

## C&T S.p.A. di Airasca (TO) Centrale a biomassa

**Mese: MAGGIO 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 di Carbonio	mg/Nm <sup>3</sup>	37,04	200	0,2	202,53	1
Ossidi di Azoto	mg/Nm <sup>3</sup>	105,23	400	59,4	222,28	0
Ossidi di zolfo	mg/Nm <sup>3</sup>	2,31	50	0,0	28,22	0
Carbonio organico totale	mg/Nm <sup>3</sup>	0,81	20	0,0	5,23	0
Ammoniaca	mg/Nm <sup>3</sup>	0,51	5	0,1	3,06	0
Acido Cloridrico	mg/Nm <sup>3</sup>	2,39	10	0,1	8,03	0
Polveri Totali	mg/Nm <sup>3</sup>	1,84	20	0,0	12,68	0

<b>ORE MENSILI DI NORMAL FUNZIONAMENTO</b>	h/mese	741
--	--------	-----

**(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)*