

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

**Mese: GENNAIO 2016**

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>	46,30	200	1,5	195,60	0
Ossidi di Azoto	mg/Nm <sup>3</sup>	140,34	400	93,8	229,09	0
Ossidi di Zolfo	mg/Nm <sup>3</sup>	11,09	50	0,0	32,41	0
Carbonio Organico Totale	mg/Nm <sup>3</sup>	1,15	20	0,1	5,80	0
Ammoniaca	mg/Nm <sup>3</sup>	0,58	5	0,1	2,76	0
Acido Cloridrico	mg/Nm <sup>3</sup>	3,72	10	0,2	7,58	0
Polveri Totali	mg/Nm <sup>3</sup>	1,28	20	0,0	13,94	0

<b>ORE MENSILI DI NORMAL FUNZIONAMENTO</b>	h/mese	744
--	--------	-----

*(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)**