

	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		110 ore: 14	75 ore: 18	0	29	0	
016 Guidonia			47 ore: 22	0	14	6	13
045 Ciampino	1,1		31 ore: 20	0	20	10	
060 Civitavecchia Porto			94 ore: 18	0	16	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		122 ore: 14	72 ore: 17	0	18	2	
084 Civitavecc. Via Morandi		96 ore: 14	75 ore: 18	0			
085 Civitavecchia Via Roma			113 ore: 18	0			
086 Fiumicino porto			44 ore: 24	0	13	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		110 ore: 15	59 ore: 23	0	18	3	11

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		47 ore: 09	0	17	3	9
104 Faro			32 ore: 17	0	13	1	7
105 Campo Oro			53 ore: 19	0	14	3	8
106 San Gordiano			60 ore: 19	0	14	5	
109 S.Marinella		115 ore: 14	49 ore: 23	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.**