

# TERMOVALORIZZATORE DI ACERRA >>> EMISSIONI

"Concentrazioni medie giornaliere riferite a fumi anidri con concentrazioni di O<sub>2</sub>=11% vol."

		Lim. garantito	Limite DL 133	20/01/2012			21/01/2012			22/01/2012			23/01/2012			24/01/2012			25/01/2012		
				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
<b>Monossido di Carbonio</b>	<b>CO</b>	50,00	50,00		19,22	13,50		19,44	13,45		18,93	13,08		15,31	7,40		16,27	8,70		17,92	11,00
<b>Ossidi di Zolfo</b>	<b>SOx</b>	25,00	50,00		0,27	0,39		0,32	0,43		0,66	1,08		0,74	0,72		0,64	0,74		0,79	0,47
<b>Ossidi di Azoto</b>	<b>NOx</b>	85,00	200,00		53,68	51,15		60,83	53,92		53,70	51,88		59,67	52,40		60,88	59,40		55,78	55,92
<b>Acido cloridrico</b>	<b>HCl</b>	7,00	10,00		2,73	0,26		2,38	0,26		2,31	0,26		2,39	0,26		2,03	0,26		1,90	0,26
<b>Acido Fluoridrico</b>	<b>HF</b>	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
<b>Carbonio Organico Totale</b>	<b>TOC</b>	5,00	10,00		0,65	1,68		0,69	1,38		0,73	1,24		0,87	0,87		0,91	1,25		0,78	1,20
<b>Polveri</b>	<b>Polveri</b>	3,00	10,00		0,30	0,33		0,30	0,30		0,30	0,30		0,30	0,31		0,30	0,31		0,30	0,30

Superamento limite impianto



Superamento limite DL 133

