

<b>A.7 Quadro normativo attuale in termini di limiti alle emissioni</b>							
Camino	Inquinante	Valori limite			Standard di qualità		
		Autorizzato	Nazionale	Regionale	UE	Nazionale	Regionale
1/F-XXIV <sup>(1)</sup>	-	-	50 mg/Nm <sup>3 (2)</sup>	-	-	60 µg/m <sup>3 (3)</sup>	-
						48 µg/m <sup>3 (4)</sup>	
3/F-XXIV	Polveri	30 mg/Nm <sup>3</sup>	50 mg/Nm <sup>3 (2)</sup>	-	-	60 µg/m <sup>3 (3)</sup>	-
						48 µg/m <sup>3 (4)</sup>	
4/F-XXIV	Polveri	30 mg/Nm <sup>3</sup>	50 mg/Nm <sup>3 (2)</sup>	-	-	60 µg/m <sup>3 (3)</sup>	-
						48 µg/m <sup>3 (4)</sup>	
5/F-XXIV	Polveri	20 mg/Nm <sup>3</sup>	50 mg/Nm <sup>3 (2)</sup>	-	-	60 µg/m <sup>3 (3)</sup>	-
						48 µg/m <sup>3 (4)</sup>	
6/F-XXIV	Polveri	20 mg/Nm <sup>3</sup>	50 mg/Nm <sup>3 (2)</sup>	-	-	60 µg/m <sup>3 (3)</sup>	-
						48 µg/m <sup>3 (4)</sup>	
7/F-XXIV	Polveri	20 mg/Nm <sup>3</sup>	50 mg/Nm <sup>3 (2)</sup>	-	-	60 µg/m <sup>3 (3)</sup>	-
						48 µg/m <sup>3 (4)</sup>	
8/F-XXIV	Polveri	20 mg/Nm <sup>3</sup>	50 mg/Nm <sup>3 (2)</sup>	-	-	60 µg/m <sup>3 (3)</sup>	-
						48 µg/m <sup>3 (4)</sup>	
9/F-XXIV	Polveri	20 mg/Nm <sup>3</sup>	50 mg/Nm <sup>3 (2)</sup>	-	-	60 µg/m <sup>3 (3)</sup>	-
						48 µg/m <sup>3 (4)</sup>	
10/F-XXIV	Polveri	20 mg/Nm <sup>3</sup>	50 mg/Nm <sup>3 (2)</sup>	-	-	60 µg/m <sup>3 (3)</sup>	-
						48 µg/m <sup>3 (4)</sup>	
11/F-XXIV	Polveri	20 mg/Nm <sup>3</sup>	50 mg/Nm <sup>3 (2)</sup>	-	-	60 µg/m <sup>3 (3)</sup>	-
						48 µg/m <sup>3 (4)</sup>	
12/F-XXIV	Polveri	20 mg/Nm <sup>3</sup>	50 mg/Nm <sup>3 (2)</sup>	-	-	60 µg/m <sup>3 (3)</sup>	-
						48 µg/m <sup>3 (4)</sup>	
1/MPX	Olio di vasellina	2000 ppm	n.p.	-	-	-	-
2/MPX	Polveri	30mg/Nm <sup>3</sup>	50 mg/Nm <sup>3 (2)</sup>	-	-	60 µg/m <sup>3 (3)</sup>	-
						48 µg/m <sup>3 (4)</sup>	
3/MPX	Polveri	30mg/Nm <sup>3</sup>	50 mg/Nm <sup>3 (2)</sup>	-	-	60 µg/m <sup>3 (3)</sup>	-
						48 µg/m <sup>3 (4)</sup>	
4/MPX	Polveri	30mg/Nm <sup>3</sup>	50 mg/Nm <sup>3 (2)</sup>	-	-	60 µg/m <sup>3 (3)</sup>	-
						48 µg/m <sup>3 (4)</sup>	
5/MPX	Polveri	30mg/Nm <sup>3</sup>	50 mg/Nm <sup>3 (2)</sup>	-	-	60 µg/m <sup>3 (3)</sup>	-
						48 µg/m <sup>3 (4)</sup>	
6/MPX	Polveri	30mg/Nm <sup>3</sup>	50 mg/Nm <sup>3 (2)</sup>	-	-	60 µg/m <sup>3 (3)</sup>	-

						48 µg/m <sup>3</sup> (4)	
7/MPX	Polveri	30mg/Nm <sup>3</sup>	50 mg/Nm <sup>3</sup> (2)	-	-	60 µg/m <sup>3</sup> (3)	-
						48 µg/m <sup>3</sup> (4)	
8/MPX	Polveri	30mg/Nm <sup>3</sup>	50 mg/Nm <sup>3</sup> (2)	-	-	60 µg/m <sup>3</sup> (3)	-
						48 µg/m <sup>3</sup> (4)	
10/MPX	Polveri	20mg/Nm <sup>3</sup>	50 mg/Nm <sup>3</sup> (2)	-	-	60 µg/m <sup>3</sup> (3)	-
						48 µg/m <sup>3</sup> (4)	
11/MPX	Polveri	20mg/Nm <sup>3</sup>	50 mg/Nm <sup>3</sup> (2)	-	-	60 µg/m <sup>3</sup> (3)	-
						48 µg/m <sup>3</sup> (4)	

**Note:**

(1) L'emissione dal camino 1/F-XXIV viene considerata un'emissione scarsamente rilevante ai sensi del D.Lgs. 152/06;

(2) Polveri totali, da D.Lgs. 152/06, Allegato 1 alla Parte V, Parte 2:

Il valore di emissione è pari a:

- 50 mg/Nm<sup>3</sup> se il flusso di massa è pari o superiore a 0,5 kg/h il valore di emissione;
- 150 mg/Nm<sup>3</sup> se il flusso di massa è pari o superiore alla soglia di rilevanza corrispondente a 0,1 kg/h ed è inferiore a 0,5 kg/h;

(3) Valore limite di 24 ore per la protezione della salute umana, da non superare più di 35 volte nell'anno civile;

(4) Valore limite di PTS per la protezione della salute umana. Periodo di mediazione. Anno civile.