

	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		62 ore: 24	63 ore: 09	0	23	2	
016 Guidonia			70 ore: 19	0	52 *	9	13
045 Ciampino	1,2		108 ore: 17	0	70 *	23	
060 Civitavecchia Porto			77 ore: 09	0	16	2	
083 Civitavecchia Villa Albani		69 ore: 24	72 ore: 09	0	25	6	
084 Civitavecc. Via Morandi		63 ore: 24	62 ore: 08	0			
085 Civitavecchia Via Roma			81 ore: 09	0			
086 Fiumicino porto			80 ore: 22	0	23	3	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		47 ore: 16	82 ore: 22	0	36	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:**Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni di Guidonia e Ciampino.**

	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		66 ore: 08	0	15	1	9
104 Faro			18 ore: 18	0	19	2	8
105 Campo Oro			34 ore: 18	0	15	1	8
106 San Gordiano			32 ore: 18	0	20	12	
109 S.Marinella		59 ore: 24	30 ore: 18	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:**Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni di Guidonia e Ciampino.**