

	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		93 ore: 15	10 ore: 08	0	22	0	
016 Guidonia			35 ore: 23	0	11	8	13
045 Ciampino	1,2		42 ore: 22	0	13	13	
060 Civitavecchia Porto			10 ore: 22	0	13	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		118 ore: 15	15 ore: 22	0	13	3	
084 Civitavecc. Via Morandi		102 ore: 15	16 ore: 19	0			
085 Civitavecchia Via Roma			40 ore: 20	0			
086 Fiumicino porto			9 ore: 24	0	21	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		99 ore: 18	36 ore: 22	0	17	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 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		7 ore: 22	0	15	3	9
104 Faro			4 ore: 23	0	10	1	8
105 Campo Oro			14 ore: 08	0	14	3	8
106 San Gordiano			10 ore: 19	0	12	5	
109 S.Marinella		107 ore: 15	18 ore: 11	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.**