

	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		113 ore: 15	67 ore: 07	0	8	0	
016 Guidonia			38 ore: 07	0	33	9	13
045 Ciampino	1,2		56 ore: 09	0	26	15	
060 Civitavecchia Porto			83 ore: 08	0	26	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		118 ore: 12	98 ore: 07	0	44	5	
084 Civitavecc. Via Morandi		102 ore: 15	40 ore: 10	0			
085 Civitavecchia Via Roma			90 ore: 07	0			
086 Fiumicino porto			45 ore: 08	0	22	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		105 ore: 13	47 ore: 04	0	30	3	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 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		55 ore: 17	0	28	3	9
104 Faro			34 ore: 05	0	26	1	8
105 Campo Oro			32 ore: 08	0	22	3	8
106 San Gordiano			42 ore: 07	0	28	5	
109 S.Marinella		119 ore: 15	38 ore: 07	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 parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.**