

# TERRENI DA SONDAGGI STABILIMENTO AGROLINZ MELAMIN (zona D)

| sondaggio n. / campione                  |  |                 |                 |  |                  |
|--|--|-----------------|-----------------|--|------------------|
| campionamento a metri:                   |  |                 |                 |  |                  |
| ns. campione n.                          |  |                 |                 |  |                  |
| Arsenico - mg/kg                         |  | A 0,5/1<br>1874 | B 3,5/4<br>1875 |  | LIMITI (*)<br>50 |
| Mercurio - mg/kg                         |  | 8,0             | 20,0            |  | 50               |
| Cadmio - mg/kg                           |  | 0,3             | 0,8             |  | 10               |
| Piombo - mg/kg                           |  | < 0,2           | < 0,2           |  | 15               |
| Rame - mg/kg                             |  | 11,3            | 20,0            |  | 1000             |
| Cromo VI - mg/kg                         |  | 15,3            | 18,0            |  | 1000             |
| Cromo III - mg/kg                        |  | < 2             | < 2             |  | 5                |
| Scheletro a 2 mm - %                     |  | 13,8            | 12,0            |  | 800              |
| pH                                       |  | 34,2            | 49,6            |  |                  |
| Oli minerali - mg/kg                     |  | 6,9             | 6,48            |  |                  |
| Conducibilit  25 C - uS/cm               |  | < 20            | < 20            |  | 2500             |
| Benzene - mg/kg                          |  | 132             | 131             |  |                  |
| Toluene - mg/kg                          |  | < 0,5           | < 0,5           |  | 5                |
| Etil benzene - mg/kg                     |  | < 2             | < 2             |  | 250              |
| Xileni - mg/kg                           |  | < 2             | < 2             |  | 250              |
| Stirene - mg/kg                          |  | < 2             | < 2             |  | 250              |
| Formaldeide - mg/kg                      |  | < 1             | < 1             |  |                  |
| Fenoli dissolubili (come fenolo) - mg/kg |  | < 2             | < 2             |  | 25               |

(\*) I limiti si riferiscono alla delibera della Regione Lombardia N. 17252 del 01/08/96 relativamente all'uso del suolo a scopo industriale

## TERRENI DA SONDAGGI STABILIMENTO AGROLINZ MELAMIN

(zona ex fenoliche)

| Sondaggio n. / campione                   | 1       | 2       | 2       | 3       | 3       | 4       | 4       |            |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------------|
| campionamento a metri                     | A 0,2/1 | A 1,5/2 | B 5/5,5 | A 0,3/1 | B 2,5/3 | A 0,2/1 | B 3,5/4 |            |
| ns. campione n.                           | 1863    | 1864    | 1865    | 1866    | 1867    | 1868    | 1869    | LIMITI (*) |
| Arsenico - mg/kg                          | 126     | 29      | 38      | 240     | 26      | 70      | 41      | 50         |
| Mercurio - mg/kg                          | 4,0     | 0,3     | 5,9     | 5,9     | 0,8     | 2,6     | 1,1     | 10         |
| Cadmio - mg/kg                            | < 0,2   | 0,35    | 0,30    | 0,30    | < 0,2   | < 0,2   | 0,36    | 15         |
| Piombo - mg/kg                            | 1516    | 50      | 13,3    | 3733    | 38,7    | 297     | 9,1     | 1000       |
| Rame - mg/kg                              | 90,3    | 113     | 27,8    | 303     | 54,3    | 97,5    | 195     | 1000       |
| Cromo VI - mg/kg                          | < 2     | < 2     | < 2     | < 2     | < 2     | < 2     | < 2     | 5          |
| Cromo III - mg/kg                         | 19,8    | 15,5    | 11,3    | 10,8    | 11,1    | 22,6    | 14,1    | 800        |
| Scheletro a 2 mm - %                      | 28,3    | 35,3    | 54,2    | 27,3    | 29,2    | 36,8    | 57,1    |            |
| pH  | 10,92   | 6,8     | 7,04    | 7,39    | 6,75    | 6,45    | 7,41    |            |
| Oli minerali - mg/kg                      | 134     | 71      | < 20    | 56      | < 20    | < 20    | < 20    | 2500       |
| Conducibilità 25 C - uS/cm                | 1111    | 1806    | 346     | 437     | 247     | 205     | 520     |            |
| Benzene - mg/kg                           | < 0,5   | < 0,5   | < 0,5   | < 0,5   | < 0,5   | < 0,5   | < 0,5   | 5          |
| Toluene - mg/kg                           | < 2     | < 2     | < 2     | < 2     | < 2     | < 2     | < 2     | 250        |
| Etil benzene - mg/kg                      | < 2     | < 2     | < 2     | < 2     | < 2     | < 2     | < 2     | 250        |
| Xileni - mg/kg                            | < 2     | < 2     | < 2     | < 2     | < 2     | < 2     | < 2     | 250        |
| Stirene - mg/kg                           | < 2     | < 2     | < 2     | < 2     | < 2     | < 2     | < 2     | 250        |
| Formaldeide - mg/kg                       | < 1     | < 1     | < 1     | < 1     | < 1     | < 1     | < 1     |            |
| Fenoli distillabili (come fenolo) - mg/kg | < 2     | < 2     | < 2     | < 2     | < 2     | < 2     | < 2     | 25         |

(\*) I limiti si riferiscono alla delibera della Regione Lombardia N. 17252 del 01/08/96 relativamente all'uso del suolo a scopo industriale