

TERMOVALORIZZATORE DI ACERRA >>> EMISSIONI

"Concentrazioni medie giornaliere riferite a fumi anidri con concentrazioni di O₂=11% vol."

		Lim. garantito	Limite DL 133	12/05/2012			13/05/2012			14/05/2012			15/05/2012			16/05/2012			17/05/2012		
				L.1	L.2	L.3	L.1	L.2	L.3	L.1	L.2	L.3	L.1	L.2	L.3	L.1	L.2	L.3	L.1	L.2	L.3
Monossido di Carbonio	CO	50,00	50,00	12,36	15,22	14,01	12,24	17,49	15,09		19,98	17,65		19,71	16,76		21,38	16,70	12,40	21,37	16,10
Ossidi di Zolfo	SO_x	25,00	50,00	1,01	1,08	1,04	0,95	3,43	0,56		3,01	0,38		2,65	0,57		2,09	0,27	2,26	1,47	0,28
Ossidi di Azoto	NO_x	85,00	200,00	59,93	43,86	46,95	67,21	54,74	54,39		51,74	55,52		53,89	55,33		55,00	50,19	38,27	54,37	56,07
Acido cloridrico	HCl	7,00	10,00	0,65	1,87	1,29	0,82	2,64	1,50		1,08	1,54		0,66	1,15		0,37	1,71	0,55	0,88	1,08
Acido Fluoridrico	HF	0,30	1,00	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12		0,12	0,12		0,12	0,12		0,12	0,12	0,12	0,12	0,12
Carbonio Organico Totale	TOC	5,00	10,00	1,60	0,83	<0,40	1,61	0,96	<0,40		1,11	0,43		1,03	<0,40		1,11	<0,40	2,13	1,02	<0,40
Polveri	Polveri	3,00	10,00	0,31	0,30	0,32	0,30	0,30	0,40		0,30	0,45		0,28	0,41		0,31	0,51	0,30	0,30	0,39

Superamento limite impianto



Superamento limite DL 133

