



### INQUINANTI GASSOSI

Concentrazioni medie orarie in  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  (S.c.)

*Mercoledì 19 Febbraio 2014*

*Scuola media – Monticelli Brusati (BS)*

| Ora                         | O <sub>3</sub> | O <sub>3</sub> mobile<br>su 8 ore | NO <sub>2</sub> |
|-----------------------------|----------------|-----------------------------------|-----------------|
| 00.00 - 01.00               | 38             | n.d.                              | 34              |
| 01.00 - 02.00               | 52             | n.d.                              | 26              |
| 02.00 - 03.00               | 77             | n.d.                              | 15              |
| 03.00 - 04.00               | 94             | n.d.                              | 7               |
| 04.00 - 05.00               | 103            | n.d.                              | Inf. a 1        |
| 05.00 - 06.00               | 99             | 77                                | 13              |
| 06.00 - 07.00               | 88             | 79                                | 31              |
| 07.00 - 08.00               | 91             | 80                                | 23              |
| 08.00 - 09.00               | 77             | 85                                | 18              |
| 09.00 - 10.00               | 65             | 87                                | 34              |
| 10.00 - 11.00               | 60             | 85                                | 34              |
| 11.00 - 12.00               | 54             | 80                                | 31              |
| 12.00 - 13.00               | 40             | 72                                | 44              |
| 13.00 - 14.00               | 34             | 64                                | 55              |
| 14.00 - 15.00               | 37             | 57                                | 43              |
| 15.00 - 16.00               | 38             | 51                                | 41              |
| 16.00 - 17.00               | 42             | 46                                | 36              |
| 17.00 - 18.00               | 54             | 45                                | 28              |
| 18.00 - 19.00               | 41             | 43                                | 35              |
| 19.00 - 20.00               | 34             | 40                                | 43              |
| 20.00 - 21.00               | 30             | 39                                | 46              |
| 21.00 - 22.00               | 27             | 38                                | 47              |
| 22.00 - 23.00               | 27             | 37                                | 47              |
| 23.00 - 24.00               | 27             | 35                                | 49              |
| <b>Media</b> <sup>(1)</sup> | <b>55</b>      | <b>60</b>                         | <b>33</b>       |
| <b>Mediana</b>              | <b>47</b>      | <b>57</b>                         | <b>34</b>       |
| <b>Minimo</b>               | <b>27</b>      | <b>35</b>                         | <b>Inf. a 1</b> |
| <b>Massimo</b>              | <b>103</b>     | <b>87</b>                         | <b>55</b>       |

<sup>(1)</sup> : Per il calcolo della media, le concentrazioni risultate inferiori al livello di sensibilità analitico del metodo utilizzato sono state conteggiate pari al livello di sensibilità stesso.



INQUINANTI GASSOSI

Concentrazioni medie orarie in  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  (S.c.)

*Giovedì 20 Febbraio 2014*

*Scuola media – Monticelli Brusati (BS)*

| Ora            | O <sub>3</sub> | O <sub>3</sub> mobile<br>su 8 ore | NO <sub>2</sub> |
|----------------|----------------|-----------------------------------|-----------------|
| 00.00 - 01.00  | 26             | 33                                | 53              |
| 01.00 - 02.00  | 27             | 30                                | 51              |
| 02.00 - 03.00  | 29             | 28                                | 50              |
| 03.00 - 04.00  | 30             | 28                                | 45              |
| 04.00 - 05.00  | 42             | 29                                | 32              |
| 05.00 - 06.00  | 61             | 34                                | 30              |
| 06.00 - 07.00  | 47             | 36                                | 69              |
| 07.00 - 08.00  | 41             | 38                                | 49              |
| 08.00 - 09.00  | 41             | 40                                | 35              |
| 09.00 - 10.00  | 45             | 42                                | 31              |
| 10.00 - 11.00  | 55             | 45                                | 27              |
| 11.00 - 12.00  | 61             | 49                                | 30              |
| 12.00 - 13.00  | 68             | 52                                | 30              |
| 13.00 - 14.00  | 69             | 53                                | 40              |
| 14.00 - 15.00  | 75             | 57                                | 35              |
| 15.00 - 16.00  | 73             | 61                                | 33              |
| 16.00 - 17.00  | 66             | 64                                | 32              |
| 17.00 - 18.00  | 58             | 66                                | 33              |
| 18.00 - 19.00  | 65             | 67                                | 32              |
| 19.00 - 20.00  | 48             | 65                                | 37              |
| 20.00 - 21.00  | 53             | 63                                | 32              |
| 21.00 - 22.00  | 59             | 62                                | 29              |
| 22.00 - 23.00  | 67             | 61                                | 25              |
| 23.00 - 24.00  | 64             | 60                                | 24              |
| <b>Media</b>   | <b>53</b>      | <b>48</b>                         | <b>37</b>       |
| <b>Mediana</b> | <b>57</b>      | <b>51</b>                         | <b>33</b>       |
| <b>Minimo</b>  | <b>26</b>      | <b>28</b>                         | <b>24</b>       |
| <b>Massimo</b> | <b>75</b>      | <b>67</b>                         | <b>69</b>       |



INQUINANTI GASSOSI

Concentrazioni medie orarie in  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  (S.c.)

Venerdì 21 Febbraio 2014

Scuola media – Monticelli Brusati (BS)

| Ora            | O <sub>3</sub> | O <sub>3</sub> mobile<br>su 8 ore | NO <sub>2</sub> |
|----------------|----------------|-----------------------------------|-----------------|
| 00.00 - 01.00  | 61             | 59                                | 24              |
| 01.00 - 02.00  | 59             | 60                                | 18              |
| 02.00 - 03.00  | 58             | 59                                | 15              |
| 03.00 - 04.00  | 52             | 59                                | 22              |
| 04.00 - 05.00  | 50             | 59                                | 26              |
| 05.00 - 06.00  | 49             | 58                                | 43              |
| 06.00 - 07.00  | 56             | 56                                | 23              |
| 07.00 - 08.00  | 47             | 54                                | 34              |
| 08.00 - 09.00  | 51             | 53                                | 30              |
| 09.00 - 10.00  | 56             | 52                                | 34              |
| 10.00 - 11.00  | 65             | 53                                | 36              |
| 11.00 - 12.00  | 59             | 54                                | 42              |
| 12.00 - 13.00  | 67             | 56                                | 45              |
| 13.00 - 14.00  | 72             | 59                                | 45              |
| 14.00 - 15.00  | 81             | 62                                | 42              |
| 15.00 - 16.00  | 81             | 67                                | 39              |
| 16.00 - 17.00  | 88             | 71                                | 29              |
| 17.00 - 18.00  | 68             | 73                                | 34              |
| 18.00 - 19.00  | 50             | 71                                | 41              |
| 19.00 - 20.00  | 37             | 68                                | 44              |
| 20.00 - 21.00  | 27             | 63                                | 47              |
| 21.00 - 22.00  | 27             | 57                                | 44              |
| 22.00 - 23.00  | 40             | 52                                | 39              |
| 23.00 - 24.00  | n.d.           | n.d.                              | n.d.            |
| <b>Media</b>   | <b>57</b>      | <b>60</b>                         | <b>35</b>       |
| <b>Mediana</b> | <b>56</b>      | <b>59</b>                         | <b>36</b>       |
| <b>Minimo</b>  | <b>27</b>      | <b>52</b>                         | <b>15</b>       |
| <b>Massimo</b> | <b>88</b>      | <b>73</b>                         | <b>47</b>       |



INQUINANTI GASSOSI  
Concentrazioni medie orarie in  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  (S.c.)  
*Sabato 22 Febbraio 2014*  
*Scuola media – Monticelli Brusati (BS)*

| Ora                         | O <sub>3</sub> | O <sub>3</sub> mobile<br>su 8 ore | NO <sub>2</sub> |
|-----------------------------|----------------|-----------------------------------|-----------------|
| 00.00 - 01.00               | n.d.           | n.d.                              | n.d.            |
| 01.00 - 02.00               | n.d.           | n.d.                              | n.d.            |
| 02.00 - 03.00               | n.d.           | n.d.                              | n.d.            |
| 03.00 - 04.00               | n.d.           | n.d.                              | n.d.            |
| 04.00 - 05.00               | n.d.           | n.d.                              | n.d.            |
| 05.00 - 06.00               | n.d.           | n.d.                              | n.d.            |
| 06.00 - 07.00               | n.d.           | n.d.                              | n.d.            |
| 07.00 - 08.00               | n.d.           | n.d.                              | n.d.            |
| 08.00 - 09.00               | n.d.           | n.d.                              | n.d.            |
| 09.00 - 10.00               | n.d.           | n.d.                              | n.d.            |
| 10.00 - 11.00               | 84             | n.d.                              | 10              |
| 11.00 - 12.00               | 102            | n.d.                              | Inf. a 1        |
| 12.00 - 13.00               | 102            | n.d.                              | 11              |
| 13.00 - 14.00               | 104            | n.d.                              | 11              |
| 14.00 - 15.00               | 105            | n.d.                              | 14              |
| 15.00 - 16.00               | 106            | 101                               | 5               |
| 16.00 - 17.00               | 106            | 101                               | Inf. a 1        |
| 17.00 - 18.00               | 105            | 102                               | Inf. a 1        |
| 18.00 - 19.00               | 93             | 103                               | 5               |
| 19.00 - 20.00               | 93             | 102                               | 5               |
| 20.00 - 21.00               | 90             | 100                               | 4               |
| 21.00 - 22.00               | 67             | 96                                | 15              |
| 22.00 - 23.00               | 53             | 89                                | 21              |
| 23.00 - 24.00               | 53             | 83                                | 18              |
| <b>Media</b> <sup>(1)</sup> | <b>90</b>      | <b>97</b>                         | <b>9</b>        |
| <b>Mediana</b>              | <b>98</b>      | <b>101</b>                        | <b>8</b>        |
| <b>Minimo</b>               | <b>53</b>      | <b>83</b>                         | <b>Inf. a 1</b> |
| <b>Massimo</b>              | <b>106</b>     | <b>103</b>                        | <b>21</b>       |

<sup>(1)</sup> : Per il calcolo della media, le concentrazioni risultate inferiori al livello di sensibilità analitico del metodo utilizzato sono state conteggiate pari al livello di sensibilità stesso.



### INQUINANTI GASSOSI

Concentrazioni medie orarie in  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  (S.c.)

*Domenica 23 Febbraio 2014*

*Scuola media – Monticelli Brusati (BS)*

| Ora                         | O <sub>3</sub> | O <sub>3</sub> mobile<br>su 8 ore | NO <sub>2</sub> |
|-----------------------------|----------------|-----------------------------------|-----------------|
| 00.00 - 01.00               | 67             | 78                                | 10              |
| 01.00 - 02.00               | 78             | 74                                | 3               |
| 02.00 - 03.00               | 85             | 73                                | 2               |
| 03.00 - 04.00               | 89             | 73                                | 9               |
| 04.00 - 05.00               | 91             | 73                                | 16              |
| 05.00 - 06.00               | 94             | 76                                | 28              |
| 06.00 - 07.00               | 96             | 82                                | 35              |
| 07.00 - 08.00               | 101            | 88                                | 17              |
| 08.00 - 09.00               | 97             | 91                                | 23              |
| 09.00 - 10.00               | 99             | 94                                | 13              |
| 10.00 - 11.00               | 102            | 96                                | 12              |
| 11.00 - 12.00               | 107            | 98                                | 5               |
| 12.00 - 13.00               | 108            | 101                               | 2               |
| 13.00 - 14.00               | 107            | 102                               | 5               |
| 14.00 - 15.00               | 107            | 104                               | 5               |
| 15.00 - 16.00               | 108            | 104                               | 1               |
| 16.00 - 17.00               | 107            | 106                               | Inf. a 1        |
| 17.00 - 18.00               | 106            | 107                               | Inf. a 1        |
| 18.00 - 19.00               | 95             | 106                               | 4               |
| 19.00 - 20.00               | 95             | 104                               | 5               |
| 20.00 - 21.00               | 94             | 102                               | 7               |
| 21.00 - 22.00               | 96             | 101                               | 4               |
| 22.00 - 23.00               | 100            | 100                               | Inf. a 1        |
| 23.00 - 24.00               | 102            | 99                                | Inf. a 1        |
| <b>Media</b> <sup>(1)</sup> | <b>97</b>      | <b>93</b>                         | <b>9</b>        |
| <b>Mediana</b>              | <b>98</b>      | <b>99</b>                         | <b>5</b>        |
| <b>Minimo</b>               | <b>67</b>      | <b>73</b>                         | <b>Inf. a 1</b> |
| <b>Massimo</b>              | <b>108</b>     | <b>107</b>                        | <b>35</b>       |

<sup>(1)</sup> : Per il calcolo della media, le concentrazioni risultate inferiori al livello di sensibilità analitico del metodo utilizzato sono state conteggiate pari al livello di sensibilità stesso.



INQUINANTI GASSOSI

Concentrazioni medie orarie in  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  (S.c.)

Lunedì 24 Febbraio 2014

Scuola media – Monticelli Brusati (BS)

| Ora                         | O <sub>3</sub> | O <sub>3</sub> mobile<br>su 8 ore | NO <sub>2</sub> |
|-----------------------------|----------------|-----------------------------------|-----------------|
| 00.00 - 01.00               | 104            | 99                                | Inf. a 1        |
| 01.00 - 02.00               | 106            | 99                                | Inf. a 1        |
| 02.00 - 03.00               | 106            | 100                               | Inf. a 1        |
| 03.00 - 04.00               | 107            | 102                               | Inf. a 1        |
| 04.00 - 05.00               | 105            | 103                               | Inf. a 1        |
| 05.00 - 06.00               | 104            | 104                               | 24              |
| 06.00 - 07.00               | 104            | 105                               | 11              |
| 07.00 - 08.00               | 95             | 104                               | 19              |
| 08.00 - 09.00               | 80             | 101                               | 20              |
| 09.00 - 10.00               | 98             | 100                               | 13              |
| 10.00 - 11.00               | 101            | 99                                | 12              |
| 11.00 - 12.00               | 100            | 98                                | 17              |
| 12.00 - 13.00               | 102            | 98                                | 17              |
| 13.00 - 14.00               | 103            | 98                                | 19              |
| 14.00 - 15.00               | 103            | 98                                | 21              |
| 15.00 - 16.00               | 102            | 99                                | 23              |
| 16.00 - 17.00               | 99             | 101                               | 21              |
| 17.00 - 18.00               | 93             | 100                               | 20              |
| 18.00 - 19.00               | 72             | 97                                | 26              |
| 19.00 - 20.00               | 67             | 93                                | 27              |
| 20.00 - 21.00               | 71             | 89                                | 22              |
| 21.00 - 22.00               | 79             | 86                                | 17              |
| 22.00 - 23.00               | 79             | 83                                | 16              |
| 23.00 - 24.00               | 78             | 80                                | 15              |
| <b>Media</b> <sup>(1)</sup> | <b>94</b>      | <b>97</b>                         | <b>15</b>       |
| <b>Mediana</b>              | <b>101</b>     | <b>99</b>                         | <b>17</b>       |
| <b>Minimo</b>               | <b>67</b>      | <b>80</b>                         | <b>Inf. a 1</b> |
| <b>Massimo</b>              | <b>107</b>     | <b>105</b>                        | <b>27</b>       |

<sup>(1)</sup> : Per il calcolo della media, le concentrazioni risultate inferiori al livello di sensibilità analitico del metodo utilizzato sono state conteggiate pari al livello di sensibilità stesso.



INQUINANTI GASSOSI

Concentrazioni medie orarie in  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  (S.c.)

*Martedì 25 Febbraio 2014*

*Scuola media – Monticelli Brusati (BS)*

| Ora            | O <sub>3</sub> | O <sub>3</sub> mobile<br>su 8 ore | NO <sub>2</sub> |
|----------------|----------------|-----------------------------------|-----------------|
| 00.00 - 01.00  | 81             | 78                                | 12              |
| 01.00 - 02.00  | 81             | 76                                | 13              |
| 02.00 - 03.00  | 89             | 78                                | 10              |
| 03.00 - 04.00  | 86             | 81                                | 11              |
| 04.00 - 05.00  | 90             | 83                                | 9               |
| 05.00 - 06.00  | 81             | 83                                | 36              |
| 06.00 - 07.00  | 80             | 83                                | 38              |
| 07.00 - 08.00  | 60             | 81                                | 57              |
| 08.00 - 09.00  | 62             | 79                                | 37              |
| 09.00 - 10.00  | 75             | 78                                | 32              |
| 10.00 - 11.00  | 85             | 77                                | 31              |
| 11.00 - 12.00  | 79             | 77                                | 37              |
| 12.00 - 13.00  | 84             | 76                                | 37              |
| 13.00 - 14.00  | 94             | 77                                | 33              |
| 14.00 - 15.00  | 104            | 80                                | 22              |
| 15.00 - 16.00  | 104            | 86                                | 13              |
| 16.00 - 17.00  | 100            | 91                                | 16              |
| 17.00 - 18.00  | 95             | 93                                | 18              |
| 18.00 - 19.00  | 65             | 91                                | 31              |
| 19.00 - 20.00  | 41             | 86                                | 45              |
| 20.00 - 21.00  | 35             | 80                                | 47              |
| 21.00 - 22.00  | 40             | 73                                | 44              |
| 22.00 - 23.00  | 38             | 65                                | 43              |
| 23.00 - 24.00  | 40             | 57                                | 40              |
| <b>Media</b>   | <b>75</b>      | <b>80</b>                         | <b>30</b>       |
| <b>Mediana</b> | <b>81</b>      | <b>80</b>                         | <b>33</b>       |
| <b>Minimo</b>  | <b>35</b>      | <b>57</b>                         | <b>9</b>        |
| <b>Massimo</b> | <b>104</b>     | <b>93</b>                         | <b>57</b>       |



INQUINANTI GASSOSI

Concentrazioni medie orarie in  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  (S.c.)

*Mercoledì 26 Febbraio 2014*

*Scuola media – Monticelli Brusati (BS)*

| Ora                         | O <sub>3</sub> | O <sub>3</sub> mobile<br>su 8 ore | NO <sub>2</sub> |
|-----------------------------|----------------|-----------------------------------|-----------------|
| 00.00 - 01.00               | 48             | 50                                | 36              |
| 01.00 - 02.00               | 50             | 45                                | 35              |
| 02.00 - 03.00               | 71             | 45                                | 23              |
| 03.00 - 04.00               | 73             | 49                                | 23              |
| 04.00 - 05.00               | 74             | 54                                | 25              |
| 05.00 - 06.00               | 60             | 57                                | 58              |
| 06.00 - 07.00               | 58             | 59                                | 70              |
| 07.00 - 08.00               | 62             | 62                                | 46              |
| 08.00 - 09.00               | 52             | 63                                | 37              |
| 09.00 - 10.00               | 37             | 61                                | 43              |
| 10.00 - 11.00               | 43             | 57                                | 45              |
| 11.00 - 12.00               | 80             | 58                                | 27              |
| 12.00 - 13.00               | 103            | 62                                | 5               |
| 13.00 - 14.00               | 106            | 68                                | Inf. a 1        |
| 14.00 - 15.00               | 107            | 74                                | Inf. a 1        |
| 15.00 - 16.00               | 109            | 80                                | Inf. a 1        |
| 16.00 - 17.00               | 108            | 87                                | Inf. a 1        |
| 17.00 - 18.00               | 107            | 95                                | Inf. a 1        |
| 18.00 - 19.00               | 107            | 103                               | Inf. a 1        |
| 19.00 - 20.00               | 108            | 107                               | Inf. a 1        |
| 20.00 - 21.00               | 109            | 108                               | Inf. a 1        |
| 21.00 - 22.00               | 109            | 108                               | Inf. a 1        |
| 22.00 - 23.00               | 108            | 108                               | Inf. a 1        |
| 23.00 - 24.00               | 107            | 108                               | Inf. a 1        |
| <b>Media</b> <sup>(1)</sup> | <b>83</b>      | <b>74</b>                         | <b>20</b>       |
| <b>Mediana</b>              | <b>92</b>      | <b>63</b>                         | <b>14</b>       |
| <b>Minimo</b>               | <b>37</b>      | <b>45</b>                         | <b>Inf. a 1</b> |
| <b>Massimo</b>              | <b>109</b>     | <b>108</b>                        | <b>70</b>       |

<sup>(1)</sup> : Per il calcolo della media, le concentrazioni risultate inferiori al livello di sensibilità analitico del metodo utilizzato sono state conteggiate pari al livello di sensibilità stesso.



### INQUINANTI GASSOSI

Concentrazioni medie orarie in  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  (S.c.)

Giovedì 27 Febbraio 2014

Scuola media – Monticelli Brusati (BS)

| Ora                         | O <sub>3</sub> | O <sub>3</sub> mobile<br>su 8 ore | NO <sub>2</sub> |
|-----------------------------|----------------|-----------------------------------|-----------------|
| 00.00 - 01.00               | 104            | 107                               | Inf. a 1        |
| 01.00 - 02.00               | 102            | 107                               | Inf. a 1        |
| 02.00 - 03.00               | 106            | 107                               | Inf. a 1        |
| 03.00 - 04.00               | 106            | 106                               | Inf. a 1        |
| 04.00 - 05.00               | 106            | 106                               | Inf. a 1        |
| 05.00 - 06.00               | 106            | 106                               | Inf. a 1        |
| 06.00 - 07.00               | 105            | 105                               | 10              |
| 07.00 - 08.00               | 103            | 105                               | 6               |
| 08.00 - 09.00               | 84             | 102                               | 4               |
| 09.00 - 10.00               | 71             | 98                                | 17              |
| 10.00 - 11.00               | 77             | 95                                | 23              |
| 11.00 - 12.00               | 89             | 93                                | 18              |
| 12.00 - 13.00               | 101            | 92                                | 11              |
| 13.00 - 14.00               | 107            | 92                                | Inf. a 1        |
| 14.00 - 15.00               | 107            | 92                                | Inf. a 1        |
| 15.00 - 16.00               | 107            | 93                                | Inf. a 1        |
| 16.00 - 17.00               | 106            | 96                                | Inf. a 1        |
| 17.00 - 18.00               | 105            | 100                               | Inf. a 1        |
| 18.00 - 19.00               | 106            | 104                               | Inf. a 1        |
| 19.00 - 20.00               | 93             | 104                               | Inf. a 1        |
| 20.00 - 21.00               | 73             | 101                               | 15              |
| 21.00 - 22.00               | 66             | 95                                | 17              |
| 22.00 - 23.00               | 81             | 92                                | 7               |
| 23.00 - 24.00               | 85             | 89                                | 2               |
| <b>Media</b> <sup>(1)</sup> | <b>96</b>      | <b>99</b>                         | <b>6</b>        |
| <b>Mediana</b>              | <b>104</b>     | <b>101</b>                        | <b>Inf. a 1</b> |
| <b>Minimo</b>               | <b>66</b>      | <b>89</b>                         | <b>Inf. a 1</b> |
| <b>Massimo</b>              | <b>107</b>     | <b>107</b>                        | <b>23</b>       |

<sup>(1)</sup> : Per il calcolo della media, le concentrazioni risultate inferiori al livello di sensibilità analitico del metodo utilizzato sono state conteggiate pari al livello di sensibilità stesso.



### INQUINANTI GASSOSI

Concentrazioni medie orarie in  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  (S.c.)

Venerdì 28 Febbraio 2014

Scuola media – Monticelli Brusati (BS)

| Ora                         | O <sub>3</sub> | O <sub>3</sub> mobile<br>su 8 ore | NO <sub>2</sub> |
|-----------------------------|----------------|-----------------------------------|-----------------|
| 00.00 - 01.00               | 93             | 88                                | Inf. a 1        |
| 01.00 - 02.00               | 101            | 87                                | Inf. a 1        |
| 02.00 - 03.00               | 104            | 87                                | Inf. a 1        |
| 03.00 - 04.00               | 104            | 88                                | Inf. a 1        |
| 04.00 - 05.00               | 104            | 92                                | Inf. a 1        |
| 05.00 - 06.00               | 95             | 96                                | 23              |
| 06.00 - 07.00               | 82             | 96                                | 52              |
| 07.00 - 08.00               | 78             | 95                                | 44              |
| 08.00 - 09.00               | 85             | 94                                | 19              |
| 09.00 - 10.00               | 82             | 92                                | 32              |
| 10.00 - 11.00               | 96             | 91                                | 20              |
| 11.00 - 12.00               | 99             | 90                                | 17              |
| 12.00 - 13.00               | 98             | 89                                | 13              |
| 13.00 - 14.00               | 96             | 90                                | 9               |
| 14.00 - 15.00               | 97             | 91                                | 11              |
| 15.00 - 16.00               | 96             | 94                                | 12              |
| 16.00 - 17.00               | 89             | 94                                | 12              |
| 17.00 - 18.00               | 88             | 95                                | 12              |
| 18.00 - 19.00               | 104            | 96                                | Inf. a 1        |
| 19.00 - 20.00               | 105            | 97                                | Inf. a 1        |
| 20.00 - 21.00               | 106            | 98                                | Inf. a 1        |
| 21.00 - 22.00               | 107            | 99                                | Inf. a 1        |
| 22.00 - 23.00               | 107            | 100                               | Inf. a 1        |
| 23.00 - 24.00               | 107            | 102                               | Inf. a 1        |
| <b>Media</b> <sup>(1)</sup> | <b>97</b>      | <b>93</b>                         | <b>12</b>       |
| <b>Mediana</b>              | <b>98</b>      | <b>94</b>                         | <b>10</b>       |
| <b>Minimo</b>               | <b>78</b>      | <b>87</b>                         | <b>Inf. a 1</b> |
| <b>Massimo</b>              | <b>107</b>     | <b>102</b>                        | <b>52</b>       |

<sup>(1)</sup> : Per il calcolo della media, le concentrazioni risultate inferiori al livello di sensibilità analitico del metodo utilizzato sono state conteggiate pari al livello di sensibilità stesso.



INQUINANTI GASSOSI

Concentrazioni medie orarie in  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  (S.c.)

*Sabato 01 Marzo 2014*

*Scuola media – Monticelli Brusati (BS)*

| Ora            | O <sub>3</sub> | O <sub>3</sub> mobile<br>su 8 ore | NO <sub>2</sub> |
|----------------|----------------|-----------------------------------|-----------------|
| 00.00 - 01.00  | 107            | 104                               | Inf. a 1        |
| 01.00 - 02.00  | 107            | 106                               | Inf. a 1        |
| 02.00 - 03.00  | 106            | 107                               | Inf. a 1        |
| 03.00 - 04.00  | 105            | 107                               | Inf. a 1        |
| 04.00 - 05.00  | 103            | 106                               | Inf. a 1        |
| 05.00 - 06.00  | 105            | 106                               | Inf. a 1        |
| 06.00 - 07.00  | 107            | 106                               | Inf. a 1        |
| 07.00 - 08.00  | 107            | 106                               | Inf. a 1        |
| 08.00 - 09.00  | 107            | 106                               | Inf. a 1        |
| 09.00 - 10.00  | 101            | 105                               | Inf. a 1        |
| 10.00 - 11.00  | 104            | 105                               | Inf. a 1        |
| 11.00 - 12.00  | 104            | 105                               | Inf. a 1        |
| 12.00 - 13.00  | 105            | 105                               | Inf. a 1        |
| 13.00 - 14.00  | 104            | 105                               | Inf. a 1        |
| 14.00 - 15.00  | 102            | 104                               | Inf. a 1        |
| 15.00 - 16.00  | 98             | 103                               | Inf. a 1        |
| 16.00 - 17.00  | 102            | 103                               | Inf. a 1        |
| 17.00 - 18.00  | 104            | 103                               | Inf. a 1        |
| 18.00 - 19.00  | 104            | 103                               | Inf. a 1        |
| 19.00 - 20.00  | 104            | 103                               | Inf. a 1        |
| 20.00 - 21.00  | 103            | 103                               | Inf. a 1        |
| 21.00 - 22.00  | 103            | 103                               | Inf. a 1        |
| 22.00 - 23.00  | 102            | 103                               | Inf. a 1        |
| 23.00 - 24.00  | 102            | 103                               | Inf. a 1        |
| <b>Media</b>   | <b>104</b>     | <b>105</b>                        | <b>Inf. a 1</b> |
| <b>Mediana</b> | <b>104</b>     | <b>105</b>                        | <b>Inf. a 1</b> |
| <b>Minimo</b>  | <b>98</b>      | <b>103</b>                        | <b>Inf. a 1</b> |
| <b>Massimo</b> | <b>107</b>     | <b>107</b>                        | <b>Inf. a 1</b> |



INQUINANTI GASSOSI

Concentrazioni medie orarie in  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  (S.c.)

*Domenica 02 Marzo 2014*

*Scuola media – Monticelli Brusati (BS)*

| Ora                         | O <sub>3</sub> | O <sub>3</sub> mobile<br>su 8 ore | NO <sub>2</sub> |
|-----------------------------|----------------|-----------------------------------|-----------------|
| 00.00 - 01.00               | 101            | 103                               | Inf. a 1        |
| 01.00 - 02.00               | 102            | 103                               | Inf. a 1        |
| 02.00 - 03.00               | 97             | 102                               | Inf. a 1        |
| 03.00 - 04.00               | 85             | 99                                | 17              |
| 04.00 - 05.00               | 94             | 98                                | 9               |
| 05.00 - 06.00               | 101            | 98                                | Inf. a 1        |
| 06.00 - 07.00               | 104            | 98                                | Inf. a 1        |
| 07.00 - 08.00               | 99             | 98                                | Inf. a 1        |
| 08.00 - 09.00               | 97             | 97                                | Inf. a 1        |
| 09.00 - 10.00               | 93             | 96                                | Inf. a 1        |
| 10.00 - 11.00               | 93             | 96                                | 4               |
| 11.00 - 12.00               | 99             | 98                                | 4               |
| 12.00 - 13.00               | 100            | 98                                | 3               |
| 13.00 - 14.00               | 102            | 98                                | 2               |
| 14.00 - 15.00               | 103            | 98                                | Inf. a 1        |
| 15.00 - 16.00               | 101            | 99                                | 3               |
| 16.00 - 17.00               | 99             | 99                                | 6               |
| 17.00 - 18.00               | 100            | 100                               | 6               |
| 18.00 - 19.00               | 85             | 99                                | 11              |
| 19.00 - 20.00               | 62             | 94                                | 22              |
| 20.00 - 21.00               | 55             | 88                                | 22              |
| 21.00 - 22.00               | 55             | 83                                | 17              |
| 22.00 - 23.00               | 56             | 77                                | 17              |
| 23.00 - 24.00               | 73             | 73                                | 13              |
| <b>Media</b> <sup>(1)</sup> | <b>90</b>      | <b>96</b>                         | <b>7</b>        |
| <b>Mediana</b>              | <b>98</b>      | <b>98</b>                         | <b>4</b>        |
| <b>Minimo</b>               | <b>55</b>      | <b>73</b>                         | <b>Inf. a 1</b> |
| <b>Massimo</b>              | <b>104</b>     | <b>103</b>                        | <b>22</b>       |

<sup>(1)</sup> : Per il calcolo della media, le concentrazioni risultate inferiori al livello di sensibilità analitico del metodo utilizzato sono state conteggiate pari al livello di sensibilità stesso.



INQUINANTI GASSOSI

Concentrazioni medie orarie in  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  (S.c.)

Lunedì 03 Marzo 2014

Scuola media – Monticelli Brusati (BS)

| Ora                         | O <sub>3</sub> | O <sub>3</sub> mobile<br>su 8 ore | NO <sub>2</sub> |
|-----------------------------|----------------|-----------------------------------|-----------------|
| 00.00 - 01.00               | 75             | 70                                | 10              |
| 01.00 - 02.00               | 71             | 67                                | 12              |
| 02.00 - 03.00               | 84             | 66                                | 4               |
| 03.00 - 04.00               | 86             | 69                                | 3               |
| 04.00 - 05.00               | 89             | 74                                | 11              |
| 05.00 - 06.00               | 96             | 79                                | 22              |
| 06.00 - 07.00               | 96             | 84                                | 27              |
| 07.00 - 08.00               | 91             | 86                                | 24              |
| 08.00 - 09.00               | 86             | 87                                | 11              |
| 09.00 - 10.00               | 55             | 85                                | 31              |
| 10.00 - 11.00               | 98             | 87                                | 18              |
| 11.00 - 12.00               | 107            | 90                                | 5               |
| 12.00 - 13.00               | 107            | 92                                | Inf. a 1        |
| 13.00 - 14.00               | 107            | 93                                | Inf. a 1        |
| 14.00 - 15.00               | 105            | 95                                | Inf. a 1        |
| 15.00 - 16.00               | 105            | 96                                | Inf. a 1        |
| 16.00 - 17.00               | 103            | 98                                | Inf. a 1        |
| 17.00 - 18.00               | 93             | 103                               | 3               |
| 18.00 - 19.00               | 86             | 102                               | 8               |
| 19.00 - 20.00               | 101            | 101                               | 4               |
| 20.00 - 21.00               | 103            | 100                               | Inf. a 1        |
| 21.00 - 22.00               | 101            | 100                               | Inf. a 1        |
| 22.00 - 23.00               | 102            | 99                                | Inf. a 1        |
| 23.00 - 24.00               | 96             | 98                                | Inf. a 1        |
| <b>Media</b> <sup>(1)</sup> | <b>93</b>      | <b>88</b>                         | <b>8</b>        |
| <b>Mediana</b>              | <b>96</b>      | <b>91</b>                         | <b>4</b>        |
| <b>Minimo</b>               | <b>55</b>      | <b>66</b>                         | <b>Inf. a 1</b> |
| <b>Massimo</b>              | <b>107</b>     | <b>103</b>                        | <b>31</b>       |

<sup>(1)</sup> : Per il calcolo della media, le concentrazioni risultate inferiori al livello di sensibilità analitico del metodo utilizzato sono state conteggiate pari al livello di sensibilità stesso.