

CENTRALE a BIOMASSA ENGIE Reti Calore s.r.l. (ex SIPEA S.r.l.) di Rivarolo Canavese (TO)

Mese: GENNAIO 2020

PARAMETRI EMISSIVI	UNITA' MISURA	MEDIA MENSILE ⁽¹⁾	MEDIE GIORNALIERE ⁽²⁾		MEDIE ORARIE ⁽³⁾			
			LIMITE ⁽⁴⁾	SUPERI ⁽⁵⁾	LIMITE ⁽⁴⁾	MIN ⁽⁵⁾	MAX ⁽⁵⁾	SUPERI ⁽⁶⁾
Ossido Carbonio	mg/Nm ³	50,08	100	0	200	0,8	221,01	1
Ossidi di Azoto	mg/Nm ³	91,04	150	0	400	41,7	172,91	0
Ossidi di Zolfo	mg/Nm ³	0,10	/	-	50	0,0	6,89	0
Carbonio Organico Totale	mg/Nm ³	1,09	/	-	20	0,0	7,92	0
Polveri Totali	mg/Nm ³	1,09	5	0	10	0,5	6,32	0

ORE MENSILI DI NORMAL FUNZIONAMENTO	h/mese	723
--	--------	-----

(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) - Limiti emissivi in vigore dal 19 ottobre 2016

(5) - MIN/MAX: valori di concentrazione medi orari minimi e massimi rilevati nel mese

(6) - SUPERI: numero di superamenti del valore limite orario/giornaliero

**Fonte: Sistema di Monitoraggio in continuo delle Emissioni
della Centrale a biomassa ENGIE Reti Calore s.r.l. (ex SIPEA S.r.l.) di Rivarolo Canavese
(TO)**