

	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		78 ore: 05	34 ore: 18	0	6	3	
016 Guidonia			40 ore: 11	0	12	3	13
045 Ciampino	1,2		32 ore: 22	0	10	13	
060 Civitavecchia Porto			48 ore: 17	0	9	3	
083 Civitavecchia Villa Albani		80 ore: 05	39 ore: 17	0	4	3	
084 Civitavecc. Via Morandi		78 ore: 05	44 ore: 18	0			
085 Civitavecchia Via Roma			58 ore: 17	0			
086 Fiumicino porto			59 ore: 23	0	13	2	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		75 ore: 02	62 ore: 21	0	12	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		23 ore: 17	0	8	3	9
104 Faro			13 ore: 18	0	3	0	9
105 Campo Oro			24 ore: 22	0	10	2	8
106 San Gordiano			30 ore: 18	0	8	2	
109 S.Marinella		81 ore: 03					

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.**