

Da "selvetrinisrl" <selvetrinisrl@pec.it>

A "regione campania" <uod.501705@pec.regione.campania.it>

Data mercoledì 9 giugno 2021 - 11:24

COMUNICAZIONE MESSA REGIME IMPIANTI

Nel rispetto delle prescrizioni dettate dal Decreto Dirigenziale N.25 del 23/07/2014 si trasmettono in allegato i seguenti autocontrolli ambientali eseguite presso il nostro impianto di conglomerato cementizio sito in Moschiano (AV)

Allegato(i)

doc01507820210609100301.pdf (541 Kb)

REGIONE CAMPANIA

Prot. 2021. 0310122 09/06/2021 14,04

Mitt. : SELVESTRINI SRL

Ass. : 501705 Autorizzazioni ambientali e ri...

Classifica : 52.5. Fascicolo : 37 del 2021



Committente: "SELVESTRINI S.r.l."
 Via S.S. 403 - 83020 Moschiano (AV)

CERTIFICATO DI ANALISI n. 1F08/21 del 04 giugno 2021

Oggetto	Controllo emissioni in atmosfera, eseguito su richiesta del Dott. Valerio Ariano.
Natura campioni	: Effluente gassoso costituito da emissioni di Polveri.
Provenienza	: Impianto per conglomerati cementizi del Committente.
Prelievi eseguiti il	: 01/06/2021 - dal Dott. Ariano Valerio, durante la normale attività lavorativa.
Punti di prelievo	: E1) Linea di carico emissioni convogliate; E2) Linea di carico emissioni convogliate;

Risultati dei prelievi e delle analisi

E1:- Metodo Prelievo: UNI EN 16911/2013

Parametro	Valore determinato		
Sezione allo sbocco	0,096 m ²		
Altezza dal suolo	2 m		
Temperatura emissioni	25,0 °C		
Velocità emissioni	5,2 m/s		
Portata emissioni	1810 Nm ³ /h		
	Esito		Metodo analitico
	Concentrazione (mg/Nm³)	Flusso di massa (g/h)	
Polveri totali	3,30	6,0	UNI EN 13284-1

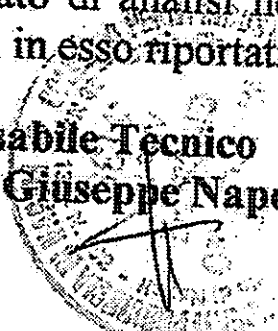
E2:- Metodo Prelievo: UNI EN 16911/2013

Parametro	Valore determinato		
Sezione allo sbocco	0,018 m ²		
Altezza dal suolo	4 m		
Temperatura emissioni	25,0 °C		
Velocità emissioni	6,5 m/s		
Portata emissioni	420 Nm ³ /h		
	Esito		Metodo analitico
	Concentrazione (mg/Nm³)	Flusso di massa (g/h)	
Polveri totali	4,00	1,68	UNI EN 13284-1

Conclusioni: le emissioni diffuse campionate rispettano sia i limiti previsti dal vigente D. Lgs. 152/06, sia quelli della D.G.R. Campania 4102, che quelli del Decreto Dirigenziale di autorizzazione.

Il presente certificato di analisi non può essere riprodotto parzialmente ma solo nella sua forma completa, i risultati in esso riportati si riferiscono unicamente ai campioni prelevati ed analizzati.

Il Responsabile Tecnico
 Per. Chim. Ind. Giuseppe Napolitano



L'Analista
 Dott. Agnese Propato

