

## CENTRALE a BIOMASSA C&T S.p.A. di Airasca (TO)

**Mese: Novembre 2014**

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 di Carbonio	mg/Nm <sup>3</sup>	33,60	200	0,1	372,80	2
Ossidi di Azoto	mg/Nm <sup>3</sup>	144,66	400	81,8	238,97	0
Ossidi di zolfo	mg/Nm <sup>3</sup>	10,98	50	0,0	43,40	0
Carbonio organico totale	mg/Nm <sup>3</sup>	1,35	20	0,0	14,31	0
Ammoniaca	mg/Nm <sup>3</sup>	0,88	5	0,2	4,99	0
Acido Cloridrico	mg/Nm <sup>3</sup>	1,58	10	0,1	13,75	2
Polveri Totali	mg/Nm <sup>3</sup>	3,44	20	0,8	19,29	0

<b>ORE MENSILI DI NORMAL FUNZIONAMENTO</b>	<b>h/mese</b>	<b>627</b>
--	---------------	------------

**(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

*Fonte: Sistema di Monitoraggio in continuo delle Emissioni  
della Centrale a biomassa C&T S.p.A. di Airasca (TO)*