



DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

Proposta Ufficio Aria, Rumore, Energia, Metanodotti n. 2355/2022

Determinazione n. **1847** del **01/09/2022**

Oggetto: FM CARTIERE S.P.A. - AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE - AGGIORNAMENTO PER MODIFICA QUADRO EMISSIONI (AGGIUNTA PUNTO E70)

IL DIRIGENTE

Premesso che:

- con D.D. n. 1601 del 13/09/2018 è stata rilasciata l'Autorizzazione Integrata Ambientale in capo alla ditta Cartiera di Momo S.p.A. per lo stabilimento sito a Momo in via Valsesia n. 22 per la Categoria IPPC 6.1.b "Fabbricazione in installazioni industriali di carta o cartoni con capacità di produzione superiore a 20 Mg al giorno";
- con successiva D.D. n. 1132 del 29/06/2020 il suddetto provvedimento è stato volturato alla FM Cartiere S.p.A.;

Dato atto che il Gestore con nota prot. n. 18907 del 19/07/2022, ha comunicato ai sensi dell'art. 29-nonies del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. le seguenti modifiche in progetto:

- installazione di una nuova taglierina per il rifilo delle bobine di carta;
- installazione di una pressa per la compattazione e l'imballaggio dei refili provenienti dalle taglierine;
- installazione di un trasporto pneumatico dei refili dalle taglierine (nuova ed esistenti) alla macchina di pressatura, con relativo nuovo punto di emissione in atmosfera denominato E70;

Dato atto che il Gestore ha dichiarato che le modifiche progettate non comporteranno un incremento della capacità di produzione del complesso IPPC, restando invariata sia la capacità complessiva dello stabilimento che la capacità delle singole linee di prodotti autorizzate;

Valutato che le modifiche comunicate dal Gestore non esauriscono la definizione di modifica sostanziale di cui alla lettera l-bis), comma 1, dell'art. 5 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.;

Verificato che in data 01/09/2022 sono stati versati i diritti istruttori richiesti con nota prot. Prov. n. 22162/2022;

Ritenuto pertanto di dover aggiornare l'Autorizzazione Integrata Ambientale in capo allo stabilimento della FM Cartiere S.p.A.;

Visto l'art.107 del D. L.vo 18.8.2000 n. 267;

Visto il Regolamento sul sistema dei controlli interni, approvato con deliberazione consiliare n. 3/2013;

DETERMINA

Determinazione n. 1847 del 01/09/2022 - pag. 1/2

- di prendere atto delle modifiche comunicate dal Gestore e riportate in premessa;
- di aggiornare conseguentemente l'Autorizzazione Integrata Ambientale della ditta FM Cartiere S.p.A., per lo stabilimento sito a Momo in via Valsesia n. 22, rilasciata con D.D. n. 1601/2018 e volturata con D.D. n. 1132/2020;
- di sostituire il Quadro Riassuntivo delle Emissioni di cui alla D.D. n. 1601/2018 con il Quadro Riassuntivo delle Emissioni allegato alla presente Determinazione di cui costituisce parte integrante e sostanziale;
- sul punto di emissione E70, per gli adempimenti di cui all'art. 269, comma 6, del D.Lgs. 152/06, il Gestore deve effettuare due rilevamenti delle emissioni in due giorni non consecutivi dei primi dieci giorni di marcia controllata dell'impianto a regime (30 giorni dall'avvio), per la determinazione di tutti i parametri contenuti nel quadro emissioni. L'avvio dell'impianto e la data dei campionamenti dovranno essere comunicati con 15 giorni di anticipo ad ARPA e Provincia, a cui dovranno essere inviati gli esiti delle analisi entro 45 giorni dalla loro effettuazione;
- di precisare che al punto E70 si applicano le prescrizioni contenute al par. "Prescrizioni relative alle emissioni in atmosfera" di cui alla D.D. 1601/2018. Gli autocontrolli periodici sul nuovo punto dovranno ripetersi con cadenza annuale;
- di prescrivere che, ad impianti nuovi installati e funzionanti a regime, venga effettuato il collaudo acustico, i cui risultati dovranno essere trasmessi, non appena disponibili, a Provincia ed ARPA;
- che copia conforme del presente provvedimento debba essere sempre conservata in stabilimento, a disposizione degli organismi preposti al controllo;
- che copia del presente provvedimento venga trasmessa a Comune ed ARPA e messa a disposizione del pubblico sul sito della Provincia;
- di dare atto che è stato espletato il controllo preventivo di regolarità amministrativa, ai sensi dell'art. 147 bis del D.Lgs 18.08.2000, n. 267;
- di dare atto che il presente provvedimento è compatibile con gli stanziamenti di bilancio e con le regole di finanza pubblica;
- di dare atto che la sottoscrizione del presente provvedimento dà luogo alla concomitante pubblicazione del medesimo all'Albo Pretorio.

IL DIRIGENTE
(RABUFFETTI DAVIDE)
sottoscritto con firma digitale

SEGUE ALLEGATO

STABILIMENTO: CARTIERA DI MOMO S.p.A.							CODICE STABILIMENTO: 003100/1				
RIFERIMENTO PLANIMETRIA: Plan-01, plan-02 allegate modifica non sostanziale luglio 2022 prot. 18907/2022							LIMITI EMISSIONI				
Punto di emissione numero	Provenienza	Portata [m ³ /h a 0°C e 0,101 Mpa]	Durata Emissioni [h/giorno]	Frequenza nelle 24 ore	Temp [°C]	Tipo di sostanza inquinante	[mg/m ³ a 0°C e 0,101 Mpa]	[Kg/h]	Altezza punto di emissione dal suolo [m]	Diametro o lati sezione [m o mxm]	Tipo di impianto di abbattimento
E8	Pompa NASH	13.500	24	1	40	Polveri	5	67.5 g/h	10	0.3	-
E11	Tamburi	25.000	24	1	40	Polveri	1	25 g/h	14	0.4 x 0.55	-
E12 dx	Imp. Brunnschweiler	35.000	24	1	60	Polveri	1	35 g/h	14	1	-
E12 sx	Imp. Brunnschweiler e sfiato serbatoio condensa	40.000	24	1	60	Polveri	1	40 g/h	14	1.1	-
Da E17 a E33 e da E36 a E45, E50, E51	Estrattori aria dagli ambienti di lavoro										

STABILIMENTO: CARTIERA DI MOMO S.p.A.							CODICE STABILIMENTO: 003100/1				
RIFERIMENTO PLANIMETRIA: Plan-01, plan-02 allegate modifica non sostanziale luglio 2022 prot. 18907/2022							LIMITI EMISSIONI				
Punto di emissione numero	Provenienza	Portata [m ³ /h a 0°C e 0,101 Mpa]	Durata Emissioni [h/giorno]	Frequenza nelle 24 ore	Temp [°C]	Tipo di sostanza inquinante	[mg/m ³ a 0°C e 0,101 Mpa]	[Kg/h]	Altezza punto di emissione dal suolo [m]	Diametro o lati sezione [m o mxm]	Tipo di impianto di abbattimento
E4, E5, E6	Impianti termici civili sotto soglia										
E52	Cogeneratore*	20.000	24	1	120	Polveri NOx (come NO ₂) CO SO _x (come SO ₂)	5 250 300 trascurabili	- - - -	16	0.60	Catalizz. ossidante
E46	Pompa NASH	13.500	24	1	40	Polveri	5	67.5 g/h	9	0.3	-
E47	Pompa NASH	13.500	24	1	40	Polveri	5	67.5 g/h	9	0.3	-
E49	Centrale termica	22.000	24	1	250	Polveri totali CO NOx (come NO ₂) SOx (come SO ₂)	5 100 150 trasc.	-	15	0.95	-

*i limiti di emissione sono riferiti ad un tenore di ossigeno pari al 5% in volume

STABILIMENTO: CARTIERA DI MOMO S.p.A.							CODICE STABILIMENTO: 003100/1				
RIFERIMENTO PLANIMETRIA: Plan-01, plan-02 allegate modifica non sostanziale luglio 2022 prot. 18907/2022							LIMITI EMISSIONI				
Punto di emissione numero	Provenienza	Portata [m ³ /h a 0°C e 0,101 Mpa]	Durata Emissioni [h/giorno]	Frequenza nelle 24 ore	Temp [°C]	Tipo di sostanza inquinante	[mg/m ³ a 0°C e 0,101 Mpa]	[Kg/h]	Altezza punto di emissione dal suolo [m]	Diametro o lati sezione [m o mxm]	Tipo di impianto di abbattimento
E53**	Essiccatori infrarossi Staz. 1 ricircolo	7000	24	1	170	Polveri NOx COVNM	10 150 20	Polv. 0.07 NOx	15	0.4	-
E54**	Essiccatori infrarossi Staz. 1 scarico		24	1	170	Polveri NOx COVNM	10 150 20	1 COVNM 0.14	15	0.4	-
E55**	Essiccatori infrarossi Staz. 2 ricircolo	7000	24	1	170	Polveri NOx COVNM	10 150 20	Polv. 0.07 NOx	15	0.4	-
E56**	Essiccatori infrarossi Staz. 2 scarico		24	1	170	Polveri NOx COVNM	10 150 20	1 COVNM 0.14	15	0.4	-

STABILIMENTO: CARTIERA DI MOMO S.p.A.							CODICE STABILIMENTO: 003100/1				
RIFERIMENTO PLANIMETRIA: Plan-01, plan-02 allegate modifica non sostanziale luglio 2022 prot. 18907/2022							LIMITI EMISSIONI				
Punto di emissione numero	Provenienza	Portata [m ³ /h a 0°C e 0,101 Mpa]	Durata Emissioni [h/giorno]	Frequenza nelle 24 ore	Temp [°C]	Tipo di sostanza inquinante	[mg/m ³ a 0°C e 0,101 Mpa]	[Kg/h]	Altezza punto di emissione dal suolo [m]	Diametro o lati sezione [m o mxm]	Tipo di impianto di abbattimento
E57**	Essiccatori infrarossi Staz. 3 ricircolo	7000	24	1	170	Polveri NOx COVNM	10 150 20	Polv. 0.07 NOx	15	0.4	-
E58**	Essiccatori infrarossi Staz. 3 scarico		24	1	170	Polveri NOx COVNM	10 150 20	1 COVNM 0.14	15	0.4	-
E59**	Essiccatori infrarossi Staz. 4 ricircolo	7000	24	1	170	Polveri NOx COVNM	10 150 20	Polv. 0.07 NOx	15	0.4	-
E60**	Essiccatori infrarossi Staz. 4 scarico		24	1	170	Polveri NOx COVNM	10 150 20	1 COVNM 0.14	15	0.4	-
E70	Trasporto pneumatico refili	50.000	24	1	Amb.	Polveri	5	0.25	10	0.85	Filtro a maniche

*** i limiti di emissione sono riferiti ad un tenore di ossigeno tal quale. I valori di portata e di flusso di massa sono definiti per stazione e non per singolo punto di emissione. L'impianto/sistema di abbattimento dovrà obbligatoriamente essere installato autonomamente qualora non siano rispettati i valori indicati nelle colonne "Limiti emissioni".*