

	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		69 ore: 05	40 ore: 22	0	25	0	
016 Guidonia			77 ore: 18	0	37	1	13
045 Ciampino	1,1		81 ore: 18	0	54 *	2	
060 Civitavecchia Porto			21 ore: 24	0	10	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		76 ore: 04	32 ore: 24	0	21	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		73 ore: 05	54 ore: 21	0			
085 Civitavecchia Via Roma			46 ore: 18	0			
086 Fiumicino porto			33 ore: 23	0	12	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		63 ore: 15	80 ore: 18	0	14	0	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:**I valori dei parametri rilevati dalla stazione di Ciampino evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto 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		12 ore: 08	0	11	0	9
104 Faro			13 ore: 21	0	23	0	8
105 Campo Oro			48 ore: 21	0	12	0	8
106 San Gordiano			42 ore: 21	0	19	0	
109 S.Marinella		77 ore: 15	13 ore: 23	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:**I valori dei parametri rilevati dalla stazione di Ciampino evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente.**