

	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		44 ore: 10	29 ore: 19	0	22	0	
016 Guidonia			29 ore: 21	0	36	1	13
045 Ciampino	1,1		48 ore: 20	0	33	1	
060 Civitavecchia Porto			21 ore: 20	0	10	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		48 ore: 10	33 ore: 20	0	20	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		45 ore: 10	29 ore: 19	0			
085 Civitavecchia Via Roma			35 ore: 20	0			
086 Fiumicino porto			47 ore: 22	0	48	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		34 ore: 16	47 ore: 22	0	23	0	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:**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		26 ore: 14	0	15	0	9
104 Faro			31 ore: 19	0	17	0	8
105 Campo Oro			29 ore: 19	0	18	0	8
106 San Gordiano			18 ore: 19	0	20	0	
109 S.Marinella		49 ore: 13	24 ore: 20	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:**I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.**