



Valori limite di emissione in atmosfera della Linea 1 e della Linea 2 (afferenti al Camino C1) e della Linea 3 (afferenti al Camino C3).

Parametro	Medie semiorarie (L1-L2-L3)		Medie giornaliere	Rif. BATC (2)
	A (100%)	B (97%)	Concentrazione (L1-L2-L3)	
Polveri	20 mg/Nm <sup>3</sup>	10 mg/Nm <sup>3</sup>	5 mg/Nm <sup>3</sup>	BAT n. 25
TVOC	20 mg/Nm <sup>3</sup>	10 mg/Nm <sup>3</sup>	8 mg/Nm <sup>3</sup>	BAT n. 30
HCl	50 mg/Nm <sup>3</sup>	10 mg/Nm <sup>3</sup>	8 mg/Nm <sup>3</sup>	BAT n. 28
HF	2 mg/Nm <sup>3</sup>	<2 mg/Nm <sup>3</sup>	< 1 mg/Nm <sup>3</sup>	BAT n. 28
SO <sub>2</sub>	150 mg/Nm <sup>3</sup>	50 mg/Nm <sup>3</sup>	40 mg/Nm <sup>3</sup>	BAT n. 28
NO <sub>x</sub>	350 mg/Nm <sup>3</sup>	200 mg/Nm <sup>3</sup>	150 mg/Nm <sup>3</sup>	BAT n. 29
NH <sub>3</sub>	30 mg/Nm <sup>3</sup>	20 mg/Nm <sup>3</sup>	10 mg/Nm <sup>3</sup>	BAT n. 29
CO	Valori limiti previsti dal punto 5 della parte A dell' Allegato 1 al Titolo III-bis alla Parte Quarta (100 mg/Nm <sup>3</sup> come valore medio su 30 minuti, 150 mg/Nm <sup>3</sup> come valore medio su 10 minuti).		45 mg/Nm <sup>3</sup>	BAT n. 29

- (1) Tutti i valori limite sono riferiti a gas secchi a una temperatura di 273,15 K e una pressione di 101,3 kPa; livello di ossigeno di riferimento è pari a 11% vol. secco.  
(2) Il riferimento è la Decisione UE n. 2019/2010.

<b>TABELLA B - Parametri misurati in discontinuo (1)</b>		
<b>Parametro</b>	<b>Media del periodo di campionamento (L1-L2-L3)</b>	<b>Rif. BATC (2)</b>
Cd+Tl	0,02 mg/Nm <sup>3</sup>	BAT n. 25
Sb + As + Pb + Cr + Co + Cu + Mn + Ni + V	0,3 mg/Nm <sup>3</sup>	BAT n. 25
PCDD/F + PCB diossina-simili	0,08 ng WHO-TEQ/Nm <sup>3</sup> (3)	BAT n. 30
IPA	0,01 mg/Nm <sup>3</sup> (3)	-

- (1) Tutti i valori limite sono riferiti a gas secchi a una temperatura di 273,15 K e una pressione di 101,3 kPa; livello di ossigeno di riferimento è pari a 11% vol. secco.
- (2) Il riferimento è la Decisione UE n. 2019/2010.
- (3) Il limite si riferisce a un periodo di campionamento minimo di 6 ore e massimo di 8 ore. Le modalità di calcolo sono quelle previste dal punto 4 della parte A dell'Allegato 1 al Titolo III-bis alla parte IV del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i..

<b>TABELLA C - Parametri misurati in discontinuo (1)</b>		
<b>Parametro</b>	<b>Limite nel periodo di campionamento a lungo termine (L1-L2-L3)</b>	<b>Rif. BATC (2)</b>
PCDD/F + PCB diossina-simili	0,1 ng WHO-TEQ/Nm <sup>3</sup> (3)	BAT n. 30
Hg	10 µg/Nm <sup>3</sup> (3)	BAT n. 31

- (1) Tutti i valori limite sono riferiti a gas secchi a una temperatura di 273,15 K e una pressione di 101,3 kPa; livello di ossigeno di riferimento è pari a 11% vol. secco.
- (2) Il riferimento è la Decisione UE n. 2019/2010.
- (3) Il limite si riferisce a un periodo di campionamento compreso tra 2 e 4 settimane. Le modalità di calcolo sono quelle previste dal punto 4 della parte A dell'Allegato 1 al Titolo III-bis alla parte IV del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i..