruciatore Riscaldamento Vasche di Sgrassaggio e Forno di asciugatura		16	Fumi di Combustione		(1)	Assente
E14	Bruciatore Riscaldamento Vasche di Sgrassaggio e Forno di asciugatura		16	Fumi di Combustione		(1)	Assente
E15	Bruciatore Riscaldamento Vasche di Sgrassaggio e Forno di asciugatura		16	Fumi di Combustione		(1)	Assente
E16	Bruciatore Riscaldamento Vasche di Sgrassaggio e Forno di asciugatura		16	Fumi di Combustione		(1)	Assente
E17	Aspirazione Vasche Zincatura	35.000	16	Acido Cloridrico	5	Semestrale	Abbattitore a umido
				Acido Nitrico e suoi sali (espressi come HNO ₃)	5		
				Zinco e suoi composti	0,5		
				Cobalto e suoi composti	1		
				Acido Solforico e suoi	2		

				sali (espressi come H ₂ SO ₄)	0,5		
				Cromo Totale			
E18	Bruciatori Riscaldamento Vasche di Zincatura	200	16	Fumi di Combustione	(1)		Assente
E19	Forno Asciugatura Linea di Zincatura senza Contatto con il Materiale	300	16	Fumi di Combustione	(1)		Assente
E20	Macchina per collaudo tubi INPULSE TEST	700	saltuaria	Calore - olio nebulizzato	(1)		Assente
E21	Nebbia salina per prove di corrosione accelerata	/	saltuaria	Nebbia salina	(1)		Assente
E22	Macchina taglio al laser	3.500	16	Polveri	10	Annuale	Filtro a cartucce
E24	Cappe per Prove Gravimetriche	2.500	1		(1)		Assente
E28	Aspirazione banco ritocchi	3.000	saltuaria	Polveri	3	(2)	Assente
E29	Aspirazione reparto saldatura	34.000	16	Polveri	4	Annuale	Filtro a cartucce
				Sostanze alcaline (Na ₂ O)	3		
				Fosfati (PO ₄)	3		
E30	Macchina taglio laser n. 2	3.500	16	Polveri	5	Annuale	Filtro a cartucce
E31	Aspirazione oliatura tubi	1.000	1	Nebbie oleose	10	(2)	Filtro a cartucce
E32	Aspirazione vasca ultrasuoni	4.800	0,30	Sostanze alcaline (Na ₂ O)	5	(2)	Assente
				Fosfati (PO ₄)	5		
E34	Puntatrice Reparto Forno	1.500	8	Polveri	10	Annuale	Assente
E36	Lavapezzi e Sbavatrice	4.000	16	Polveri	5	Semestrale	Assente
				Sostanze alcaline (Na ₂ O)	3		
E37	Aspirazione saldatura 2	35.000	8	Polveri	4	Annuale	Filtro a cartucce
				Sostanze alcaline (Na ₂ O)	3		
				Fosfati (PO ₄)	3		
E38	Aspirazione attrezzeria	5.000	8	Polveri/nebbie oleose	5	Annuale	Filtro a tasche

(1): Non sono fissati i limiti di emissione in quanto trattasi di emissione ad inquinamento scarsamente rilevante ai sensi dell'art. 272 comma 1 del D. Lgs. 152/06.

(2): Emissione esonerata dagli autocontrolli, considerata la saltuarietà dell'attività

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

Area Autorizzazioni e Concessioni Ovest - Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia

piazza Gioberti, 4 - 42121 Reggio Emilia | tel 0522.336011 | re-urp@arpae.it | pec: aoore@cert.arpa.emr.it

Sede legale Arpae: Via Po, 5 - 40139 Bologna | tel 051.6223811 | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

La data di messa a regime delle emissioni E7, E10, E29, E30, E36, E37 ed E38 è fissata per il 30-09-2021.

Per le suddette emissioni dovranno essere espletate le procedure previste dall'art.269 comma 6) del D. Lgs. del 3 Aprile 2006 n.152, ovvero comunicare la data di messa in esercizio degli impianti con almeno 15 giorni d'anticipo a mezzo PEC ad ARPAE Servizio Autorizzazioni e Concessioni, Comune ed ARPAE Servizio Territoriale competente.

Per l'emissione E10, E29, E30 ed E36 entro 30 giorni dalla data di messa a regime degli impianti, devono essere trasmessi a mezzo PEC ad ARPAE – SAC di Reggio Emilia, ARPAE – Servizio territoriale competente e Comune i risultati delle analisi effettuate su un prelievo per l'emissione eseguiti nei primi 10 giorni dalla data di messa a regime degli impianti.

Per l'emissione E37 ed E38 entro 30 giorni dalla data di messa a regime degli impianti, devono essere trasmessi a mezzo PEC ad ARPAE – SAC di Reggio Emilia, ARPAE – Servizio territoriale competente e Comune i risultati delle analisi effettuate su 3 prelievi per l'emissione eseguiti nei primi 10 giorni dalla data di messa a regime degli impianti.

Qualora la Ditta in oggetto non realizzi in tutto o in parte il progetto autorizzato con il presente atto prima della data di messa a regime sopra indicata e, conseguentemente, non attivi tutte o alcune delle suddette emissioni, il predetto termine ultimo per la messa a regime degli impianti, relativamente alla parte dello stabilimento non realizzata e alle emissioni non attivate, è prorogata, salvo diversa ed esplicita comunicazione da parte di ARPAE – SAC di Reggio Emilia, di anni uno (1) a condizione che la Ditta dia preventiva comunicazione ad ARPAE – SAC di Reggio Emilia, ARPAE – Servizio territoriale competente e Comune. Decorso inutilmente il termine di proroga, senza che la Ditta abbia realizzato completamente l'impianto autorizzato con il presente atto, la presente autorizzazione s'intende decaduta ad ogni effetto di legge relativamente alla parte dello stabilimento non realizzata e alle relative emissioni non attivate.

- al paragrafo 3.2.4.7 - EMISSIONI SONORE della Sezione III è aggiunta la seguente prescrizione:

8) Entro 30 giorni dall'installazione dell'impiantistica di cui sopra la ditta, tramite tecnico competente, dovrà eseguire un collaudo acustico presso i recettori sensibili, attestante il rispetto dei limiti acustici vigenti. Le misure dovranno comprendere la ricerca delle componenti tonali e impulsive con le modalità previste dall'Allegato B al DM 16.03.1998. Tale verifica dovrà rilevare strumentalmente il livello sia ambientale che residuo nelle fasi e orari più gravosi, ed i valori rilevati dovranno essere illustrati con frequenza e tempi di misura idonei a caratterizzare tutte le sorgenti sonore oggetto di indagine. La relativa documentazione dovrà

essere presentata, entro 30 giorni dalle misure ad ARPAE – SAC di Reggio Emilia, ARPAE – Servizio territoriale competente e Comune.

Il presente atto è da considerarsi parte integrante dell'AIA n. prot. 45138 del 21-07-2010, successivamente modificata con prot. 5210 del 01-02-2011, prot. 1775 del 16-01-2012, prot. 61385 del 04-12-2012, prot. 8553 del 14-02-2013, prot. 50664 del 09-09-2014, prot. 49549 del 25-09-2015, Determinazione dirigenziale n. 5184 del 22-12-2016, n. 6007 del 19-11-2018 e n. 4236 del 10-09-2020 e deve essere conservato insieme all'AIA, di cui è fatto salvo il disposto per quanto non in contrasto con il presente atto.

Si informa che avverso il presente provvedimento può essere presentato ricorso giurisdizionale avanti al competente Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 (sessanta) giorni, ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 (centoventi) giorni; entrambi i termini decorrono dalla comunicazione ovvero dall'avvenuta conoscenza del presente atto all'interessato.

Ai fini della realizzazione dell'intervento, la Ditta è comunque tenuta ad acquisire le ulteriori autorizzazioni, pareri ed atti di assenso comunque denominati previsti dalle vigenti disposizioni per fattispecie particolari che non siano state ricomprese e sostituite dal provvedimento di AIA.

La Dirigente
Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia
(Dott.ssa Valentina Beltrame)

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