

	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	
015 Civitavecchia Togliatti		99 ore: 20	38 ore: 09	0	21	2	
016 Guidonia			29 ore: 08	0	14	7	14
045 Ciampino	1,4		33 ore: 07	0	19	19	
060 Civitavecchia Porto			88 ore: 16	0	11	2	
083 Civitavecchia Villa Albani		97 ore: 20	66 ore: 09	0	17	3	
084 Civitavecc. Via Morandi		93 ore: 22	52 ore: 17	0			
085 Civitavecchia Via Roma			79 ore: 16	0			
086 Fiumicino porto			22 ore: 08	0	12	3	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		101 ore: 22	32 ore: 07	0	15	6	13

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	0,3		45 ore: 09	0	15	1	10
104 Faro			33 ore: 09	0	15	2	9
105 Campo Oro			64 ore: 18	0	12	1	9
106 San Gordiano			45 ore: 19	0	N.D.	4	
109 S.Marinella		107 ore: 19					

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.**