

Termovalorizzatore del Gerbido (TO)

Mese: NOVEMBRE 2013 – 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	2,1	10	0	60	0,0	14,6
Ossido Carbonio	mg/Nm ³	12,3	50	0	100	2,1	1.094,6
Ossidi di Azoto	mg/Nm ³	120,3	200	0	400	0,0	327,6
Ossidi di Zolfo	mg/Nm ³	0,0	50	0	200	0,0	5,8
Carbonio Organico Totale	mg/Nm ³	4,4	10	0	20	0,1	1.007,6
Polveri	mg/Nm ³	0,8	10	0	30	0,4	45,9
Acido Fluoridrico	mg/Nm ³	0,2	1	0	4	0,0	0,9
Ammoniaca	mg/Nm ³	1,4	5	1	15	0,5	45,7
Mercurio	ug/Nm ³	2,0	50	0	0	0,0	38,4

ORE MENSILI DI FUNZIONAMENTO IN MARCIA CON RIFIUTO	h/mese	287
---	--------	-----

Mese : NOVEMBRE 2013 – 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	2,8	10	0	60	0,0	65,1
Ossido Carbonio	mg/Nm ³	9,3	50	0	100	0,2	1.345,5
Ossidi di Azoto	mg/Nm ³	116,9	200	0	400	1,1	304,3
Ossidi di Zolfo	mg/Nm ³	0,2	50	0	200	0,0	22,5
Carbonio Organico Totale	mg/Nm ³	0,8	10	0	20	0,0	169,6
Polveri	mg/Nm ³	0,8	10	0	30	0,6	6,3
Acido Fluoridrico	mg/Nm ³	0,1	1	0	4	0,0	2,2
Ammoniaca	mg/Nm ³	0,7	5	0	15	0,0	45,0
Mercurio	ug/Nm ³	2,9	50	0	0	0,0	370,4

ORE MENSILI DI FUNZIONAMENTO IN MARCIA CON RIFIUTO	h/mese	528
---	--------	-----

Mese : NOVEMBRE 2013 – 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	2,4	10	0	60	0,0	9,1
Ossido Carbonio	mg/Nm ³	3,9	50	0	100	0,8	125,9
Ossidi di Azoto	mg/Nm ³	116,5	200	0	400	0,7	174,9
Ossidi di Zolfo	mg/Nm ³	0,0	50	0	200	0,0	1,0
Carbonio Organico Totale	mg/Nm ³	0,3	10	0	20	0,2	0,8
Polveri	mg/Nm ³	0,3	10	0	30	0,3	0,8
Acido Fluoridrico	mg/Nm ³	0,0	1	0	4	0,0	0,2
Ammoniaca	mg/Nm ³	0,6	5	0	15	0,3	6,6
Mercurio	ug/Nm ³	3,6	50	0	0	0,0	62,7

ORE MENSILI DI FUNZIONAMENTO IN MARCIA CON RIFIUTO	h/mese	331
---	---------------	------------

(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

Fonte: Sistema di Monitoraggio in continuo delle Emissioni di TRM