

	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		100 ore: 13	63 ore: 16	0	25	2	
016 Guidonia			48 ore: 20	0	15	7	13
045 Ciampino	1,4		33 ore: 09	0	18	19	
060 Civitavecchia Porto			91 ore: 17	0	12	2	
083 Civitavecchia Villa Albani		98 ore: 14	35 ore: 13	0	16	3	
084 Civitavecc. Via Morandi		89 ore: 15	71 ore: 17	0			
085 Civitavecchia Via Roma			77 ore: 17	0			
086 Fiumicino porto			12 ore: 10	0	15	3	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		100 ore: 14	27 ore: 07	0	15	6	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		107 ore: 13	0	21	1	9
104 Faro			15 ore: 11	0	13	2	8
105 Campo Oro			91 ore: 18	0	15	1	8
106 San Gordiano			48 ore: 19	0	30	5	
109 S.Marinella		109 ore: 13					

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.**