

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

Mese: FEBBRAIO 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	54,87	100	0	200	0,0	184,82	0
Ossidi di Azoto	mg/Nm ³	84,42	150	0	400	37,4	236,66	0
Ossidi di Zolfo	mg/Nm ³	0,03	/	-	50	0,0	2,64	0
Carbonio Organico Totale	mg/Nm ³	1,22	/	-	20	0,2	19,11	0
Polveri Totali	mg/Nm ³	1,17	5	0	10	0,2	8,97	0

ORE MENSILI DI NORMAL FUNZIONAMENTO	h/mese	661
--	--------	-----

(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)**