

## CENTRALE a BIOMASSA (oli e grassi animali e vegetali) BIOGEN CHIVASSO S.r.l.

**Mese: DICEMBRE 2015**

PARAMETRI EMISSIVI	UNITA' MISURA	MEDIA MENSILE <sup>(1)</sup>	MEDIE ORARIE <sup>(2)</sup>			
			LIMITE	MIN <sup>(3)</sup>	MAX <sup>(3)</sup>	SUPERI <sup>(4)</sup>
Ossido Carbonio	mg/Nm <sup>3</sup>	155,47	200	125,4	213,36	36 <sup>(5)</sup>
Ossidi di Azoto	mg/Nm <sup>3</sup>	169,71	200	110,7	230,69	7
Polveri Totali	mg/Nm <sup>3</sup>	3,27	20	2,4	9,26	0
Ammoniaca	mg/Nm <sup>3</sup>	4,76	10	0,5	12,86	3

ORE MENSILI DI NORMAL FUNZIONAMENTO	h/mese	645
-------------------------------------	--------	-----

(1) - **MEDIA MENSILE:** è la media dei valori orari validi (strumentalmente validi e sopra il minimo tecnico) acquisiti nel mese di riferimento, riferita alle condizioni previste dall'autorizzazione

(2) - **MEDIA ORARIA:** è la media dei valori elementari strumentalmente validi acquisiti nell'ora di riferimento, riferita alle condizioni previste dall'autorizzazione

(3) - **MIN/MAX:** valori di concentrazione medi orari minimi e massimi rilevati nel mese

(4) - **SUPERI:** numero di superamenti del valore limite orario

(5) – La ditta ha richiesto alla Città Metropolitana di Torino una proroga, dal 9/12/2015 al 13/12/2015, per poter esercire l'impianto in deroga ai limiti emissivi durante i test di utilizzo dei grassi animali. I superamenti della concentrazione di CO occorsi nel mese di dicembre 2015 sono avvenuti in questo periodo di deroga.

**Fonte: Sistema di Monitoraggio in continuo delle Emissioni  
 della Centrale a biomassa BIOGEN CHIVASSO S.r.l. di Chivasso (TO)**