

	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		101 ore: 15	126 ore: 20	0	25	3	
016 Guidonia			66 ore: 10	0	22	3	13
045 Ciampino	1,1		54 ore: 18	0	30	13	
060 Civitavecchia Porto			91 ore: 19	0	27	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		115 ore: 13	107 ore: 20	0	27	3	
084 Civitavecc. Via Morandi		87 ore: 10	114 ore: 20	0			
085 Civitavecchia Via Roma			140 ore: 19	0			
086 Fiumicino porto			36 ore: 06	0	N.D.	2	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		134 ore: 14	44 ore: 07	0	22	4	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	0,3		96 ore: 20	0	25	3	10
104 Faro			53 ore: 16	0	25	0	9
105 Campo Oro			79 ore: 19	0	20	2	9
106 San Gordiano			54 ore: 19	0	25	2	
109 S.Marinella		123 ore: 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.**