

TRM S.p.A.
Termovalorizzatore del Gerbido
Via Paolo Gorini, 50 - TO

GIUGNO 2025 – Linea 1

PARAMETRI EMISSIVI	UNITA' MISURA	MEDIA MENSILE ⁽¹⁾	MEDIE GIORNALIERE ⁽²⁾		MEDIE SEMIORARIE ⁽³⁾			
			LIMITE	SUPERI ⁽⁵⁾	LIMITE	MIN ⁽⁴⁾	MAX ⁽⁴⁾	SUPERI ⁽⁶⁾
Acido Cloridrico	mg/Nm ³	1,6	5	0	60	0,0	23,9	0
Ossido Carbonio	mg/Nm ³	6,4	50	0	- ⁽⁷⁾	0,0	211,8	- ⁽⁷⁾
Ossidi di Azoto	mg/Nm ³	37,2	70	0	400	0,0	280,2	0
Ossidi di Zolfo	mg/Nm ³	0,7	10	0	200	0,0	17,9	0
Carbonio Organico Totale	mg/Nm ³	0,5	10	0	20	0,2	13,5	0
Polveri	mg/Nm ³	0,0	5	0	30	0,0	0,8	0
Acido Fluoridrico	mg/Nm ³	0,0	0,5	0	4	0,0	1,9	0
Ammoniaca	mg/Nm ³	1,2	5	0	15	0,0	5,3	0
Mercurio	µg/Nm ³	0,0	20	0	- ⁽⁸⁾	0,0	2,6	- ⁽⁸⁾

ORE MENSILI DI FUNZIONAMENTO IN MARCIA CON RIFIUTO	h/mese	693
---	---------------	------------

GIUGNO 2025 – Linea 2

PARAMETRI EMISSIVI	UNITA' MISURA	MEDIA MENSILE ⁽¹⁾	MEDIE GIORNALIERE ⁽²⁾		MEDIE SEMIORARIE ⁽³⁾			
			LIMITE	SUPERI ⁽⁵⁾	LIMITE	MIN ⁽⁴⁾	MAX ⁽⁴⁾	SUPERI ⁽⁶⁾
Acido Cloridrico	mg/Nm ³	0,8	5	0	60	0,0	35,1	0
Ossido Carbonio	mg/Nm ³	8,3	50	0	- ⁽⁷⁾	0,6	115,2	- ⁽⁷⁾
Ossidi di Azoto	mg/Nm ³	46,5	70	0	400	0,0	154,3	0
Ossidi di Zolfo	mg/Nm ³	2,8	10	0	200	0,1	33,0	0
Carbonio Organico Totale	mg/Nm ³	0,1	10	0	20	0,0	3,3	0
Polveri	mg/Nm ³	0,0	5	0	30	0,0	0,2	0
Acido Fluoridrico	mg/Nm ³	0,1	0,5	0	4	0,0	0,5	0
Ammoniaca	mg/Nm ³	1,8	5	0	15	0,4	8,0	0
Mercurio	µg/Nm ³	0,0	20	0	- ⁽⁸⁾	0,0	1,7	- ⁽⁸⁾

ORE MENSILI DI FUNZIONAMENTO IN MARCIA CON RIFIUTO	h/mese	298
---	---------------	------------

GIUGNO 2025 – Linea 3

PARAMETRI EMISSIVI	UNITA' MISURA	MEDIA MENSILE ⁽¹⁾	MEDIE GIORNALIERE ⁽²⁾		MEDIE SEMIORARIE ⁽³⁾			
			LIMITE	SUPERI ⁽⁵⁾	LIMITE	MIN ⁽⁴⁾	MAX ⁽⁴⁾	SUPERI ⁽⁶⁾
Acido Cloridrico	mg/Nm ³	1,8	5	0	60	0,0	15,5	0
Ossido Carbonio	mg/Nm ³	2,2	50	0	-(7)	0,0	99,8	-(7)
Ossidi di Azoto	mg/Nm ³	43,9	70	0	400	7,9	179,3	0
Ossidi di Zolfo	mg/Nm ³	0,5	10	0	200	0,0	6,2	0
Carbonio Organico Totale	mg/Nm ³	0,0	10	0	20	0,0	6,5	0
Polveri	mg/Nm ³	0,0	5	0	30	0,0	0,7	0
Acido Fluoridrico	mg/Nm ³	0,1	0,5	0	4	0,0	0,2	0
Ammoniaca	mg/Nm ³	2,3	5	0	15	0,2	9,5	0
Mercurio	µg/Nm ³	0,1	20	0	-(8)	0,0	13,2	-(8)

ORE MENSILI DI FUNZIONAMENTO IN MARCIA CON RIFIUTO	h/mese	688
---	--------	------------

(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, elaborata secondo le 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 rilevati nel mese

(6) - SUPERI: numero di superamenti del valore limite semiorario, rilevati nel mese, per i seguenti parametri: HCl, NO_x, SO₂, COT, Polveri totali, HF, NH₃.

(7) - SUPERI di CO: il CO non è soggetto ad un limite semiorario ma, ai sensi di legge, ad un limite che tiene conto dei dati rilevati dallo SME nelle ultime 24 ore intese come periodo mobile e che viene valutato sia sui valori di concentrazione semioraria che sui valori di concentrazione come media sui 10 minuti. Nel mese di riferimento non si sono verificati superamenti del limite.

(8) - MERCURIO: non è previsto un limite semiorario, ma unicamente giornaliero.

**Fonte: Sistema di Monitoraggio in continuo delle Emissioni
di TRM S.p.A di Torino**

ARPA Piemonte

Codice Fiscale – Partita IVA 07176380017

Dipartimento territoriale Piemonte Nord Ovest – Torino – SS Servizio di Tutela e Vigilanza 1

Via Pio VII n. 9 – 10135 Torino Tel. 011-19680111

P.E.C.: dip.torino@pec.arpa.piemonte.it

Pagina 2 di 2