

ARPAE

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2017-1266 del 10/03/2017
Oggetto	D.Lgs. 152/06 e smi, Parte Quinta Presa D'atto Voltura dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera D.D. n. 2044 del 12/06/2006, modificata in modo non sostanziale dalla D.D. n. 390 del 04/02/2009 rilasciata dalla Provincia di Parma alla Ditta Fixolite Usines per lo stabilimento sito in Comune di Soragna, via delle Castelline, 28 - Ditta Isobloc SRLPratica SUAP prot. n. 9483 del 25/10/2016
Proposta	n. PDET-AMB-2017-1298 del 09/03/2017
Struttura adottante	Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Parma
Dirigente adottante	PAOLO MAROLI

Questo giorno dieci MARZO 2017 presso la sede di P.le della Pace n° 1, 43121 Parma, il Responsabile della Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Parma, PAOLO MAROLI, determina quanto segue.

IL DIRIGENTE

VISTI:

- Il Decreto Legislativo 3 aprile 2006 n. 152/06 e s.m.i. concernente “Norme in materia ambientale” che:
 - Disciplina alla parte quinta la tutela dell'aria e la riduzione delle emissioni in atmosfera;
 - All'art.268 lettera o) attribuisce alla competenza delle Regioni il rilascio dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera;
- la Legge Regionale N. 5/2006 che aveva confermato alle Province le funzioni in materia ambientale conferite dalla legge regionale 21 aprile 1999 n.3, vigente alla data di entrata in vigore del Decreto Legislativo 3 aprile 2006 n.152 e s.m.i., con effetti dalla data di entrata in vigore dello stesso decreto;
- l'art. 5 CAPO II della Deliberazione legislativa n. 5/2006 della Regione Emilia-Romagna, in attuazione del quale la Provincia di Parma doveva procedere che al rilascio delle autorizzazioni alle emissioni in atmosfera degli impianti di cui agli articoli 269 e 275 del Decreto Legislativo 3 aprile 2006 n. 152;
- la Legge Regionale 30 luglio 2015 n. 13 con cui le funzioni precedentemente esercitate dalla Provincia di Parma – Servizio Ambiente sono state assegnate all'Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna (Arpae) – Struttura Autorizzazioni e Concessioni di PARMA operativa dal 1° gennaio 2016;
- il “Piano di Tutela e Risanamento della Qualità dell'aria” approvato con Delibera del Consiglio Provinciale n. 29 del 28.03.2007;
- la D.G.R. 2236/2009 e s.m.i.;
- il DPR 447/98 e s.m.i.;
- la DGR 2767/01;
- il D.P.R. 160/2010;
- la L.R. 4/2010;

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

Sede legale Via Po 5, 40139 Bologna | tel 051 6223811 | posta cert_dirigen@cert.arpa.emr.it | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

Struttura Autorizzazioni e Concessioni di PARMA

P.le della Pace, 1 | 43121 PARMA | tel 0521-931781 | www.arpae.it | posta cert_aopr@cert.arpa.emr.it

VISTI:

- l'incarico dirigenziale di Responsabile Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Parma conferito con DDG 7/2016;
- la nomina a Responsabile del Procedimento conferita con DET-2016-268 del 31/03/2016;

VISTA:

la Determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2017-394 del 27/01/2017 di Arpae – SAC di Parma di presa d'atto dell'istanza di voltura presentata dalla Ditta Isobloc SRL dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera rilasciata dalla Provincia di Parma alla ditta Fixolite Usiness con D D n. N. 2044 del 12/06/2006, modificata in modo non sostanziale dalla Determinazione Dirigenziale n. 390 del 04/02/2009;

CONSIDERATO:

i sopravvenuti aggiornamenti normativi in merito alla normativa ambientale di settore nazionali e regionali ;

DETERMINA

A) DI SOSTITUIRE:

per i motivi sopra riportati, la Determinazione dirigenziale DET-AMB-2017-394 del 27/01/2017 col presente atto;

B) CONSIDERATO:

la determinazione del dirigente N. 2044 del 12/06/2006, modificata in modo non sostanziale dalla Determinazione Dirigenziale n. 390 del 04/02/2009, con il quale la Provincia di Parma autorizzava la Ditta Fixolite Usines alle emissioni in atmosfera derivanti dall'attività di "fabbricazione di prodotti in fibrocemento" svolta negli impianti siti in Comune di Soragna, Via Delle Castelline, 28 Cap 43019;

VISTA:

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

Sede legale Via Po 5, 40139 Bologna | tel 051 6223811 | posta cert_dirigen@cert.arpa.emr.it | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

Struttura Autorizzazioni e Concessioni di PARMA

P.le della Pace, 1 | 43121 PARMA | tel 0521-931781 | www.arpae.it | posta cert_aopr@cert.arpa.emr.it

l'istanza inoltrata dal SUAP del Comune di Soragna con nota prot. n. 9483 del 25/10/2016 (ns prot. n. PGPR/2016/17992 del 26/10/2016) consistente nella domanda di voltura dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera sopra richiamata, a seguito di compravendita, presentata dalla Ditta Isobloc S.r.l., avente sede legale e stabilimento siti in Comune di Soragna, Via Delle Castelline, 28 e legale rappresentante il Sig. Michel Vanhoudt;

CONSIDERATO:

- che in data 05/01/2017 prot. n. PGPR/2017/217 e in data 19/01/2017 prot. n. PGPR/2017/853 è pervenuta da parte del SUAP del Comune di Soragna (prot. SUAP rispettivamente n.109 del 04/01/2017 e prot. n. 646 del 19/01/2017) la documentazione a completamento dell'istanza richiesta con nota Arpae prot. n. 20253 del 02/12/2016;
- che la domanda risulta corredata dalle informazioni e dalla documentazione necessaria;

RILEVATO inoltre che nella documentazione pervenuta, la Ditta dichiara che:

"...tutte le prescrizioni e le informazioni contenute nell'Atto in oggetto rimarranno invariate...";

VISTA:

la relazione tecnica di Arpae ST in merito all'aggiornamento dei flussi emissivi prot. n. PGPR/2017/2617 del 14/02/2017, richiesta da Arpae Sac di Parma in data 01/02/2017 prot. n. PGPR/2017/1776, allegata alla presente quale parte integrante

CONSIDERATO

che (DPR 447/98 e s.m.i., DGR 2767/01, L.R. 4/2010, DPR 160/10) il provvedimento conclusivo è di competenza del SUAP e costituisce ad ogni effetto titolo unico per la realizzazione dell'intervento richiesto;

DETERMINA

DI PRENDERE ATTO

per quanto di competenza, di quanto sopra riportato in merito alla pratica SUAP relativa alla richiesta di voltura della Determinazione del Dirigente N. 2044 del 12/06/2006, modificata in modo non

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

Sede legale Via Po 5, 40139 Bologna | tel 051 6223811 | posta cert_dirigen@cert.arpa.emr.it | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

Struttura Autorizzazioni e Concessioni di PARMA

P.le della Pace, 1 | 43121 PARMA | tel 0521-931781 | www.arpae.it | posta cert_aopr@cert.arpa.emr.it

sostanziale dalla Determinazione Dirigenziale n. 390 del 04/02/2009 a favore della Ditta Isobloc S.r.l. avente sede legale e stabilimento in Comune di Soragna, Via Delle Castelline, 28 e legale rappresentante il Sig. Michel Vanhoudt, **mantenendone invariata ogni altra parte;**

DI SUBORDINARE il seguente atto

oltre che al rispetto di tutte le prescrizioni ed i valori minimi di emissione stabiliti direttamente dalla normativa statale o regionale, emanati rispettivamente ai sensi dell'art. 271, commi 1), 2), 3), 4), 5) del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., e previsti dal "Piano di Tutela e Risanamento della Qualità dell'Aria" approvato con Delibera del Consiglio Provinciale n°29 del 28/03/2007 e dalla DGR 2236/2009 e s.m.i., al rispetto di quanto riportato nella nota di Arpae – ST di Parma prot.n. PGPR/2017/2617 del 14/02/2017 (Allegato 1), che costituisce parte integrante e sostanziale della presente, nonché delle seguenti disposizioni:

EMISSIONE N. 01 – Linea di Taglio/fresatura

I gas polverosi che si generano nelle fasi di produzione dei solai (taglierina, bindello, tagliatore per blocchi e taglierina per polistirolo) e produzione di blocchi (fresa) devono essere captati e convogliati, prima dello scarico in atmosfera, ad un impianto di abbattimento degli inquinanti in forma particellare.

Oltre ad osservare quanto sopra devono essere rispettati i seguenti limiti:

Portata massima e minima tal quale.....	6000	Nm ³ /h (273 K; 101,3 KPa)
Durata ore/giorno.....	8	h
Durata giorni/anno.....	220	giorni
Altezza minima.....	10	m

Concentrazione massima ammessa di inquinanti:

Materiale particellare.....	10	mg/Nm³
------------------------------------	-----------	--------------------------

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

Sede legale Via Po 5, 40139 Bologna | tel 051 6223811 | posta cert_dirigen@cert.arpa.emr.it | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

Struttura Autorizzazioni e Concessioni di PARMA

P.le della Pace, 1 | 43121 PARMA | tel 0521-931781 | www.arpae.it | posta cert_aopr@cert.arpa.emr.it

I valori di emissione degli inquinanti si riferiscono ad un tenore di ossigeno negli effluenti gassosi secchi normalizzati a 273 K e 101,3 kPa.

EMISSIONE N. 02 – Silos cemento

I gas polverosi che si generano nelle fasi di carico dei silos dovranno essere captati e convogliati, prima dello scarico in atmosfera, ad un impianto di abbattimento degli inquinanti in forma particellare.

Gli inerti trasportati alla centrale di betonaggio dovranno essere mantenuti costantemente inumiditi e le operazioni di betonaggio dovranno essere svolte al chiuso, senza possibilità di emissioni di polveri all'esterno.

Oltre ad osservare quanto sopra devono essere rispettati i seguenti limiti:

Portata massima e minima tal quale.....	200	Nm ³ /h (273 K; 101,3 KPa)
Durata ore/giorno.....	6	h
Durata giorni/anno.....	220	giorni
Altezza minima.....	5	m

Concentrazione massima ammessa di inquinanti:

Materiale particellare.....	10	mg/Nm³
------------------------------------	-----------	--------------------------

I valori di emissione degli inquinanti si riferiscono ad un tenore di ossigeno negli effluenti gassosi secchi normalizzati a 273 K e 101,3 kPa.

EMISSIONE N. 03 – Silos legno linea blocchi

I gas polverosi che si generano nelle fasi di carico dei silos dovranno essere captati e convogliati, prima dello scarico in atmosfera, ad un impianto di abbattimento degli inquinanti in forma particellare.

Oltre ad osservare quanto sopra devono essere rispettati i seguenti limiti:

Portata massima e minima tal quale.....	1200	Nm ³ /h (273 K; 101,3 KPa)
Durata ore/giorno.....	6	h
Durata giorni/anno.....	220	giorni
Altezza minima.....	12	m

Concentrazione massima ammessa di inquinanti:

Materiale particellare.....	10	mg/Nm³
------------------------------------	-----------	--------------------------

I valori di emissione degli inquinanti si riferiscono ad un tenore di ossigeno negli effluenti gassosi secchi normalizzati a 273 K e 101,3 kPa.

EMISSIONE N. 04 – Silos cemento linea blocchi

I gas polverosi che si generano nelle fasi di carico dei silos dovranno essere captati e convogliati, prima dello scarico in atmosfera, ad un impianto di abbattimento degli inquinanti in forma particellare.

L'impasto legno/cemento dovrà essere preparato all'interno di un miscelatore chiuso e costantemente umidificato senza possibilità di emissioni di polveri o nebbie all'esterno così come l'aggiunta del colorante.

Oltre ad osservare quanto sopra devono essere rispettati i seguenti limiti:

Portata massima e minima tal quale.....	200	Nm ³ /h (273 K; 101,3 KPa)
Durata ore/giorno.....	6	h
Durata giorni/anno.....	220	giorni

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

Sede legale Via Po 5, 40139 Bologna | tel 051 6223811 | posta cert_dirigen@cert.arpa.emr.it | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

Struttura Autorizzazioni e Concessioni di PARMA

P.le della Pace, 1 | 43121 PARMA | tel 0521-931781 | www.arpae.it | posta cert_aopr@cert.arpa.emr.it

Altezza minima.....14 m

Concentrazione massima ammessa di inquinanti:

Materiale particolare.....10 mg/Nm³

I valori di emissione degli inquinanti si riferiscono ad un tenore di ossigeno negli effluenti gassosi secchi normalizzati a 273 K e 101,3 kPa.

Prescrizioni e considerazioni di carattere generale.

Per le emissioni N. 01, 02, 03, 04 dovrà essere effettuato un campionamento al fine di dimostrare il rispetto dei prescritti limiti entro sei mesi dalla data di rilascio dell'atto autorizzativo finale del procedimento unico del SUAP, i cui risultati analitici dovranno essere trasmessi tempestivamente ad Arpae.

Per le emissioni N. 01, 02, 03, 04 dev'essere prevista una periodicità annuale per i controlli da effettuarsi ai sensi dell'art. 269 comma 4b) del D.Lgs. 152/06 e s.m.i..

Le emissioni in atmosfera devono avvenire unicamente attraverso camini aventi una sezione di sbocco diretta in atmosfera e priva di ogni ostacolo che possa impedire l'innalzamento del pennacchio e la sua diffusione in ogni direzione.

I punti di misura e di campionamento necessari per l'effettuazione delle verifiche dei valori limite di emissione devono essere posizionati, dimensionati ed essere provvisti di idonee prese di misure e di campionamenti in accordo con quanto specificatamente indicato dal M.U. 422 e dai "Criteri generali per il controllo delle emissioni " ISTISAN 91/41 attuato ai sensi dell'art. 4, punto 1) del D.M. 12 luglio 1990.

L'accesso in sicurezza in punti stabiliti per le prese di misura, deve essere tale da permettere a pieno lo svolgimento di tutti i controlli necessari. Gli addetti ai controlli riceveranno tutte le informazioni sull'accesso, sulla disponibilità dei servizi e sulla modalità di utilizzo necessarie

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

Sede legale Via Po 5, 40139 Bologna | tel 051 6223811 | posta cert_dirigen@cert.arpa.emr.it | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

Struttura Autorizzazioni e Concessioni di PARMA

P.le della Pace, 1 | 43121 PARMA | tel 0521-931781 | www.arpae.it | posta cert_aopr@cert.arpa.emr.it

all'espletamento delle indagini, direttamente o indirettamente, per iscritto, dal responsabile del servizio di prevenzione e protezione Aziendale, secondo quanto previsto e stabilito dalle norme vigenti in materie di prevenzione infortuni ed igiene del lavoro (D.Lgs. 81/08).

I metodi ritenuti idonei alla determinazione delle portate degli effluenti e delle concentrazioni degli inquinanti per i quali sono stabiliti limiti di emissione sono riportati nell'Allegato 3B della DGR Emilia Romagna n. 2236 del 28/12/2009 e s.m.i.; altri metodi possono essere ammessi solo se preventivamente concordati con l'Autorità competente. Per gli inquinanti non inclusi nell'Allegato 3B, la metodica da utilizzare dev'essere scelta a partire da metodi analitici ufficiali normali (UNI EN – UNI – UNICHIM).

I referti analitici relativi all'esecuzione dei controlli alle emissioni, potranno essere ritenuti conformi ed accettati solamente se, oltre che essere redatti da soggetto o laboratorio abilitato all'esercizio, saranno relativi ad una sola emissione contraddistinta dalla sua specifica denominazione e numero progressivo ad essa assegnata e riporteranno obbligatoriamente:

- L'identificazione e denominazione e/o ragione sociale Ditta/Azienda.
- Lo stabilimento presso il quale sono siti gli impianti.
- Il tipo di attività svolta.
- La data, l'ora di inizio e fine del prelievo.
- L'impianto, le linee produttive e/o le fasi lavorative interessate alla sorgente emissiva, definite e specificate in riferimento alle condizioni di marcia e/o utilizzo dell'impianto verificate dagli operatori addetti al controllo durante le operazioni di campionamento e/o misura.
- Descrizione del tipo, stato di funzionamento e di manutenzione dell'insieme delle apparecchiature, installazioni o dispositivi atti alla captazione ed al contenimento degli inquinanti.
- la composizione del fluido emesso (O₂%, CO₂%, CO%, H₂O%), la temperatura media ambiente registrata durante il prelievo, la temperatura media della sezione di prelievo, la portata.

- I risultati analitici delle sostanze inquinanti, riportati alle condizioni richieste e/o prescritte, associati alle relative accurattezze e/o scostamenti/ripetibilità effettivamente riscontrate.
- I metodi di campionamento ed analisi utilizzati.
- Le informazioni sull'accesso in sicurezza della presa di misura disposte dal responsabile del servizio di prevenzione e protezione Aziendale, secondo quanto previsto dalla norma vigenti in materia di prevenzione infortuni ed igiene del lavoro.
- Firma e timbro del professionista abilitato.

I referti analitici relativi all'esecuzione dei controlli alle emissioni dovranno essere accompagnati da nota e/o giudizio finale sulla valutazione dei risultati anche relativamente alla verifica del rispetto o meno del valore limite di emissione fissato nell'autorizzazione rilasciata o a quanto altrimenti stabilito.

Dovrà essere predisposto un registro di autocontrollo (se non già presente) che imponga al responsabile dell'impianto, di tenere nota delle operazioni di manutenzione, dell'effettuazione degli accertamenti analitici e del loro esito, della quantità annua di indicatori di attività.

Il registro con pagine numerate deve essere presentato all'Ente di controllo prima del primo aggiornamento, che provvederà a timbrarlo e vidimararlo. Il registro dovrà essere aggiornato da parte della ditta con cadenza almeno annuale e conservato presso l'impianto a disposizione delle autorità preposte al controllo. La documentazione di riferimento per la creazione del registro è disponibile per il download al seguente indirizzo web:

http://www.arpa.emr.it/cms3/documenti/parma/sportello/emissioni_atmosfera/Registro.pdf

SI STABILISCE INOLTRE CHE:

Il presente provvedimento è endoprocedimentale del procedimento unico del SUAP e confluisce nell'atto autorizzativo finale emesso dal SUAP del Comune di Soragna;

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

Sede legale Via Po 5, 40139 Bologna | tel 051 6223811 | posta cert_dirgen@cert.arpa.emr.it | www.arpa.e.it | P.IVA 04290860370

Struttura Autorizzazioni e Concessioni di PARMA

P.le della Pace, 1 | 43121 PARMA | tel 0521-931781 | www.arpa.e.it | posta cert_aopr@cert.arpa.emr.it

Il presente provvedimento si intende accordato, fatti salvi i diritti di terzi, e sotto l'osservanza di tutte le disposizioni vigenti in materia di emissioni in atmosfera;

L'efficacia del presente provvedimento prende avvio da quanto verrà emesso il provvedimento autorizzativo finale del procedimento unico avviato dal SUAP del Comune di Soragna;

Il SUAP del Comune di Soragna dovrà far pervenire tempestivamente ad Arpae Emilia-Romagna Struttura Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di Parma il provvedimento autorizzativo finale conclusivo del procedimento unico da esso avviato;

Il presente provvedimento della scrivente Arpae Emilia-Romagna Struttura Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di Parma è rilasciato esclusivamente al SUAP del Comune di Soragna all'interno del procedimento unico;

Arpae Emilia-Romagna Struttura Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di Parma non si assume alcuna responsabilità a seguito di prescrizioni, indicazioni, condizioni non note formulate e rilasciate da altri Enti/Organi che potrebbero comportare interpretazioni e/o incoerenze con quanto rilasciato da Arpae - Struttura Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di Parma;

Il Responsabile del presente endo - procedimento amministrativo, per il rilascio della voltura dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera di cui al D.Lgs. 152/06 e s.m.i., è Beatrice Anelli.

Istruttore Silvia Spagnoli

Rif. Sinadoc: 32564/2016

Il Dirigente della Struttura
Autorizzazione e concessioni
(SAC) di Parma

Paolo Maroli

(documento firmato digitalmente)

Allegato 1

PGPR/2017/2617 del 14/02/2017



Invio tramite posta interna

ARPAE – SAC

Struttura Autorizzazioni e Concessioni
Parma

Oggetto: D.Lgs.152/2006 e s.m.i. *Parte Quinta* – “Tutela dell’aria e riduzione delle emissioni in atmosfera”. Richiesta aggiornamento flussi emissivi.

Ditta: **Isobloc S.r.l.**
via delle Castelline n. 28, Comune di Soragna

Preso atto della richiesta di voltura a favore della Ditta Isobloc S.r.l. avente sede legale e stabilimento in Comune di Soragna, Via Delle Castelline, 28 e legale rappresentante il Sig. Michel Vanhoudt dell' autorizzazione alle emissioni in atmosfera DD n.2044 del 12/06/2006, modificata in modo non sostanziale dalla DD n. 390 del 04/02/2009 ed intestata alla Ditta Fixolite Usiness, di seguito di riporta il “Resoconto istruttoria per inserimento catasto” aggiornato con i nuovi flussi emissivi, derivanti dall'aggiornamento normativo dei limiti di emissione per il parametro materiale particellare (10 mg/Nm³).

Resoconto istruttoria per inserimento catasto:

Generale	
Ragione sociale :	Isobloc S.r.l.
Partita IVA / Codice fiscale :	02219200348
Sede legale :	via Delle Castelline n°28, Soragna
Legale rappresentante :	Michel Vanhoudt
Sede locale impianti :	via Delle Castelline n°28, Soragna
Coordinate UTM_X :	
Coordinate UTM_Y :	
Attività sede locale (C.C.I.A.) :	“Produzione di prodotti fibrocemento
Settore attività CRIAER:	
Indicatori di attività	
Indicatore 1	Materie prime utilizzate [ton/anno] :

Indicatore 2:	Prodotto finito [ton/anno]
Parametri di esercizio	
Ore/giorno funzionamento:	8
Giorni/anno funzionamento :	220
Altezza media sbocco emissione :	10 m
Temperatura media emissioni :	ambiente
Flussi emissivi annui per inserimento catasto emissioni kg/anno	
PM (Materiale Particellare) :	127 kg/a

Il Tecnico Istruttore
 Bazzini Cristina

Il Responsabile del Distretto di Fidenza
 Carini Clara

Documento firmato digitalmente

Sinadoc: 32564/2016

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