



Emissioni in atmosfera rilevate mediante misurazioni periodiche quadrimestrali - Anno 2022

Emissioni rilevate	Unità di misura	Valore limite		Gennaio - Aprile ⁽¹⁾			Maggio- Agosto ⁽¹⁾			Settembre - Dicembre ⁽¹⁾		
		D.Lgs. 152/06	D.D.D.A. AIA N° 158/19	Linea 1	Linea 2	Linea 3	Linea 1	Linea 2	Linea 3	Linea 1	Linea 2	Linea 3
Idrocarburi policiclici aromatici (IPA)	mg/Nm ³	0,01	0,005	0,0002	0,0002	0,0001	0,00020	0,00020	0,00020	0,00010	0,00010	0,00010
Diossine e furani (PCDD+PCDF)	ng I-Teq/Nm ³	0,1	0,05	0,00163	0,0110	0,00066	0,00187	0,00187	0,00180	0,0018	0,0018	0,0018
Cadmio + Tallio	mg/Nm ³	0,05	0,04	0,0005	0,0005	0,0005	0,00050	0,00050	0,00050	0,0005	0,0005	0,0005
Mercurio	mg/Nm ³	0,05	0,04	0,00453	0,00182	0,0005	0,00852	0,000500	0,00000	<0,00100	<0,00100	<0,00100
Altri metalli pesanti (sommatoria)	mg/Nm ³	0,5	0,3	0,00248	0,00731	0,00274	0,00539	0,002790	0,00237	0,00256	0,00225	0,00318
Policlorobifenili (PCB - DL)	ng I-Teq/Nm ³	0,1	0,1	0,0040	0,00196	0,0018	0,00131	0,00131	0,00131	0,00065	0,00065	0,00065

Tabella2_Emissioni_22

Fonte dati: Alto Vicentino Ambiente srl - Settore Smaltimento e Recupero Energetico

Note

(1) - valori rilevati con le modalità e le frequenze previste dal D.Lgs. 152/06

N.A.: non applicabile