

## **CENTRALE a BIOMASSA SIPEA S.r.l. di Rivarolo Canavese (TO)**

Mese: FEBBRAIO 2014

PARAMETRI EMISSIVI	UNITA' MISURA	MEDIA MENSILE <sup>(1)</sup>	MEDIE GIORNALIERE(2)		MEDIE ORARIE <sup>(3)</sup>			
			LIMITE	SUPERI <sup>(5)</sup>	LIMITE	MIN <sup>(4)</sup>	MAX <sup>(4)</sup>	SUPERI <sup>(5)</sup>
Ossido Carbonio	mg/Nm <sup>3</sup>	50,87	150	0	250	0,2	184,58	0
Ossidi di Azoto	mg/Nm <sup>3</sup>	103,73	300	0	400	60,1	205,41	0
Ossidi di Zolfo	mg/Nm <sup>3</sup>	4,49	/		200	0,0	27,05	0
Carbonio Organico Totale	mg/Nm³	0,54	1		30	0,3	3,27	0
Polveri	mg/Nm <sup>3</sup>	0,64	/		30	0,1	4,35	0

- 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 GIORNALIERA: è la media dei valori orari validi (strumentalmente validi e sopra il minimo tecnico) acquisiti nel giorno di riferimento, riferita alle condizioni previste dall'autorizzazione
- (3) MEDIA ORARIA: è la media dei valori elementari strumentalmente validi acquisiti nell'ora di riferimento, riferita alle condizioni previste dall'autorizzazione
- (4) MIN/MAX: valori di concentrazione medi orari minimi e massimi rilevati nel mese
- (5) SUPERI: numero di superamenti del valore limite orario/giornaliero

Fonte: Sistema di Monitoraggio in continuo delle Emissioni della Centrale a biomassa SIPEA S.r.l. di Rivarolo Canavese (TO)