

2008 - RILEVAZIONI PUNTUALI DELLE EMISSIONI

| INQUINANTE | LASER LAB 24/06/2008 | ARPA Molise 08/10/2008 | ARPA Toscana 25/11/2008 | Limite max (Dlgs 133/05) <i>mg/Nm³</i> |
|------------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|--|
| PCDD + PCDF | 51 x 10 ⁻⁹ | | 8,6 x 10 ⁻⁹ | 100 x 10 ⁻⁹ |
| IPA | < 0,001 | | < 0,0001 | 0,01 |
| Mercurio Hg | < 0,001 | | | 0,05 |
| Cadmio + Tallio | 0,006 | | | 0,05 |
| Metalli Totali | 0,129 | | | 0,5 |
| Ossidi di zolfo SO ₂ | 5 | 0 | | 200 |
| Acido cloridrico HCl | 7,4 | 1,4 | 6,5 | 60 |
| Ossidi di azoto NO ₂ | 130 | 279,8 | | 400 |
| Polveri | 6,83 | 0,3 | | 30 |
| Monossido di carbonio (CO) | 46 | 14,6 | | 100 |
| Ammoniaca NH ₃ | | 11,6 | | 30 |
| Acido fluoridrico (HF) | < 0,1 | 0 | < 0,5 | 4 |

I valori sono espressi in **mg/Nm³**

P.S. I dati riportati sono di proprietà dell'Energonut S.p.a., un loro eventuale utilizzo dovrà essere sottoposto un' autorizzazione scritta preventiva.