Dalle ore **01** Alle ore **24** 

	BENZENE	О3	NO2	NO2	PM10	PM10	PM2.5
	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3	ug/m3	ug/m3
	Media M. Annua §	Cmax Oraria	Cmax Oraria	Num ore sup anno	Cmed 24 h	Num giorni sup anno	Media M. Annua §
D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione		180					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		240					
Limite + Tolleranza	5		200	200	50	50	25
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		<b>72</b> ore: 17	<b>41</b> ore: 08	0	10	5	•
003 Francia	1,1		<b>55</b> ore: 08	0	12	3	13
005 Magna Grecia			<b>63</b> ore: 07	0	10	2	
008 Cinecitta		<b>79</b> ore: 21	<b>44</b> ore: 07	0	9	2	13
039 Villa Ada	0,6	<b>89</b> ore: 15	<b>44</b> ore: 07	0	8	1	11
040 Guido		<b>94</b> ore: 16	<b>21</b> ore: 06	0	7	0	9
041 Cavaliere		<b>86</b> ore: 15	<b>29</b> ore: 07	0	9	1	12
047 Fermi	1,7		<b>44</b> ore: 08	0	8	1	
048 Bufalotta		<b>87</b> ore: 16	<b>49</b> ore: 08	0	7	1	
049 Cipro		<b>65</b> ore: 15	<b>49</b> ore: 07	0	8	2	11
055 Tiburtina			<b>50</b> ore: 07	0	10	4	
056 Arenula		<b>69</b> ore: 16	<b>44</b> ore: 08	0	8	2	14
057 Malagrotta	0,4	<b>66</b> ore: 23	<b>53</b> ore: 07	0	7	1	11

## Legenda

## Osservazioni:

L'ora considerata è quella solare. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.

<sup>\* =</sup> Superamento limite Nazionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile

<sup>§ =</sup> media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua