

Rapporto di funzionamento Inceneritore Essere SpA Via Zotti Forli' Report Mese di <u>Novembre</u> 2024

Premessa

La presente relazione valutativa, effettuata da Arpae mensilmente sulla base dei dati di monitoraggio controllati in remoto, ha lo scopo di rendere fruibile la mole di dati riferiti al funzionamento dell'impianto elaborandone i piu' significativi e rappresentandoli in tabelle e grafici di semplice consultazione.

Condizioni di funzionamento

Nel corso del mese l'impianto ha funzionato regolarmente per complessive 741 ore su un totale di 744 ore. Durante il mese 0 giorni di funzionamento hanno evidenziato un'umidità assoluta media all'emissione superiore al 25% (indicativa del funzionamento della Torre di Quencher).

<u>Dati monitoraggio in continuo delle emissioni</u>

Questa sezione contiene informazioni sulle misure effettuate da Mengozzi SpA tramite sistemi automatici di rilevazione per il controllo sia degli inquinanti alle emissioni sia dei parametri di processo per i quali l'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) ha definito limiti di riferimento.

Vengono riportati i dati relativi alla linea di combustione (E1).

Gli inquinanti misurati all'emissione E1 attraverso il sistema di monitoraggio in continuo ed i relativi valori limite, previsti dall'Autorizzazione Integrata Ambientale, sono riportati nella tabella che seque.

Per ogni ulteriore informazione sulle autorizzazioni in vigore è comunque possibile collegarsi al seguente link: https://ippc-aia.arpae.it/aia/DettaglioAutorizzazionePub.aspx?id=100410



Valori Limiti di emissione

Inquinante	media 3	0 minuti	media giornaliera	flusso di massa orario medio mensile	
	Col. A	Col. B			
	mg/Nm³	mg/Nm³	mg/Nm ³	g/h	
СО	100	150	50	625	
PTS	20	7	5	125	
СОТ	20	10	10	125	
HCI	60	10	10	125	
HF	4	2	1	12.5	
SO2	200	50	50	1250	
NOx	400	200	200	2500	
NH3	60	30	30		
Hg				0,625	

Tutti i valori riportati sono normalizzati alla temp. di 0°C, pressione 101.3 kPa, gas secco e tenore di Ossigeno gassoso secco pari all'11%.

Nel corso del mese I valori limite di emissione si intendono rispettati se:

Per tutti gli inquinanti ad esclusione del CO

- a. nessuno dei valori medi giornalieri misurato e validato supera uno qualsiasi dei valori limite di emissione medi giornalieri sopra riportati;
- b. nessuno dei valori medi su 30 minuti supera uno qualsiasi dei valori limite di emissione di cui alla colonna A, oppure, in caso di superamento di tale limite (contatore attivo), almeno il 97% dei valori medi su 30 minuti nel corso dell'anno non supera il valore limite di emissione di cui alla colonna B.

Esclusivamente per il parametro CO

- c. Nessuno dei valori medi 30 minuti supera il VL di colonna A oppure, in caso di superamento, il 95° percentile delle medie 10 minuti in un periodo di 24 ore precedenti, supera il valore di 150 mg/Nmc;
- d. Nessuno dei valori medi giornalieri supera il limite VL giorno, oppure in caso di superamento, il 97° percentile delle medie giornaliere in un anno supera il limite di 50 mg/Nmc
- I limiti sono applicabili esclusivamente durante il periodo di effettivo funzionamento dell'impianto, esclusi i periodi di avvio e di arresto se non vengono inceneriti rifiuti.



Nelle stesse fasi di combustione del rifiuto, la temperatura in camera di post combustione non può scendere al di sotto di 850 gradi.

Nelle tabelle sono indicati gli eventuali superamenti di ogni specifico parametro sia su base oraria o semioraria che giornaliera.

Elaborazioni mensili Arpae

Come previsto nell'A.I.A., Arpae Sezione di Forlì/Cesena e' collegata in tempo reale al sistema di monitoraggio in continuo all'emissione dell'impianto.

I dati acquisiti vengono analizzati in maniera autonoma da Arpae per la verifica del rispetto dei limiti di AIA e di Legge.

Essere Via Zotti Forli' Mese di Novembre 2024											
Inquinante	PLV	CO	NO2	SO2	HCI	HF	NH3	COT	Hg		
Numero Superamenti del limite semiorario	0	5	0	0	0	0	0	0	0		
Solo per CO: rispetto 95º percentile medie 10 minuti		si									
Numero Superamenti del limite giornaliero	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Concentrazione semioraria massima	17.2	238,1	210.5	27.3	10,8	0.2	6,8	20.3	0,0		
Concentrazione giornaliera massima	1,7	8,0	101,2	2,2	1,7	0,1	1,1	0,1	0,0		
Limite Semiorario	20	100	400	200	60	4	60	60			
Limite Giornaliero	5	50	200	50	10	1	30	30	0		
Giorni Umidità >25% (indicativi quencher)	0										
Numero ore di funzionamento nel mese	713	ore	su	720	ore totali		Ore di fermata		7		

Commento ai dati di monitoraggio

Nel corso del mese il Sistema di Monitoraggio in continuo alle emissioni non ha evidenziato superamenti ai limiti di emissione imposti nell'Autorizzazione Integrata Ambientale e nella legislazione di settore.

Riferimenti utili:

Autorizzazione Integrata Ambientale:

https://ippc-aia.arpae.it/aia/DettaglioAutorizzazionePub.aspx?id=100410 Mengozzi SpA..dati in tempo reale emissioni in atmosfera: http://www.mengozzirifiutisanitari.it/emissioni.html

Per informazioni: Dr.ssa Simona Balistreri - mail:sbalistreri@arpae.it