

Alanno, 31 maggio 2019



DI MUZIO LATERIZI S.r.l

Impianto di produzione laterizi

Via S. Emidio, 192 - Alanno (PE)

REPORT

Provvedimento AIA n. 36/111 del 28/01/2008

Verbale di Cds 29.01.19

su istanza di riesame con valenza di rinnovo

Il legale rappresentante
della Di Muzio Laterizi srl:

DI MUZIO LATERIZI S.r.l.
L'Amministratore


Si premettono alcuni elementi di valutazione dell'esercizio dell'Azienda nel 2018:

1. La Di Muzio Laterizi ha effettuato e ottenuto la validazione della comunicazione delle Emissioni di Anidride Carbonica Anno 2018 e del Piano di monitoraggio dell'Emission Trading Scheme nella nuova versione della Base Line Ministeriale, per il periodo 2013-2020.
2. L'azienda ha implementato e mantiene un Sistema di Gestione Ambientale conforme alla ISO 14001:04 sin dal 2011 e ha completato nel 2018 l'aggiornamento alla ISO 14001:15.
3. E' stata effettuata ispezione programmata da parte di ARTA Abruzzo, iniziata il 16.02.18 e terminata il 10.01.19 nel corso della quale sono stati valutati documenti, processi, emissioni e quant'altro in AIA, con esito positivo.
4. L'azienda ha prodotto integrazioni a supporto dell'istanza di rinnovo con valenza di riesame.

Si informa inoltre che nel corso del 2018 hanno chiuso la propria attività altri 4 laterifici del centro-sud (mercato di riferimento della ns. azienda), a testimonianza che la crisi che interessa il settore resta gravissima con outlook in peggioramento ulteriore per il 2019. Nonostante ciò, e nonostante il basso grado di utilizzo degli impianti, la Di Muzio Laterizi srl ha mantenuto il proprio livello occupazionale ed una reputazione commerciale intatta, grazie al sostegno personale dei soci, senza peraltro trascurare i propri obblighi anche ambientali.

Comunicazioni inviate all'Autorità Competente

DATA	COMUNICAZIONE INVIATA
28.01.2018	Invio Istanza di riesame con valenza di rinnovo ex art 29 octies DLGS 152/06 del provvedimento di A.I.A. n. 36/111 del 28.01.08
08.10.2018	Invio integrazioni per l'Istanza di rinnovo AIA
13.11.2018	Invio ulteriori integrazioni per l'Istanza di rinnovo AIA

Sono state inoltre effettuate le ulteriori comunicazioni da prescrizioni autorizzative.

Dati identificativi e qualifica del personale incaricato di effettuare gli autocontrolli del Piano di monitoraggio e controllo.

L'azienda si avvale di fornitori certificati e qualificati.

Descrizione di quanto effettuato in adempimento alle prescrizioni AIA.

ADEMPIMENTI PMC		FREQUENZA MONITORAGGIO	Effettuato		Esito		Eventuali comunicazioni	
Matrice	Sigla		SI	NO	Positivo	Negativo	SI	NO
EMISSIONI IN ATMOSFERA	EN2 FORNO		x		x			
	E1-E15 ESSICCATOIO		x		x			
SCARICHI IDRICI	non applicabile							
EMISSIONI SONORE			x		x			Da aggiornare 2021

Sistemi di abbattimento delle emissioni convogliate e manutenzioni straordinarie effettuate

Non applicabile

EMISSIONI DIFFUSE - Risultati degli autocontrolli effettuati.

Non applicabile

PIANO GESTIONE SOLVENTI - Per le aziende soggette all'art. 275 del D.Lgs. 152/2006

Non applicabile

RIFIUTI - Risultati della caratterizzazione dei rifiuti indicati nel PMC

L'azienda produce rifiuti non pericolosi, oltre all'olio esausto da manutenzione.

RIFIUTI - Quantitativi di rifiuti prodotti e smaltiti, con codici CER

Codice CER	Descrizione rifiuto	Rifiuto prodotto kg	Rifiuto consegnato a terzi per operazioni di recupero o smaltimento kg	Rifiuto in giacenza kg
130205*	oli minerali per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati	360	200	160
150101	imballaggi di carta e cartone	1.440	2.140	0
150102	imballaggi di plastica	1.440	2.080	0
150104	imballaggi metallici	1.790	5.210	0

SCARICHI IDRICI - Risultati degli autocontrolli, in termini di quantità scaricata, concentrazione degli inquinanti, metodica analitica.

Non applicabile

RUMORE - Risultati dei rilievi fonometrici effettuati. Interventi per la riduzione dell'impatto acustico.

Il monitoraggio effettuato a Gennaio 2018 non documenta criticità.

Descrizione di eventuali inconvenienti, superamenti dei valori limite, incidenti, malfunzionamenti dei sistemi di abbattimento e le azioni intraprese.

Nell'anno di riferimento non si sono verificati casi di superamento dei limiti, incidenti o malfunzionamenti dei sistemi di abbattimento.

Comunicazioni su eventuali esposti, denunce, ispezioni ricevute nel corso dell'anno.

Nell'anno di riferimento non ci sono stati esposti o denunce da parte degli enti competenti.

Confronto fra gli indicatori di prestazione ambientale dell'anno di riferimento e anni precedenti

La prestazione ambientale dell'impianto mantiene i livelli previsti. Il livello di operatività dell'impianto nel 2018 è allineato a quello dell'anno precedente in termini temporali, ma sempre molto al di sotto della

capacità nominale autorizzata. La prestazione dell'impianto è comunque allineata con gli indicatori delle BAT/BREF applicabili (*allegato "A" (RISERVATO - I dati in esso contenuti non sono possono essere diffusi nè comunicati a terzi)*).

Eventuali modifiche non sostanziali apportate all'impianto e all'attività.

Non sono state applicate modifiche non sostanziali.

Interventi di miglioramento attuati.

Essendo l'impianto pienamente conforme alle BAT di primo livello, nonché ad un lungo elenco delle BAT di secondo livello, ed essendo costantemente monitorato da software e mantenuto in piena efficienza da programmi continuativi di manutenzione ordinaria, non sono stati necessari interventi di miglioramento.

Interventi di miglioramento programmati per l'esercizio in corso.

Analisi del report Arta da CDS del 2019 e predisposizione del relativo cronoprogramma.

All.

- MUD 2018
- Allegato "A"