

	CO mg/m3 293K Media M. 8 h Max	O3 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m3 Cmed 24 h	PM10 ug/m3 Num giorni sup anno	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuale §
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 Limite + Tolleranza n. max sup. Consentiti	<b>10</b>		<b>200+30</b>	<b>200+30</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>5+3</b>
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	<b>10</b>			<b>18</b>	<b>50</b>	<b>35</b>	<b>8</b>

<b>001 Arenula</b>			<b>118</b> ore: 23	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>57 *</b>	
<b>002 Preneste</b>		<b>114</b> ore: 17	<b>136</b> ore: 23	<b>0</b>	<b>37</b>	<b>55 *</b>	<b>2.6</b>
<b>003 Francia</b>	<b>1.7</b> ore: 02		<b>167</b> ore: 20	<b>0</b>	<b>40</b>	<b>72 *</b>	<b>4.5</b>
<b>005 Magna Grecia</b>	<b>1.3</b> ore: 02		<b>116</b> ore: 01	<b>3</b>	<b>38</b>	<b>55 *</b>	<b>3.8</b>
<b>008 Cinecitta</b>	<b>0.7</b> ore: 03	<b>114</b> ore: 16	<b>147</b> ore: 22	<b>7</b>	<b>34</b>	<b>41 *</b>	<b>2.2</b>
<b>039 Villa Ada</b>	<b>0.4</b> ore: 03	<b>111</b> ore: 16	<b>112</b> ore: 24	<b>0</b>	<b>27</b>	<b>16</b>	<b>1.8</b>
<b>040 Guido</b>		<b>103</b> ore: 19	<b>29</b> ore: 07	<b>0</b>			
<b>041 Cavaliere</b>		<b>121</b> ore: 16	<b>93</b> ore: 22	<b>0</b>			
<b>047 Fermi</b>	<b>1.4</b> ore: 24		<b>191</b> ore: 22	<b>3</b>	<b>37</b>	<b>69 *</b>	<b>N.V.</b>
<b>048 Bufalotta</b>		<b>109</b> ore: 16	<b>110</b> ore: 22	<b>2</b>	<b>30</b>	<b>29</b>	<b>2.4</b>
<b>049 Cipro</b>	<b>1.0</b> ore: 02	<b>106</b> ore: 15	<b>104</b> ore: 22	<b>3</b>	<b>26</b>	<b>43 *</b>	
<b>055 Tiburtina</b>	<b>1.7</b> ore: 01		<b>85</b> ore: 23	<b>15</b>	<b>37</b>	<b>83 *</b>	<b>N.V.</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:

La stazione di L.go Arenula è in attesa di trasferimento. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente di PM10 nell'arco dell'anno del limite giornaliero nelle stazioni Arenula, Preneste, Francia, Magna Grecia, Cinecittà, Fermi, Cipro e Tiburtina. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.

Il Tecnico della Prevenzione  
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità  
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile  
Servizio Aria

dott. E. Campagna

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini