

	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		84 ore: 16	32 ore: 07	0	14	2	
016 Guidonia			23 ore: 17	0	15	9	12
045 Ciampino	1,2		39 ore: 07	0	17	12	
060 Civitavecchia Porto			50 ore: 07	0	12	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		92 ore: 16	74 ore: 07	0	20	5	
084 Civitavecc. Via Morandi		63 ore: 02	48 ore: 18	0			
085 Civitavecchia Via Roma			45 ore: 07	0			
086 Fiumicino porto			11 ore: 15	0	12	2	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		90 ore: 03	29 ore: 08	3	15	2	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	0,4		59 ore: 18	0	15	0	9
104 Faro			17 ore: 07	0	14	1	9
105 Campo Oro			22 ore: 08	0	14	2	9
106 San Gordiano			35 ore: 07	0	16	2	
109 S.Marinella		92 ore: 16	10 ore: 21	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.**