

|   | <b>CO</b><br>mg/m3 293K<br>Media M. 8<br>h Max | <b>O3</b><br>ug/m3 293K<br>Cmax Oraria | <b>NO2</b><br>ug/m3 293K<br>Cmax Oraria | <b>NO2</b><br>ug/m3 293K<br>Num ore<br>sup anno | <b>PM10</b><br>ug/m3<br>Cmed 24 h | <b>PM10</b><br>ug/m3<br>Num giorni<br>sup anno | <b>BENZENE</b><br>ug/m3 293K<br>Media M.<br>Annua § |
|---|--|--|---|---|-----------------------------------|--|---|
| D.Lgs183/04 (soglia d'informaz.)                                    |  | <b>180</b>                             |   |   |                                   |  |   |
| D.Lgs183/04 (soglia d'allarme)                                      |  | <b>240</b>                             |   |   |                                   |  |   |
| D.M. 2/4/2002 n.60<br>Limite + Tolleranza<br>n. max sup. Consentiti | <b>10</b>                                      |  | <b>200+20</b>                           | <b>200+20</b>                                   | <b>50</b>                         | <b>50</b>                                      | <b>5+2</b>  |
| DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04                                     | <b>10</b>                                      |  |   | <b>18</b>                                       | <b>50</b>                         | <b>35</b>                                      | <b>7</b>  |
| <b>Rieti 1</b>  | <b>1.4</b><br>ore: 24                          | <b>132</b><br>ore: 15                  | <b>24</b><br>ore: 09                    | <b>0</b>  | <b>20</b>                         | <b>14</b>                                      | <b>2.3</b>  |
| <b>Leonessa</b>   |  | <b>146</b><br>ore: 15                  | <b>9</b><br>ore: 23                     | <b>0</b>  | <b>15</b>                         | <b>0</b>                                       |   |

**Legenda:**

\* = Superamento limite Nazionale # =Superamento soglia delibera Regionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile  
§ = media mobile annua come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

**Osservazioni:**

Il Tecnico della Prevenzione  
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Chimico

Il Responsabile Servizio Ag.  
Fisici-Aria-

**D.ssa M. Chinzari**

**Dottoressa Adriana Vecchi**