

	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	
010 Colferro		130 ore: 13	33 ore: 05	0	33	10	
011 Colferro			41 ore: 01	0	27	26	
014 Allumiere		121 ore: 22	16 ore: 01	0	25	0	
015 Civitavecchia		129 ore: 12	27 ore: 22	0	29	2	
016 Guidonia			36 ore: 20	0	33	5	14
045 Ciampino	1,9		46 ore: 08	0	34	13	
060 Civitavecchia Porto			70 ore: 22	0	37	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		95 ore: 12	48 ore: 16	0	36	2	
084 Civitavecc. Via Morandi		101 ore: 16	40 ore: 19	0			
085 Civitavecchia Via Roma			50 ore: 07	0			
086 Fiumicino porto			40 ore: 10	0	N.D.	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		96 ore: 16	45 ore: 13	0	31	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			37 ore: 09	0	33	0	10
104 Faro			23 ore: 23	0	33	1	9
105 Campo Oro			14 ore: 20	0	29	0	
106 San Gordiano			26 ore: 07	0	35	0	
107 Allumiere-Via Aldo Moro		111 ore: 11	9 ore: 16	0	N.D.	0	10
108 Tolfa			7 ore: 17	0	30	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.**