

	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		82 ore: 18	26 ore: 07	0	38	0	
016 Guidonia			44 ore: 18	0	24	0	11
045 Ciampino	0,9		57 ore: 19	0	32	12	
060 Civitavecchia Porto			64 ore: 08	0	24	2	
083 Civitavecchia Villa Albani			64 ore: 13	0	32	1	
084 Civitavecc. Via Morandi		89 ore: 14	52 ore: 15	0			
085 Civitavecchia Via Roma			70 ore: 07	0			
086 Fiumicino porto			25 ore: 23	0	22	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		111 ore: 16	78 ore: 24	0	25	1	11

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		43 ore: 07	0	24	0	10
104 Faro			49 ore: 06	0	22	0	9
105 Campo Oro			42 ore: 17	0	21	0	8
106 San Gordiano			47 ore: 18	2	25	2	
109 S.Marinella		120 ore: 14	51 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.**