

Termovalorizzatore del Gerbido (TO)

Mese: GENNAIO 2014 – Linea 1

LINEA INCENERIMENTO RIFIUTI n. 1							
PARAMETRI EMISSIVI	UNITA' MISURA	MEDIA MENSILE ⁽¹⁾	MEDIE GIORNALIERE ⁽²⁾		MEDIE SEMIORARIE ⁽³⁾		
			LIMITE	SUPERI ⁽⁵⁾	LIMITE	MIN ⁽⁴⁾	MAX ⁽⁴⁾
Acido Cloridrico	mg/Nm ³	2,3	10	0	60	0,0	31,9
Ossido Carbonio	mg/Nm ³	9,1	50	0	100	0,6	100,3
Ossidi di Azoto	mg/Nm ³	100,6	200	0	400	0,6	297,5
Ossidi di Zolfo	mg/Nm ³	0	50	0	200	0,0	3,0
Carbonio Organico Totale	mg/Nm ³	1,8	10	0	20	0,0	8,2
Polveri	mg/Nm ³	0,4	10	0	30	0,4	5,2
Acido Fluoridrico	mg/Nm ³	0,2	1	0	4	0,0	1,0
Ammoniaca	mg/Nm ³	0,9	5	0	15	0,1	17,2
Mercurio	ug/Nm ³	2,1	50	0	0	0,0	28,0

ORE MENSILI DI FUNZIONAMENTO IN MARCIA CON RIFIUTO	h/mese	687
--	--------	-----

Mese : GENNAIO 2014 – Linea 2

LINEA INCENERIMENTO RIFIUTI n. 2							
PARAMETRI EMISSIVI	UNITA' MISURA	MEDIA MENSILE ⁽¹⁾	MEDIE GIORNALIERE ⁽²⁾		MEDIE SEMIORARIE ⁽³⁾		
			LIMITE	SUPERI ⁽⁵⁾	LIMITE	MIN ⁽⁴⁾	MAX ⁽⁴⁾
Acido Cloridrico	mg/Nm ³	2,5	10	0	60	0,0	17,8
Ossido Carbonio	mg/Nm ³	7,4	50	1	100	0,0	2.406,90
Ossidi di Azoto	mg/Nm ³	96	200	0	400	2,0	285,9
Ossidi di Zolfo	mg/Nm ³	0,1	50	0	200	0,0	33,3
Carbonio Organico Totale	mg/Nm ³	0,6	10	0	20	0,1	240,8
Polveri	mg/Nm ³	0,7	10	0	30	0,5	5,3
Acido Fluoridrico	mg/Nm ³	0,1	1	0	4	0,0	0,5
Ammoniaca	mg/Nm ³	0,7	5	0	15	0,2	88,0
Mercurio	ug/Nm ³	3	50	0	0	0,0	100

ORE MENSILI DI FUNZIONAMENTO IN MARCIA CON RIFIUTO	h/mese	531
--	--------	-----

Mese : GENNAIO 2014 – Linea 3

LINEA INCENERIMENTO RIFIUTI n. 3							
PARAMETRI EMISSIVI	UNITA' MISURA	MEDIA MENSILE ⁽¹⁾	MEDIE GIORNALIERE ⁽²⁾		MEDIE SEMIORARIE ⁽³⁾		
			LIMITE	SUPERI ⁽⁵⁾	LIMITE	MIN ⁽⁴⁾	MAX ⁽⁴⁾
Acido Cloridrico	mg/Nm ³	1,6	10	0	60	0,0	34,6
Ossido Carbonio	mg/Nm ³	12,1	50	1	100	0,0	3.364,80
Ossidi di Azoto	mg/Nm ³	120,5	200	0	400	0,8	308,1
Ossidi di Zolfo	mg/Nm ³	0,1	50	0	200	0,0	18,7
Carbonio Organico Totale	mg/Nm ³	0,6	10	0	20	0,1	244,7
Polveri	mg/Nm ³	0,2	10	0	30	0,2	2,3
Acido Fluoridrico	mg/Nm ³	0	1	0	4	0,0	0,1
Ammoniaca	mg/Nm ³	0,7	5	1	15	0,0	81,4
Mercurio	ug/Nm ³	2,6	50	0	0	0,0	73,5

ORE MENSILI DI FUNZIONAMENTO IN MARCIA CON RIFIUTO	h/mese	601
--	--------	-----

(1) - **MEDIA MENSILE:** è la media dei valori semiorari 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 semiorari validi (strumentalmente validi e sopra il minimo tecnico) acquisiti nel giorno di riferimento, riferita alle condizioni previste dall'autorizzazione

(3) - **MEDIA SEMIORARIA:** è la media dei valori elementari strumentalmente validi acquisiti nella semiora di riferimento, riferita alle condizioni previste dall'autorizzazione

(4) - **MIN/MAX:** valori di concentrazione medi semiorari minimi e massimi rilevati nel mese

(5) - **SUPERI:** numero di superamenti del valore limite giornaliero

(6) - **NS:** media mensile non significativa se le ore di normale funzionamento nel mese sono meno di 144 ai sensi del D.Lgs. 152/06