

	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		90 ore: 05	17 ore: 07	0	17	0	
016 Guidonia			34 ore: 19	0	19	6	13
045 Ciampino	1,2		38 ore: 07	0	20	10	
060 Civitavecchia Porto			23 ore: 07	0	16	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		105 ore: 13	59 ore: 20	0	31	2	
084 Civitavecc. Via Morandi		81 ore: 12	32 ore: 16	0			
085 Civitavecchia Via Roma			58 ore: 07	0			
086 Fiumicino porto			25 ore: 06	0	N.V.	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		91 ore: 15	25 ore: 19	0	18	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		42 ore: 19	0	20	3	9
104 Faro			27 ore: 21	0	21	1	8
105 Campo Oro			17 ore: 07	0	18	3	8
106 San Gordiano			13 ore: 07	0	24	5	
109 S.Marinella		98 ore: 12	18 ore: 07	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.**