

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

Mese: Marzo 2016

PARAMETRI EMISSIVI	UNITA' MISURA	MEDIA MENSILE <sup>(1)</sup>	MEDIE GIORNALIERE(2)		MEDIE ORARIE <sup>(3)</sup>			
PARAMETRI EMISSIVI			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>	38,12	150	0	250	0,1	166,72	0
Ossidi di Azoto	mg/Nm <sup>3</sup>	102,39	300	0	400	60,1	191,13	0
Ossidi di Zolfo	mg/Nm³	0,03	/	/	200	0,0	3,67	0
Carbonio Organico Totale	mg/Nm <sup>3</sup>	0,34	/	/	30	0,0	4,40	0
Polveri	mg/Nm³	0,00	/	1	30	0,0	0,38	0

ORE MENSILI DI NORMAL FUNZIONAMENTO	h/mese	729
--	--------	-----

- (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)

**ARPA Piemonte**