

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

Mese: NOVEMBRE 2017

PARAMETRI EMISSIVI	UNITA' MISURA	MEDIA MENSILE ⁽¹⁾	MEDIE ORARIE ⁽²⁾			
			LIMITE	MIN ⁽³⁾	MAX ⁽³⁾	SUPERI ⁽⁴⁾
Ossido di Carbonio	mg/Nm ³	n.s. ⁽⁵⁾	200	0,0	103,29	0
Ossidi di Azoto	mg/Nm³	n.s. ⁽⁵⁾	400	110,0	208,72	0
Ossidi di Zolfo	mg/Nm ³	n.s. ⁽⁵⁾	50	8,2	42,35	0
Carbonio Organico Totale	mg/Nm ³	n.s. ⁽⁵⁾	20	-	-	-
Ammoniaca	mg/Nm³	n.s. ⁽⁵⁾	5	0,1	0,25	0
Acido Cloridrico	mg/Nm ³	n.s. ⁽⁵⁾	10	0,2	4,41	0
Polveri Totali	mg/Nm³	n.s. ⁽⁵⁾	20	0,0	18,08	0

ORE MENSILI DI NORMAL FUNZIONAMENTO	h/mese	122
--	--------	-----

- (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
- (5) n.s.: media mensile non significativa ai sensi di legge, in quanto l'impianto ha funzionato a regime per meno di 144 ore nel mese di riferimento



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