

## **RAPPORTO DI PROVA N. AMB-12/0544/2**

### IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI (IPA)

Concentrazioni medie su 48 ore in ng/m<sup>3</sup> (c.a.)

*Periodo dal 25/01/2012 al 05/02/2012 – Scuola primaria – Torbole Casaglia (BS)*

Data di inizio analisi: 10/02/2012 – Data di fine analisi: 24/02/2012

<b>Giorno</b>	<b>Volume (m<sup>3</sup>)</b>	<b>Benzo(a) Pirene <sup>(1)</sup> (ng/m<sup>3</sup>)</b>	<b>Benzo(a) Antracene <sup>(2)</sup> (ng/m<sup>3</sup>)</b>	<b>Benzo(b+j+k) Fluorantene <sup>(2)</sup> (ng/m<sup>3</sup>)</b>	<b>Dibenzo(a,h) Antracene <sup>(2)</sup> (ng/m<sup>3</sup>)</b>	<b>Indeno(1,2,3-c,d) Pirene <sup>(2)</sup> (ng/m<sup>3</sup>)</b>
Mercoledì 25/01/2012 Giovedì 26/01/2012	106,9	2,23	1,99	5,14	0,12	1,28
Venerdì 27/01/2012 Sabato 28/01/2012	106,8	1,11	0,82	3,02	0,07	0,70
Domenica 29/01/2012 Lunedì 30/01/2012	106,9	1,44	1,38	3,55	0,08	0,82
Martedì 31/01/2012 Mercoledì 01/02/2012	106,9	1,19	0,99	3,21	0,08	0,81
Giovedì 02/02/2012 Venerdì 03/02/2012	106,8	1,45	1,41	3,87	0,08	0,88
Sabato 04/02/2012 Domenica 05/02/2012	106,9	1,14	1,17	3,37	0,07	0,74
<b>Massimo</b>	/	<b>2,23</b>	<b>1,99</b>	<b>5,14</b>	<b>0,12</b>	<b>1,28</b>
<b>Media</b>	/	<b>1,43</b>	<b>1,29</b>	<b>3,69</b>	<b>0,08</b>	<b>0,87</b>
<b>Minimo</b>	/	<b>1,11</b>	<b>0,82</b>	<b>3,02</b>	<b>0,07</b>	<b>0,70</b>

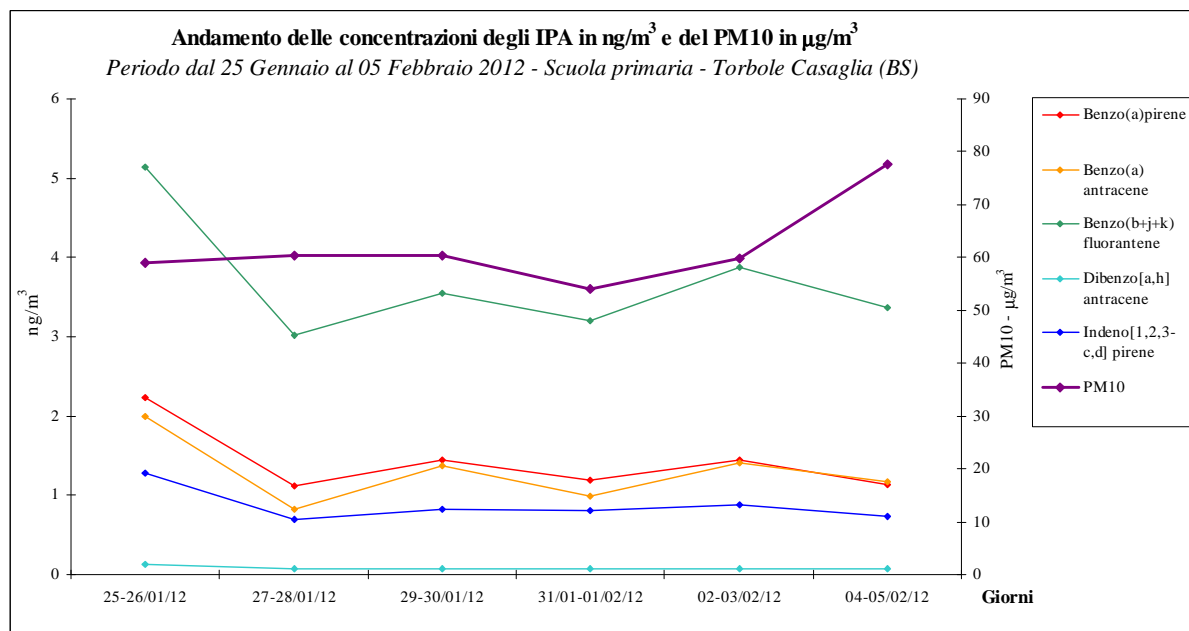
<sup>(1)</sup> : Metodo UNI EN 15549:2008.

<sup>(2)</sup> : Idrocarburi Policiclici Aromatici indicati dal D.Lgs. n. 152 del 03/08/2007 come sostanze da tenere sotto misurazione, pur non essendo per esse specificato alcun valore limite.

I risultati si riferiscono ai soli campioni provati.

Le procedure di validazione del/i metodo/i di misurazione sono disponibili presso la nostra azienda.

Il documento non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta del laboratorio.



**Tecnici prelevatori**

Dott. Luigi Carbut  
Dott. Matteo Mangiarini  
P.I. Andrea Ferretti

**Tecnici elaborazione dati**

Dott. Luigi Carbut

**Relatore responsabile**

Dott. chim. Umberto Vergine