

ARPAE

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2016-181 del 10/02/2016
Oggetto	D.LGS. 152/06 PARTE SECONDA L.R. 21/04. DITTA EMILCERAMICA S.P.A. ; STABILIMENTO FIORANO 1, IMPIANTO PER LA FABBRICAZIONE DI PRODOTTI CERAMICI MEDIANTE COTTURA SITO IN VIA GHIAROLA NUOVA N. 29 IN COMUNE DI FIORANO MODENESE (MO). (RIF. INT. N. 01016070367/37) AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE MODIFICA NON SOSTANZIALE.
Proposta	n. PDET-AMB-2016-196 del 10/02/2016
Struttura adottante	Struttura Autorizzazioni e concessioni di MODENA
Dirigente adottante	RICHARD FERRARI

Questo giorno dieci FEBBRAIO 2016 presso la sede di Via Giardini 474/c - 41124 Modena, il Responsabile della Struttura Autorizzazioni e concessioni di MODENA, RICHARD FERRARI, determina quanto segue.

OGGETTO: D.LGS. 152/06 PARTE SECONDA – L.R. 21/04. DITTA EMILCERAMICA S.P.A. – STABILIMENTO FIORANO 1, IMPIANTO PER LA FABBRICAZIONE DI PRODOTTI CERAMICI MEDIANTE COTTURA SITO IN VIA GHIAROLA NUOVA N. 29 IN COMUNE DI FIORANO MODENESE (MO). (RIF. INT. N. 01016070367/37)

AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE – MODIFICA NON SOSTANZIALE.

Richiamato il Decreto Legislativo 3 Aprile 2006, n. 152 e successive modifiche (in particolare, il D.Lgs. n. 46 del 04/03/2014);

vista la Legge Regionale n. 21 del 11 ottobre 2004 come modificata dalla Legge Regionale n. 13 del 28/07/2015 “Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su Città metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro Unioni” che assegna le funzioni amministrative in materia di AIA all’Agenzia Regionale per la Prevenzione, l’Ambiente e l’Energia (ARPAE);

richiamata la determinazione n. 7 del 09/01/2013 (e s.m.) della Provincia di Modena con la quale è stata rinnovata l’Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata alla Ditta Emilceramica S.p.A., avente sede legale in Via Ghiarola Nuova n. 29 in comune di Fiorano Modenese (Mo), in qualità di gestore dell’impianto di fabbricazione di prodotti ceramici mediante cottura denominato “Emilceramica S.p.A. – Stabilimento Fiorano 1” sito presso la sede legale del gestore;

vista la comunicazione di modifica non sostanziale presentata dal gestore in data 12/11/2015 tramite il portale regionale “Osservatorio IPPC”, assunta agli atti della Provincia di Modena con prot. n. 99300/9.12.3.37 del 13/11/2015 relativa ad un parziale aggiornamento tecnologico degli impianti, con inserimento di nuove macchine e la dismissione di alcune obsolete.

In particolare gli interventi progettati sono:

- Reparto presse: inserimento di una nuova pressa (SACMI - PH7500) ed un essiccatoio verticale (SACMI – EVA984) con relativa nuova emissione convogliata (E49 – essiccatoio linea 10)
- Reparto smalteria: installazione nuova linea di smalteria n.10 con relativa inkjet; modifica smalterie 17,18 e 19 (le linee verranno allungate e verranno raddrizzate).
- Reparto forni: verrà inserito un nuovo dosatore automatico della calce.
- Reparto rettifica: sostituzione della macchina di scarico linea 2 con una nuova macchina capace di migliorare l’efficienza della linea. Servizi: sarà opportunamente adeguato il parcheggio dei box ed i percorsi degli LGV. Sarà inserito un magazzino verticale di stoccaggio ricambi (System – Modula) per automatizzare il processo di gestione dei ricambi.

Riguardo al nuovo ESSICCATOIO RAPIDO VERTICALE, mod. EVA 984 speciale, le sue principali caratteristiche tecniche sono:

- altezza min. camino 13 m
- emissioni MAX aria al camino: 10000 Nmc/h a 110÷160 °C circa – DN700

Riguardo al nuovo dosatore della calce, esso risulta costituito da:

- N°1 SILO DI STOCCAGGIO calce idrata di capacità 20 m³
- N°1 Valvola a ROTOCCELLA motorizzata, con funzione parzializzatrice carico dosatore. - 07.
- N°1 Dosatore a differenza di peso
- N°1 Quadro elettrico per gestione utenze elettriche del sistema
- N°1 Tubo Venturi da installare sul collettore fumi con gola / lunghezza opportunamente dimensionata per iniezione reagente, con tubo di adduzione reagente da collegare al gruppo dosaggio suddetto. L'accelerazione cui il fumo è sottoposto in prossimità della gola Venturi permette di ottenere un elevato grado di miscelazione e contatto fra il reagente e i fumi da depurare.

Il gestore dichiara che l'adeguamento tecnologico sopra descritto non comporta:

- variazioni di potenzialità produttiva;
- variazioni del ciclo produttivo;
- modifiche qualitative e/o quantitative delle materie prime utilizzate;
- modifiche delle modalità di approvvigionamento idrico;
- attivazione e/o dismissione di punti di scarico di acque reflue
- modifiche delle modalità di approvvigionamento energetico;
- modifica quantitativa (portata) e/o qualitativa (inquinanti) di emissioni in atmosfera già autorizzate;
- variazioni del sistema di gestione dei rifiuti;
- modifica delle procedure di emergenza già adottate.

Il nuovo assetto impiantistico non dovrebbe comportare una modifica qualitativa delle emissioni sonore esterne.

considerato che l'intervento proposto non comporterà alcuna variazione per quanto riguarda la capacità produttiva massima dello stabilimento;

valutato che la modifica non comporterà variazioni significative per quanto riguarda il consumo di materie prime, i consumi idrici e la produzione di rifiuti;

valutato che per l'emissione collegata all'essiccatoio la normativa vigente non prevede limiti né controlli;

dato atto che risulta invariato il flusso di massa autorizzato e la tipologia degli inquinanti emettabili dall'impianto pertanto non vi saranno impatti aggiuntivi rispetto alla situazione attualmente autorizzata;

ritenuto pertanto che le modifiche comunicate non comportino notevoli ripercussioni negative sull'ambiente e che quindi non siano da sottoporre a procedura di Screening ai sensi della L.R. 9/99 come integrata dal D.Lgs. 152/06, come modificato dal D.Lgs. 4/08;

verificato che le modifiche impiantistiche comunicate si configurano come non sostanziali e ritenuto necessario aggiornare l'Autorizzazione Integrata Ambientale alla luce di tali modifiche;

reso noto che:

- il responsabile del sub-procedimento è il Dr. Richard Ferrari, ufficio Autorizzazioni Integrate Ambientali di ARPAE - SAC di Modena;
- il titolare del trattamento dei dati personali forniti dall'interessato è il Direttore Generale di ARPAE Emilia-Romagna, con sede in Bologna, via Po n. 5 ed il responsabile del trattamento dei medesimi dati è il Dr. Giovanni Rompianesi, Direttore della Struttura Autorizzazioni e Concessioni (S.A.C.) ARPAE di Modena, con sede in Modena, via Giardini n. 474/C;
- le informazioni che devono essere rese note ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 sono contenute nell'“Informativa per il trattamento dei dati personali”, consultabile presso la segreteria della S.A.C. ARPAE di Modena, con sede in Modena, via Giardini n. 474/C e visibile sul sito web dell'Agenzia www.arpae.it;

per quanto precede,

il Dirigente determina

- di modificare l'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con la Determinazione n. 7 del 09/01/2013 (e s.m.) dalla Provincia di Modena alla Ditta Emilceramica S.p.A., avente sede legale in Via Ghiarola Nuova n. 29 in comune di Fiorano Modenese (Mo), in qualità di gestore dell'impianto di fabbricazione di prodotti ceramici mediante cottura denominato “Emilceramica S.p.A. – Stabilimento Fiorano 1” sito presso la sede legale del gestore, come di seguito indicato.

1. Sono autorizzate le modifiche comunicate in data 12/11/2015 assunta agli atti della Provincia di Modena con prot. n. 99300/9.12.3.37 del 13/11/2015;
2. al quadro complessivo delle emissioni in atmosfera autorizzate è aggiunto il punto E49 Essiccatoio linea 10 – portata max 10.000Nmc/h – altezza 13 mt – Durata 24 h.

Determina inoltre

- di stabilire che il presente provvedimento è valido fino al 29/10/2022.
- di fare salvo il disposto dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con Determinazione n. 7 del 09/01/2013 dalla Provincia di Modena per quanto non modificato dal presente atto;
- di inviare copia del presente atto alla Ditta Emilceramica S.p.A. per tramite dello Sportello Unico per le Attività Produttive del Comune di Fiorano Modenese e al Comune di Fiorano Modenese;
- di informare che contro il presente provvedimento può essere presentato ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 giorni, nonché ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni; entrambi i termini decorrenti dalla data di efficacia del provvedimento stesso.

IL FUNZIONARIO UFF. AIA IPPC
STRUTTURA AUTORIZZAZIONI E CONCESSIONI
ARPAE DI MODENA
Dr. Richard Ferrari

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