

ALLEGATO

Nell'allegato III, parte A, della direttiva 2004/37/CE sono aggiunte le seguenti voci:

| **N. CAS** ([[1]](#footnote-1)) | **N. CE** ([[2]](#footnote-2)) | **NOME AGENTE** | **VALORI LIMITE** | | | | | | | | **MISURE TRANSITORIE** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **8 ore** ([[3]](#footnote-3)) | | | **Breve durata** ([[4]](#footnote-4)) | | | | |  |
| **mg/m3** ([[5]](#footnote-5)) | **ppm** ([[6]](#footnote-6)) | **f/ml**([[7]](#footnote-7)) | **mg/m3** | | **ppm** | **f/ml** | |  |
| 79-01-6 | 201-167-4 | Tricloroetilene | 54,7 | 10 | \_ | 164,1 | | 30 | \_ | |  |
| 101-77-9 | 202-974-4 | 4,4′-metilendianilina | 0,08 | \_ | \_ | \_ | | \_ | \_ | |  |
| 106-89-8 | 203-439-8 | Epicloridrina | 1,9 | \_ | \_ | \_ | | \_ | \_ | |  |
| 106-93-4 | 203-444-5 | Etilene dibromuro | 0,8 | 0,1 | \_ | \_ | | \_ | \_ | |  |
| 107-06-2 | 203-458-1 | Etilene dicloruro | 8,2 | 2 | \_ | \_ | \_ | | | \_ |  |

La colonna "Osservazioni" di cui all'allegato III, parte A, della direttiva 2004/37/CE e le indicazioni figuranti in tale colonna sono trasferite all'allegato III, parte B, della medesima direttiva.

Nell'allegato III, parte B, della direttiva 2004/37/CE sono aggiunte le seguenti voci:

| **N. CAS** ([[8]](#footnote-8)) | **N. CE** ([[9]](#footnote-9)) | **NOME AGENTE** | **Osservazioni**([[10]](#footnote-10)) |
| --- | --- | --- | --- |
|
| \_ | \_ | Miscele di idrocarburi policiclici aromatici contenenti benzo[*a*]pirene definite cancerogene ai sensi della direttiva | Pelle |
| \_ | \_ | Oli precedentemente usati nei motori a combustione interna per lubrificare e raffreddare le parti mobili all'interno del motore | Pelle |
| 71-43-2 | 200-753-7 | Benzene | Pelle |
| 79-01-6 | 201-167-4 | Tricloroetilene | Pelle |
| 101-77-9 | 202-974-4 | 4,4′-metilendianilina | Pelle |
| 106-89-8 | 203-439-8 | Epicloridrina | Pelle |
| 106-93-4 | 203-444-5 | Etilene dibromuro | Pelle |
| 107-06-2 | 203-458-1 | Etilene dicloruro | Pelle |

1. N. CAS: Chemical Abstract Service Registry Number. [↑](#footnote-ref-1)
2. N. CE (ossia EINECS, ELINCS o NLP): è il numero ufficiale della sostanza all'interno dell'Unione europea, come definito nell'allegato VI, parte 1, punto 1.1.1.2, del regolamento (CE) n. 1272/2008. [↑](#footnote-ref-2)
3. Misurato o calcolato in funzione di un periodo di riferimento di otto ore, media ponderata nel tempo (TWA). [↑](#footnote-ref-3)
4. Limite per esposizione di breve durata (STEL). Valore limite al di sopra del quale l'esposizione dovrebbe essere evitata e che si riferisce ad un periodo di 15 minuti salvo indicazione contraria. [↑](#footnote-ref-4)
5. mg/m3 = milligrammi per metro cubo di aria a 20 °C e 101,3 kPa (corrispondenti alla pressione di 760 mm di mercurio). [↑](#footnote-ref-5)
6. ppm = parti per milione per volume di aria (ml/m3). [↑](#footnote-ref-6)
7. f/ml = fibre per millilitro. [↑](#footnote-ref-7)
8. N. CAS: Chemical Abstract Service Registry Number. [↑](#footnote-ref-8)
9. N. CE (ossia EINECS, ELINCS o NLP): è il numero ufficiale della sostanza all'interno dell'Unione europea, come definito nell'allegato VI, parte 1, punto 1.1.1.2, del regolamento (CE) n. 1272/2008. [↑](#footnote-ref-9)
10. Possibile penetrazione cutanea con contributo significativo al carico corporeo totale. [↑](#footnote-ref-10)