

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2022-3303 del 29/06/2022
Oggetto	D.P.R. 13 MARZO 2013 N° 59. AGGIORNAMENTO Autorizzazione Unica Ambientale adottata con Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2018-3696 del 18/07/2018, per lo stabilimento di carpenteria metallica sito nel Comune di Cesenatico, Via Cesenatico n. 543/H.
Proposta	n. PDET-AMB-2022-3483 del 29/06/2022
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Forlì-Cesena
Dirigente adottante	TAMARA MORDENTI

Questo giorno ventinove GIUGNO 2022 presso la sede di P.zza Giovan Battista Morgagni, 9 - 47121 Forlì, il Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Forlì-Cesena, TAMARA MORDENTI, determina quanto segue.

OGGETTO: D.P.R. 13 MARZO 2013 N° 59. AGGIORNAMENTO Autorizzazione Unica Ambientale adottata con Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2018-3696 del 18/07/2018, per lo stabilimento di carpenteria metallica sito nel Comune di Cesenatico, Via Cesenatico n. 543/H.

LA DIRIGENTE

Richiamata la Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2018-3696 del 18/07/2018, avente ad oggetto: *“D.P.R. 13 marzo 2013 n° 59. DUEBI S.N.C. DI DENIS BALDISSERRA & C. con sede legale in Comune di Cesenatico, Via Cesenatico n. 543/H. Adozione Autorizzazione Unica Ambientale per lo stabilimento di carpenteria metallica sito nel Comune di Cesenatico, Via Cesenatico n. 543/H”*, rilasciata dal SUAP del Comune di Cesenatico in data 19/07/2018;

Tenuto conto che l'Autorizzazione Unica Ambientale sopraccitata ricomprende:

- all'ALLEGATO A, l'Autorizzazione alle emissioni in atmosfera di cui all'art. 269 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.;

Vista la domanda presentata allo Sportello Unico per le Attività Produttive del Comune di Cesenatico in data 20/01/2022, acquisita al Prot. Com.le 2837 del 24/01/2022 e da Arpae al PG/2022/34096 del 01/03/2022, da DUEBI S.N.C. DI DENIS BALDISSERRA & C. nella persona del delegato dal legale rappresentante dell'azienda tramite procura speciale ai sensi del comma 3bis dell'art. 38 del D.P.R. 445/00, per la modifica sostanziale dell'Autorizzazione Unica Ambientale sopra richiamata, con riferimento a:

- autorizzazione alle emissioni in atmosfera di cui all'art. 269 del D.Lgs. 152/06;

Vista la documentazione tecnico-amministrativa allegata alla domanda, depositata agli atti d'ufficio;

Vista la comunicazione di avvio del procedimento Prot. Com.le 13704 del 29/03/2022, acquisita da Arpae al PG/2022/52605, formulata dal SUAP del Comune di Cesenatico ai sensi della L. 241/90 e s.m.i., con contestuale richiesta integrazioni;

Considerato che in data 28/04/2022 la ditta ha trasmesso la documentazione richiesta, acquisita al Prot. Com.le 19140 del 03/05/2022 e da Arpae al PG/2022/76724;

Dato atto che in merito alla documentazione integrativa prodotta relativamente all'impatto acustico, con Nota Prot. Com.le 19911 del 09/05/2022, acquisita da Arpae al PG/2022/76724, il Dirigente del Settore 4 del Comune di Cesenatico ha preso atto della stessa;

Visto il parere espresso dal Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Azienda U.S.L. della Romagna – Sede di Cesena, con nota prot. n. 2022/0175319/P del 23/06/2022, acquisita al PG/2022/104990 del 24/06/2022, ove in merito all'impatto acustico è specificato quanto segue: *“Non essendo documentato l'effettivo livello di rumorosità ambientale conseguente alla modifica intervenuta, si raccomanda di adottare ogni accorgimento atto a garantire il rispetto nel tempo dei livelli di emissione sonora asseverati data la presenza di abitazioni confinanti”*;

Atteso che in data 24/06/2022 il Responsabile dell'endoprocedimento “autorizzazione alle emissioni in atmosfera” ha trasmesso le proprie conclusioni istruttorie, proponendo la sostituzione integrale del vigente ALLEGATO A;

Ritenuto pertanto di procedere con apposita determinazione all'**aggiornamento** della Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2018-3696 del 18/07/2018, avente ad oggetto: *“D.P.R. 13 marzo 2013 n° 59. DUEBI S.N.C. DI DENIS BALDISSERRA & C. con sede legale in Comune di Cesenatico, Via Cesenatico n. 543/H. Adozione Autorizzazione Unica Ambientale per lo stabilimento di carpenteria metallica sito nel Comune di Cesenatico, Via Cesenatico n. 543/H”*, rilasciata dal SUAP del Comune di Cesenatico in data 19/07/2018, come segue:

- sostituzione integrale del vigente ALLEGATO A con l'ALLEGATO A parte integrante e sostanziale del presente atto;

Vista la deliberazione della Giunta Regionale dell'Emilia-Romagna n.1181 del 23 luglio 2018 di approvazione dell'assetto organizzativo generale di Arpae di cui alla L.R. n.13/2015 che individua strutture autorizzatorie articolate in sedi operative provinciali (Servizi Autorizzazioni e Concessioni) a cui competono i procedimenti/processi autorizzatori e concessori in materia di ambiente, di energia e gestione del demanio idrico;

Vista la Deliberazione del Direttore Generale n. DEL-2019-96 del 23/09/2019 con la quale sono stati istituiti gli incarichi di funzione in Arpae Emilia-Romagna per il triennio 2019/2022;

Vista la Deliberazione del Direttore Generale n. 114 del 19/11/2019, con la quale è stato conferito l'incarico Dirigenziale di Responsabilità del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Forlì-Cesena;

Vista la nota del 31/12/2021 assunta al PG/2021/201008, con la quale la Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Forlì-Cesena ha delegato le funzioni afferenti all'Incarico di Funzione "Autorizzazioni complesse ed Energia" alla Dott.ssa Tamara Mordenti in qualità di dirigente presso il medesimo servizio a far data dal 01/01/2022;

Atteso che nei confronti della sottoscritta Tamara Mordenti non sussistono situazioni di conflitto di interesse, anche potenziale ex art. 6-bis della Legge n. 241/90;

Visti il rapporto istruttorio reso da Cristian Silvestroni e la proposta del provvedimento resa da Cristina Baldelli, acquisiti in atti, ove si attesta l'insussistenza di situazioni di conflitto di interesse, anche potenziale ex art. 6-bis della Legge n. 241/90;

Tutto ciò premesso e su proposta del Responsabile del Procedimento

DETERMINA

1. Di **AGGIORNARE** la **Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2018-3696 del 18/07/2018**, avente ad oggetto: *"D.P.R. 13 marzo 2013 n° 59. DUEBI S.N.C. DI DENIS BALDISSERRA & C. con sede legale in Comune di Cesenatico, Via Cesenatico n. 543/H. Adozione Autorizzazione Unica Ambientale per lo stabilimento di carpenteria metallica sito nel Comune di Cesenatico, Via Cesenatico n. 543/H"*, rilasciata dal SUAP del Comune di Cesenatico in data 19/07/2018, **come segue**:
 - **sostituzione integrale del vigente ALLEGATO A con l'ALLEGATO A parte integrante e sostanziale del presente atto.**
2. Di confermare, per quanto non in contrasto con quanto sopra stabilito, la Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2018-3696 del 18/07/2018.
3. Di raccomandare l'adozione di ogni accorgimento atto a garantire il rispetto nel tempo dei livelli di emissione sonora asseverati data la presenza di abitazioni confinanti.
3. Di dare atto che nei confronti della sottoscritta non sussistono situazioni di conflitto di interesse, anche potenziale ex art. 6-bis della Legge n. 241/90.
4. Di dare atto altresì che nel rapporto istruttorio e nella proposta del provvedimento acquisiti in atti, Cristian Silvestroni e Cristina Baldelli attestano l'insussistenza di situazioni di conflitto di interesse, anche potenziale ex art. 6-bis della Legge n. 241/90.

Il presente atto è parte integrante e sostanziale della Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2018-3696 del 18/07/2018 e come tale va conservato unitamente ad essa ed esibito a richiesta degli organi incaricati al controllo.

Il presente atto viene trasmesso al SUAP del Comune di Cesenatico per il rilascio alla ditta richiedente e per la trasmissione ad Arpae, ad AUSL ed al Comune di Cesenatico per il seguito di rispettiva competenza.

Per la Dirigente Responsabile
del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Forlì-Cesena
Mariagrazia Cacciaguerra

La Dirigente Delegata
Tamara Mordenti

EMISSIONI IN ATMOSFERA

(Art. 269 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.)

A. PREMESSE

Lo stabilimento era autorizzato alle emissioni in atmosfera ai sensi dell'art. 269 del D.lgs. 152/06 e s.m.i., sulla base dell'Allegato A all'Autorizzazione Unica Ambientale adottata da ArpaE SAC di Forlì-Cesena con determinazione dirigenziale DET-AMB-2018-3696 del 18/07/2018, rilasciata dal SUAP dell'Unione Comuni Valle del Savio in data 24/07/2018 prot. 29808.

Con l'istanza di modifica sostanziale dell'AUA in oggetto la Ditta intende apportare modifiche rispetto a quanto autorizzato per l'emissione E2 "Saldatura non inox" (spostamento del punto di emissione, aumento della portata di aspirazione da 3.450 Nmc/h a 3.900 Nmc/h, eliminazione del filtro a tasche e aggiunta di un braccio aspirante).

Per quanto concerne l'autorizzazione alle emissioni in atmosfera, non è stata indetta la Conferenza di Servizi, come previsto per i procedimenti di aggiornamento all'art. 269 comma 3 del D.lgs. 152/06 e s.m.i.

Con nota PG/2022/55076 del 01/04/2022 il responsabile dell'endo-procedimento relativo all'autorizzazione alle emissioni in atmosfera ha ritenuto necessario richiedere al Servizio Territoriale di Forlì-Cesena dell'Area Prevenzione Ambientale Est di ArpaE, ai sensi di quanto stabilito dal punto 3 della D.G.R. 960/99 e dalla circolare del Direttore Generale di ArpaE del 31/12/15 PGDG/2015/7546, una relazione tecnica contenente una valutazione istruttoria delle modifiche richieste dalla Ditta.

Con nota PG/2022/55086 del 01/04/2022 il responsabile dell'endo-procedimento relativo all'autorizzazione alle emissioni in atmosfera, visto che trattasi di uno stabilimento con vicinanza di abitazioni e che nel passato sono pervenute segnalazioni di emissioni di polveri, ha richiesto al Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Azienda U.S.L. della Romagna – Sede di Cesena una valutazione per quanto di competenza circa la modifica comunicata dalla Ditta, ai sensi di quanto stabilito nella nota della Regione Emilia Romagna PG/2016/471501 del 22/06/16, acquisita da ArpaE al prot. PGFC/2016/9353.

Con nota PG/2022/85018 del 23/05/2022 il Servizio Territoriale di Forlì-Cesena dell'Area Prevenzione Ambientale Est di ArpaE ha trasmesso la relazione tecnica contenente una valutazione istruttoria delle modifiche richieste dalla Ditta, nella quale si esprime parere favorevole all'aggiornamento dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera alle seguenti condizioni, con correzione dei refusi:

"...omissis..."

Considerazioni normative e proposta di prescrizioni

La ditta chiede un aumento della portata in E2, impianto dedicato alla saldatura non INOX, perché intende installare un ulteriore braccio d'aspirazione in aggiunta ai due già presenti.

Chiede inoltre di rimuovere il filtro a tasche presente sull'impianto.

Il CRIAER prevede che i fumi di saldatura vengano captati e rispettino quanto riportato al punto 4.13.20:

a) Ogni emissione proveniente da questa fase produttiva può essere autorizzata se sono rispettati i seguenti limiti:

<i>INQUINANTE</i>	<i>CONCENTRAZIONE MASSIMA (mg/m³)</i>
<i>Materiale particellare</i>	<i>10</i>
<i>Ossidi di azoto (espressi come NO₂)</i>	<i>5</i>
<i>Monossido di carbonio</i>	<i>10</i>

La DGR 1769/2010 conferma il valore limite per le polveri di 10 mg/Nmc.

4.29 - Saldatura di oggetti e superfici metalliche

a) Sono escluse dalla presente autorizzazione le attività che utilizzano filo di acciaio inox per la saldatura.

.....

Tali lavorazioni possono essere svolte sia manualmente che mediante apparecchiature automatiche (robot, ecc.).

Gli effluenti derivanti da tali lavorazioni, captati e convogliati in atmosfera, devono rispettare i seguenti valori limite: Polveri totali 10 mg/Nm³

Si riportano le caratteristiche e i limiti per le emissioni oggetto di modifica:

Emissione E2: saldatura non INOX

Portata	3.900 Nmc/h
Altezza	8,5 m
Durata	8 h/g
Diametro/Sezione	400 mm
Impianto di abbattimento	/
Inquinanti	
Polveri	10 mg/Nmc
Ossidi di Azoto	5 mg/Nmc
Monossido di carbonio	10 mg/Nmc

Si prescrive alla ditta:

- di mettere a regime l'emissione E2 oggetto di modifica;
- di eseguire gli autocontrolli annuali".

Con nota prot. n. 2022/0175319/P del 23/06/2022, acquisita al protocollo PG/2022/104990 del 24/06/2022, il Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Azienda U.S.L. della Romagna – Sede di Cesena, ha espresso il seguente parere favorevole:

"In riscontro alla richiesta di parere pervenuta con prot. N. 2022/0054983/A, il 01/03/2022, esaminata la documentazione e valutate le successive integrazioni del 10/05/2022 con prot. N. 2022/0129500/A, prodotte dalla Ditta DUEBI snc. in merito alle emissioni in atmosfera a seguito dell'attività di lavorazione nell'impianto sito in Via Cesenatico 543/H loc. Bagnarola Comune di Cesenatico (FC)

si esprime parere favorevole per quanto di competenza alle emissioni in atmosfera con i limiti e le prescrizioni proposti da Arpae – Servizio territoriale.

Non essendo documentato l'effettivo livello di rumorosità ambientale conseguente alla modifica intervenuta, si raccomanda di adottare ogni accorgimento atto a garantire il rispetto nel tempo dei livelli di emissione sonora asseverati data la presenza di abitazioni confinanti".

Il responsabile dell'endo-procedimento relativo alle emissioni in atmosfera, oltre a quanto riportato nella relazione tecnica del Servizio Territoriale di Forlì-Cesena dell'Area Prevenzione Ambientale Est di Arpae sopra riportata, ha ritenuto opportuno prescrivere quanto segue, ai fini di una corretta gestione degli impianti di abbattimento installati sulle emissioni, ai sensi di quanto previsto al punto 2.8 dell'Allegato VI "Criteri per i controlli e per il monitoraggio delle emissioni" alla Parte Quinta del D.lgs. 152/06 e s.m.i.:

"Gli impianti di abbattimento installati sulle emissioni esistenti N. E1 ed E3 devono essere mantenuti in perfetta efficienza. Ogni interruzione del normale funzionamento degli impianti di abbattimento (manutenzione ordinarie e straordinarie, guasti e malfunzionamenti) deve essere annotata sul registro di cui al successivo punto 8."

Per le motivazioni e le considerazioni sopra riportate, l'istruttoria effettuata sulla base della documentazione agli atti, della relazione tecnica del Servizio Territoriale di Forlì-Cesena dell'Area Prevenzione Ambientale Est di Arpae, del parere del Dipartimento di Sanità Pubblica della Azienda U.S.L. della Romagna – Sede di Cesena e delle valutazioni del responsabile dell'endo-procedimento sopra riportati, consente di aggiornare l'autorizzazione alle emissioni in atmosfera ai sensi dell'art. 269 del D.Lgs 152/06 smi con le modalità, prescrizioni e limiti riportati nei paragrafi seguenti.

B. DOCUMENTAZIONE TECNICA DI RIFERIMENTO

La documentazione tecnica di riferimento della presente autorizzazione è costituita dalla documentazione, conservata agli atti, presentata per il rilascio dell'AUA da parte del SUAP dell'Unione Comuni Valle del Savio in data 24/07/2018 prot. 29808, e dalla documentazione allegata all'istanza di modifica sostanziale di AUA presentata al SUAP dell'Unione Comuni Valle del Savio in data 20/01/2022 P.G.N. 2837, e successive

integrazioni, per il rilascio del presente aggiornamento.

C. EMISSIONI IN ATMOSFERA NON SOGGETTE ALLA PRESENTE AUTORIZZAZIONE

1. Nello stabilimento sono presenti le seguenti emissioni convogliate in atmosfera:

EMISSIONE N. C1 – CALDAIA 28 kW a metano

EMISSIONE N. C2 – CALDAIA 32 kW a metano

EMISSIONE N. C3 – CALDAIA 46 kW a metano

EMISSIONE N. C4 – CALDAIA 95 kW a metano

relative ad impianti termici civili, con potenza termica complessiva inferiore a 3 MW, rientranti nel Titolo II della Parte Quinta del D.Lgs. 152/06 ed in quanto tali non soggette ad autorizzazione alle emissioni ai sensi dell'art. 269 del Titolo I del citato Decreto.

D. EMISSIONI IN ATMOSFERA SOGGETTE ALLA PRESENTE AUTORIZZAZIONE

1. Le **emissioni in atmosfera** derivanti dalla attività di di carpenteria metallica e saldatura in genere sono **autorizzate**, ai sensi dell'art. 269 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., **nel rispetto delle prescrizioni di seguito stabilite**:

EMISSIONE N. E1 – SALDATURA INOX E SALDATURA NON INOX

Impianto di abbattimento: filtro a cartucce

Portata massima	9.000	Nmc/h
Altezza minima	8,5	m
Durata	8	h/g

Concentrazione massima ammessa di inquinanti:

Polveri totali	10	mg/Nmc
Ossidi di azoto (espressi come NO ₂)	5	mg/Nmc
Monossido di carbonio	10	mg/Nmc

EMISSIONE N. E2 – SALDATURA NON INOX

Portata massima	3.900	Nmc/h
Altezza minima	8,5	m
Durata	8	h/g

Concentrazione massima ammessa di inquinanti:

Polveri totali	10	mg/Nmc
Ossidi di azoto (espressi come NO ₂)	5	mg/Nmc
Monossido di carbonio	10	mg/Nmc

EMISSIONE N. E3 – SMERIGLIATURA

Impianto di abbattimento: filtro a cartucce

Portata massima	8.000	Nmc/h
Altezza minima	8,5	m
Durata	4	h/g

Concentrazione massima ammessa di inquinanti:

Polveri totali	10	mg/Nmc
----------------	----	--------

2. Per il controllo del rispetto dei limiti di emissione indicati al precedente punto 1., i metodi di riferimento sono quelli indicati nel documento redatto da Arpa “*Prescrizioni tecniche attinenti i punti di prelievo ed il loro accesso – Metodi di campionamento e misura per le emissioni in atmosfera - Maggio 2011*”, disponibile sul sito di Arpae all’indirizzo https://www.arpae.it/it/autorizzazioni-e-concessioni/autorizzazioni-ambientali/emissioni-in-atmosfera/presc_tecn_punti_prelievo.pdf. Per l'effettuazione delle verifiche di cui sopra è necessario che i camini di emissione siano dotati di prese di misura posizionate e dimensionate in accordo con quanto specificatamente indicato nel documento sopracitato. La ditta dovrà adottare ogni provvedimento affinché l'accessibilità ai punti di misura sia tale da permettere lo svolgimento di tutti i controlli necessari e da garantire il rispetto delle norme di sicurezza di cui al documento sopracitato.
3. La Ditta dovrà comunicare, tramite lettera raccomandata, fax o Posta Elettronica Certificata (da indirizzo P.E.C.), al Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Forlì-Cesena dell’Area Autorizzazioni e Concessioni Est di Arpae e al Servizio Territoriale di Forlì-Cesena dell’Area Prevenzione Ambientale Est di Arpae (PEC: aoofc@cert.arpa.emr.it), e al Comune di Cesenatico la data di messa in esercizio degli impianti di cui alla **emissione modificata N. E2**, con un anticipo di almeno 15 giorni.
4. **Entro 30 giorni** a partire dalla data di messa in esercizio di cui sopra la ditta dovrà provvedere alla messa a regime degli impianti.
5. **Dalla data di messa a regime** degli impianti di cui alla **emissione modificata N. E2** e per un periodo di 10 giorni la Ditta provvederà ad effettuare almeno tre monitoraggi della emissione, e precisamente uno il primo giorno, uno l'ultimo giorno e uno in giorno intermedio scelto dalla ditta. **Entro un mese** dalla data dell’ultimo monitoraggio la Ditta è tenuta a trasmettere tramite raccomandata A.R. o Posta Elettronica Certificata (da indirizzo P.E.C.), indirizzata al Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Forlì-Cesena dell’Area Autorizzazioni e Concessioni Est di Arpae e al Servizio Territoriale di Forlì-Cesena dell’Area Prevenzione Ambientale Est di Arpae (PEC: aoofc@cert.arpa.emr.it), copia dei certificati analitici contenenti i risultati delle misurazioni effettuate.
6. La Ditta dovrà provvedere ad effettuare il monitoraggio delle **emissioni N. E1, E2 ed E3 con una periodicità almeno annuale, ossia entro il dodicesimo mese a partire dalla data di messa a regime e, per gli anni successivi, a partire dalla data dell'ultimo monitoraggio effettuato.**
7. Gli impianti di abbattimento installati sulle **emissioni esistenti N. E1 ed E3** devono essere mantenuti in perfetta efficienza. Ogni interruzione del normale funzionamento degli impianti di abbattimento (manutenzione ordinaria e straordinarie, guasti e malfunzionamenti) deve essere annotata sul registro di cui al successivo punto 8.
8. Dovrà essere predisposto un **registro**, con pagine numerate, bollate dal Servizio Territoriale dell’Arpae competente per territorio e firmate dal responsabile dell'impianto, a disposizione degli organi di controllo competenti, nel quale:
 - dovranno essere allegati e puntati i certificati analitici relativi ai monitoraggi delle emissioni effettuati in fase di messa a regime e ai monitoraggi periodici annuali. Tali certificati dovranno indicare la data, l'orario, i risultati delle misurazioni effettuate alle emissioni e le caratteristiche di funzionamento degli impianti nel corso dei prelievi;
 - dovrà essere annotata ogni interruzione del normale funzionamento (manutenzioni ordinarie e straordinarie, guasti e malfunzionamenti) degli impianti di abbattimento degli inquinanti installati sulle emissioni esistenti N. E1 ed E3, così come richiesto al precedente punto 7.

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