

ARPAE

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2018-3855 del 25/07/2018
Oggetto	VOLTURAZIONE E MODIFICA NON SOSTANZIALE DELL'AUTORIZZAZIONE UNICA AMBIENTALE ADOTTATA DALLA PROVINCIA DI REGGIO EMILIA CON ATTO N.PROT.12110/196/2014 DEL 4/03/2015 - DITTA NEXION Spa DI CORREGGIO
Proposta	n. PDET-AMB-2018-3929 del 19/07/2018
Struttura adottante	Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia
Dirigente adottante	VALENTINA BELTRAME

Questo giorno venticinque LUGLIO 2018 presso la sede di P.zza Gioberti, 4, 42121 Reggio Emilia, il Responsabile della Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia, VALENTINA BELTRAME, determina quanto segue.

Pratica n.8379/2018

VOLTURAZIONE E MODIFICA NON SOSTANZIALE DELL'AUTORIZZAZIONE UNICA AMBIENTALE ADOTTATA DALLA PROVINCIA DI REGGIO EMILIA CON ATTO N.PROT.12110/196/2014 DEL 4/03/2015 - Ditta "NEXION Spa" – Correggio.

LA 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;

Vista l'Autorizzazione Unica Ambientale adottata dalla Provincia di Reggio Emilia con atto n.prot.12110/196/2014 del 4/3/2015 per la Ditta "**CORGI Spa**" per l'attività di **produzione di carpenterie elettrosaldate e verniciate di macchine per officine e gommisti** svolta nell'impianto ubicato nel Comune di **Correggio - Via Dinazzano n.4** - Provincia di Reggio Emilia.

Vista la lettera della Ditta "**NEXION Spa**", acquisita agli atti al prot.PGRE/2086 in data 20/02/2018 e successive integrazioni, con la quale la stessa comunica che le responsabilità derivanti dagli impianti oggetto della suddetta autorizzazione sono in capo alla ditta "**NEXION Spa**" con sede legale in Comune di Correggio – Strada Statale 468 n.9, per effetto dell'avvenuta variazione di ragione sociale come da atto notarile rep.n.234605, racc.n.52399 del 11/12/2017 redatto da Notaio Dr. Aldo Fiori.

Vista la successiva richiesta di modifica non sostanziale presentata dalla Ditta "**NEXION Spa**" ed acquisita al prot.PGRE/4459 del 12/4/2018, con la quale la stessa comunica che sarà installato un gruppo generatore a gasolio da 14 Kw la cui emissione scarsamente rilevante ai fini dell'inquinamento atmosferico sarà identificata come E27;

Considerato che l'intervento suddetto si configura come **modifica non sostanziale** ai sensi dell'art.6 comma 1) del DPR 59/2013.

Visto il D.Lgs.183/2017, attuazione della direttiva 2015/2193/UE relativa alle limitazioni delle emissioni in atmosfera di taluni inquinanti originati da impianti medi di combustione;

Ritenuto pertanto, su proposta del Responsabile del Procedimento, di procedere con il rilascio della volturazione e della modifica non sostanziale della suddetta autorizzazione;

determina

1) **di volturare** l'Autorizzazione Unica ambientale n.prot.12110/196/2014 del 4/3/2015 alla Ditta "**NEXION Spa**" con sede legale in Comune di Correggio – Via Per Carpi n.9 – Provincia di Reggio Emilia, confermando i limiti e le prescrizioni ivi contenute;

2) di approvare la **modifica non sostanziale** dell'Autorizzazione Unica ambientale n.prot.12110/196/2014 del 4/3/2015, ai sensi dell'articolo 6 comma 1) del DPR 59/13 presso l'impianto della ditta **"NEXION Spa"** ubicato nel Comune di Correggio - Via Dinazzano n.4 - Provincia di Reggio Emilia come di seguito indicato:

- l'elenco delle caratteristiche delle emissioni riportato a pag.4-5-6-7 dell'Autorizzazione Unica Ambientale è sostituito dal seguente elenco:

Punto Emissione	Provenienza	Portata (Nmc/h)	Altezza (m)	Durata (h/g)	Inquinanti	Concentrazione (mg/Nmc)	NOTE
E1	ISOLE ROBOTIZZATE PER SALDATURA	36000	Oltre il colmo del tetto	8	Materiale particellare	< 10	
E2	ISOLE ROBOTIZZATE PER SALDATURA A BRACCIO SCORREVOLE	40000	Oltre il colmo del tetto	8	Materiale particellare	< 10	
E3	ASPIRAZIONE ED ABBATTIMENTO FUMI MOLATURA	18000	Oltre il colmo del tetto	8	Materiale particellare	< 10	
E4-E5	ASPIRAZIONE MACCHINA DI TAGLIO LASER	3000 CAD.	Oltre il colmo del tetto	8	Materiale particellare	< 10	
E6	PRIMO STADIO TUNNEL DI LAVAGGIO - FOSFOSGRASSAGGIO	4800	Oltre il colmo del tetto	8	Fosfati (PO4) Acido Solforico (H2SO4) Acido Nitrico (H2NO3) Acido Cloridrico Acido Fluoridrico	< 5 < 2 < 5 < 5 < 2	
E7	TERZO STADIO TUNNEL DI LAVAGGIO - FOSFODECAPAGGIO	4500	Oltre il colmo del tetto	8	Fosfati (PO4) Acido Solforico (H2SO4) Acido Nitrico (H2NO3) Acido Cloridrico Acido Fluoridrico	< 5 < 2 < 5 < 5 < 2	
E8-E9	CAPPE ASPIRAZIONI INGRESSO E USCITA FORNO ASCIUGATURA	7500 Cad.	Oltre il colmo del tetto	8	----	----	
E10	CABINA POLVERI AUTOMATICA	24000	Oltre il colmo del tetto	8	Materiale particellare	< 5	
E11	CAPPA DI ASPIRAZIONE INGRESSO FORNO POLIMERIZZAZIONE	1600	Oltre il colmo del tetto	8	COV (Come C-Tot)	< 50	

Punto Emissione	Provenienza	Portata (Nmc/h)	Altezza (m)	Durata (h/g)	Inquinanti	Concentrazione (mg/Nmc)	NOTE
E13	CAPPA DI ASPIRAZIONE INGRESSO FORNO POLIMERIZZAZIONE	8200	Oltre il colmo del tetto	8	COV (Come C-Tot)	< 50	
E14	LOCALE CARICABATTERIA	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.					
E15	COLOR CENTER POLVERI	4600	Oltre il colmo del tetto	8	Materiale particellare	< 5	
E16	CENTRALE TERMICA PER ACQUA CALDA A GAS METANO DA 810 KW	1500	Oltre il colmo del tetto	17	Materiale particellare Ossidi di azoto Ossidi di zolfo	< 5 < 350 < 35	(*)
E17	CENTRALE TERMICA AD OLIO DIATERMICO A GAS METANO DA 1744,19 KW	1500	Oltre il colmo del tetto	17	Materiale particellare Ossidi di azoto Ossidi di zolfo	< 5 < 350 < 35	(*)
E18	LAVAPEZZI	1500	Oltre il colmo del tetto	Salt.	----	-----	
E19	SALDATRICE A PUNTI	1500	Oltre il colmo del tetto	8	Materiale particellare	< 10	
E21	CENTRALE TERMICA PER ACQUA CALDA A GAS METANO DA 810 KW	1500	Oltre il colmo del tetto	17	Materiale particellare Ossidi di azoto Ossidi di zolfo	< 5 < 350 < 35	(*)
E22	RICAMBIO ARIA MAGAZZINO POLVERI	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.					
E23	RAFFREDDAMENTO TRASFORMATORI	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.					
E24-E25	RAFFREDDAMENTO COMPRESSORE	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.					
E26	CENTRO 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.					
E27	GRUPPO GENERATORE CON MOTORE DIESEL a gasolio da 14 KW	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
(*) I valori di emissione si riferiscono ad un tenore di ossigeno nell'effluente gassoso pari al 3%. I limiti di emissione per il parametro materiale particolare e ossidi di zolfo si intendono rispettati nel caso di impiego come combustibile di gas metano o gas naturale.							

- dopo la prescrizione n.2) riportata a pag.8 dell'Autorizzazione Unica Ambientale vengono inserite le seguenti prescrizioni 2 bis e 2 ter:

2 bis) Per l'impianto di combustione generante l'emissione **E17** che si configura quale impianto di combustione medio, restano fermi gli obblighi introdotti dal D.Lgs.183/17 in attuazione della direttiva 2015/2193/UE, pertanto dovrà essere presentata apposita istanza di adeguamento entro i termini indicati dal comma 6 dell'art.273-bis del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.;

2 ter) Entro **30 giorni** dal rilascio dell'A.U.A. il gestore dovrà provvedere a fornire ad ARPAE tutti gli elementi per la registrazione dei medi impianti di combustione previsti dalla parte IV-bis dell'allegato I alla parte quinta del D.Lgs.152/06 e s.m.i..

Il presente atto è da considerarsi parte integrante dell'Autorizzazione Unica Ambientale adottata dalla Provincia di Reggio Emilia con atto n.prot.12110/196/2014 del 4/3/2015.

Resta valida la data di scadenza dell'Autorizzazione Unica Ambientale n.prot.12110/196/2014 del 4/3/2015 ed anche gli altri suoi contenuti, allegati e prescrizioni.

Si informa che avverso il presente provvedimento può essere presentato ricorso giurisdizionale avanti al 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.

La Dirigente
Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia
(D.ssa Valentina Beltrame)
firmato digitalmente

Bollo assolto con MARCA DA BOLLO identificativo: 01170411801773

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