

2009 - RILEVAZIONI PUNTUALI DELLE EMISSIONI

INQUINANTE	LASER LAB 03/06/2009	ARPA Molise 09/07/2009	ARPA Puglia 21/10/2009	Limite max (Dlgs 133/05) <i>mg/Nm³</i>
PCDD + PCDF	49 x 10 ⁻⁹		65,7 x 10 ⁻⁹	100 x 10 ⁻⁹
IPA	< 0,001		0,0000083	0,01
Mercurio Hg	< 0,001		0,000023	0,05
Cadmio + Tallio	< 0,001		0,000024	0,05
Metalli Totali	0,093		0,00647	0,5
Ossidi di zolfo SO ₂	1	8,5	1,5	200
Acido cloridrico HCl	1,48	6,8	6,5	60
Ossidi di azoto NO ₂	137	121,5	111	400
Polveri	5,59	0,42		30
Monossido di carbonio (CO)	39	63,3	11	100
Ammoniaca NH ₃		2,1		30
Acido fluoridrico (HF)	< 0,01	0,3		4

I valori sono espressi in **mg/Nm³**