

	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		102 ore: 16	52 ore: 09	0	25	10	
011 Colferro			41 ore: 20	0	32	18	
015 Civitavecchia Togliatti		96 ore: 19	43 ore: 15	0	41	1	
016 Guidonia			47 ore: 17	0	28	3	13
045 Ciampino	1,2		69 ore: 20	0	31	13	
060 Civitavecchia Porto			105 ore: 08	0	40	3	
083 Civitavecchia Villa Albani		92 ore: 19	101 ore: 08	0	38	2	
084 Civitavecc. Via Morandi		80 ore: 20	102 ore: 10	0			
085 Civitavecchia Via Roma			115 ore: 09	0			
086 Fiumicino porto			66 ore: 08	0	21	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		99 ore: 14	66 ore: 07	0	25	1	

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			104 ore: 09	0	30	1	9
104 Faro			52 ore: 09	0	N.D.	1	8
105 Campo Oro			79 ore: 17	0	24	2	9
106 San Gordiano			65 ore: 16	0	25	1	

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.**