

	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		112 ore: 15	62 ore: 08	0	15	10	
011 Colferro			42 ore: 07	0	18	26	
014 Allumiere		121 ore: 23	18 ore: 20	0	10	0	
015 Civitavecchia		121 ore: 14	85 ore: 20	0	19	1	
016 Guidonia			67 ore: 06	0	18	5	14
045 Ciampino	1,9		49 ore: 21	0	18	13	
060 Civitavecchia Porto			119 ore: 19	0	14	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		127 ore: 14	76 ore: 19	0	14	1	
084 Civitavecc. Via Morandi		116 ore: 14	75 ore: 20	0			
085 Civitavecchia Via Roma			119 ore: 20	0			
086 Fiumicino porto			49 ore: 06	0	16	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		113 ore: 18	83 ore: 24	0	N.D.	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			54 ore: 20	0	15	0	10
104 Faro			38 ore: 01	0	14	0	9
105 Campo Oro			25 ore: 22	0	13	0	
106 San Gordiano			40 ore: 21	0	14	0	
107 Allumiere-Via Aldo Moro		116 ore: 12	13 ore: 21	0	12	0	10
108 Tolfa			14 ore: 19	0	11	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.**