

	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		90 ore: 19	10 ore: 24	0	14	2	
016 Guidonia			28 ore: 20	0	13	9	12
045 Ciampino	1,2		34 ore: 22	0	16	12	
060 Civitavecchia Porto			45 ore: 16	0	12	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		93 ore: 13	16 ore: 24	0	18	5	
084 Civitavecc. Via Morandi		74 ore: 01	27 ore: 18	0			
085 Civitavecchia Via Roma			18 ore: 23	0			
086 Fiumicino porto			20 ore: 24	0	12	2	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		101 ore: 14	40 ore: 22	3	14	2	12

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	0,4		50 ore: 16	0	15	0	9
104 Faro			5 ore: 23	0	16	1	9
105 Campo Oro			10 ore: 22	0	14	2	9
106 San Gordiano			12 ore: 23	0	17	2	
109 S.Marinella		92 ore: 14	22 ore: 06	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.**