

**TABELLA DI RAFFRONTO DEI RISULTATI DELLE ANALISI
EFFETTUATE DAL LABORATORIO IDROCONSULT**

| | ng/Nm ³ | 27/09/2006 | 29/01/2007 | 03/05/2007 | 19/07/2007 |
|--|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 2,3,7,8 Tetraclorodibenzofurano | 0,1 | 0,00010500 | 0,00008300 | 0,22317800 | 0,13977900 |
| 2,3,7,8 Tetraclorodibenzodiossina | 1 | 0,00105000 | 0,00083100 | 0,00031000 | 0,00038500 |
| 1,2,3,7,8 Pentaclorodibenzofurano | 0,05 | 0,00012300 | 0,00004400 | 0,01494800 | 0,00682300 |
| 2,3,4,7,8 Pentaclorodibenzofurano | 0,5 | 0,00130000 | 0,00044300 | 0,27354700 | 0,15268300 |
| 1,2,3,7,8 Pentaclorodibenzodiossina | 0,5 | 0,00130000 | 0,01890000 | 0,03268900 | 0,02302500 |
| 1,2,3,4,7,8 Esaclorodibenzofurano | 0,1 | 0,00028800 | 0,00005700 | 0,08754900 | 0,03211600 |
| 1,2,3,6,7,8 Esaclorodibenzofurano | 0,1 | 0,00028800 | 0,00005700 | 0,04648600 | 0,01842700 |
| 1,2,3,7,8,9 Esaclorodibenzofurano | 0,1 | 0,00028800 | 0,00005700 | 0,07115000 | 0,02016700 |
| 2,3,4,6,7,8 Esaclorodibenzofurano | 0,1 | 0,00028800 | 0,00005700 | 0,00005200 | 0,00004300 |
| 1,2,3,6,7,8 Esaclorodibenzodiossina | 0,1 | 0,00034200 | 0,00007200 | 0,00007300 | 0,00003500 |
| 1,2,3,7,8,9 Esaclorodibenzodiossina | 0,1 | 0,00034200 | 0,00007200 | 0,00007300 | 0,00003500 |
| 1,2,3,4,6,7,8 Eptaclorodibenzofurano | 0,01 | 0,00003700 | 0,00000900 | 0,01109400 | 0,00757600 |
| 1,2,3,4,7,8,9 Eptaclorodibenzofurano | 0,01 | 0,000344600 | 0,00000900 | 0,00301900 | 0,00129500 |
| 1,2,3,4,6,7,8 Eptaclorodibenzodiossina | 0,01 | 0,00006650 | 0,00033000 | 0,00863400 | 0,00803800 |
| Octaclorodibenzofurano | 0,001 | 0,00001200 | 0,00000300 | 0,00000200 | 0,00000100 |
| Octaclorodibenzodiossina | 0,001 | 0,00001200 | 0,00000300 | 0,00053200 | 0,00000100 |
| NORMALIZZATO AL 11% di O2 | | 0,00962950 | 0,02109900 | 0,77340900 | 0,41046400 |

ng/Nm³
Fatt,
TE