

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annua §	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. Annua §
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		96 ore: 19	9 ore: 11	0	8	3	
016 Guidonia			69 ore: 20	0	13	3	13
045 Ciampino	1,1		45 ore: 07	0	13	13	
060 Civitavecchia Porto			27 ore: 14	0	10	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		112 ore: 18	19 ore: 13	0	7	3	
084 Civitavecc. Via Morandi		101 ore: 18	20 ore: 18	0			
085 Civitavecchia Via Roma			38 ore: 18	0			
086 Fiumicino porto			23 ore: 08	0	14	2	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		95 ore: 18	38 ore: 22	0	11	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		10 ore: 08	0	13	3	10
104 Faro			6 ore: 19	0	9	0	9
105 Campo Oro			5 ore: 21	0	10	2	9
106 San Gordiano			5 ore: 08	0	9	2	
109 S.Marinella		117 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.**