

	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		60 ore: 05	56 ore: 05	0	11	2	
016 Guidonia			47 ore: 12	0	10	7	13
045 Ciampino	1,4		56 ore: 11	0	12	19	
060 Civitavecchia Porto			39 ore: 19	0	7	2	
083 Civitavecchia Villa Albani		64 ore: 15	61 ore: 19	0	4	5	
084 Civitavecc. Via Morandi		63 ore: 14	54 ore: 12	0			
085 Civitavecchia Via Roma			55 ore: 19	0			
086 Fiumicino porto			52 ore: 21	0	13	3	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		58 ore: 11	62 ore: 20	0	9	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. Annua §	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. Annua §
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		N.D.	0	N.D.	1	9
104 Faro			16 ore: 19	0	N.D.	2	8
105 Campo Oro			23 ore: 18	0	N.D.	1	8
106 San Gordiano			40 ore: 19	0	6	11	
109 S.Marinella		70 ore: 15	24 ore: 19	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.**