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 D.Lgs 13/08/10 n.155	5		200	200	50	50	25
n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		<b>64</b> ore: 16	<b>59</b> ore: 23	0	33	4	
003 Francia	1,2		<b>65</b> ore: 21	0	29	2	13
005 Magna Grecia			<b>74</b> ore: 23	0	27	1	
008 Cinecitta		<b>80</b> ore: 14	<b>92</b> ore: 21	0	26	2	13
039 Villa Ada	0,6	<b>95</b> ore: 16	<b>50</b> ore: 24	0	27	1	11
040 Guido		<b>98</b> ore: 16	<b>26</b> ore: 02	0	18	0	9
041 Cavaliere		77 ore: 16	<b>49</b> ore: 22	0	22	1	12
047 Fermi	1,8		<b>70</b> ore: 22	0	27	1	
048 Bufalotta		<b>86</b> ore: 15	<b>82</b> ore: 23	0	25	1	
049 Cipro		<b>69</b> ore: 16	66 ore: 22	0	26	1	11
055 Tiburtina		5.5. 10	<b>63</b> ore: 21	0	31	3	
056 Arenula		<b>79</b> ore: 17	<b>76</b> ore: 23	0	25	1	13
057 Malagrotta	0,4	<b>76</b> ore: 18	<b>49</b> ore: 01	0	24	1	11

## Legenda

## Osservazioni:

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