

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annua §	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	PM2.5 ug/m3 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	
010 Colferro		96 ore: 20	44 ore: 06	0	29	10	
011 Colferro			30 ore: 07	0	23	26	
014 Allumiere		113 ore: 21	27 ore: 24	0	16	0	
015 Civitavecchia		107 ore: 20	50 ore: 19	0	28	1	
016 Guidonia			31 ore: 11	0	26	5	14
045 Ciampino	1,9		39 ore: 08	0	31	13	
060 Civitavecchia Porto			98 ore: 17	0	31	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		73 ore: 12	55 ore: 15	0	36	1	
084 Civitavecc. Via Morandi		80 ore: 15	90 ore: 19	0			
085 Civitavecchia Via Roma			80 ore: 19	0			
086 Fiumicino porto			22 ore: 09	0	25	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		91 ore: 24	16 ore: 18	0	23	0	

Legenda:

* = Superamento limite Nazionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile

§ = media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

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

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuale §	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	PM2.5 ug/m3 Media M. Annuale §
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	
103 Fiumaretta			44 ore: 15	0	25	0	10
104 Faro			24 ore: 15	0	26	0	9
105 Campo Oro			40 ore: 18	0	25	0	
106 San Gordiano			23 ore: 20	0	N.D.	0	
107 Allumiere-Via Aldo Moro		103 ore: 17	20 ore: 15	0	12	0	10
108 Tolfa			10 ore: 14	0	16	0	

Legenda:* = Superamento limite Nazionale **N.V.** = non valido **N.D.** = non disponibile

§ = media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

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