

	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		72 ore: 24	35 ore: 09	0	22	3	
016 Guidonia			46 ore: 08	0	17	3	13
045 Ciampino	1,2		42 ore: 09	0	17	13	
060 Civitavecchia Porto			46 ore: 18	0	N.V.	3	
083 Civitavecchia Villa Albani		70 ore: 16	34 ore: 08	0	19	3	
084 Civitavecc. Via Morandi		67 ore: 24	43 ore: 19	0			
085 Civitavecchia Via Roma			104 ore: 12	0			
086 Fiumicino porto			50 ore: 08	0	18	2	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		66 ore: 22	42 ore: 08	0	21	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:**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		83 ore: 21	0	19	3	9
104 Faro			12 ore: 08	0	18	0	9
105 Campo Oro			24 ore: 09	0	19	2	8
106 San Gordiano			19 ore: 09	0	18	2	
109 S.Marinella		77 ore: 14					

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.**