

	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		58 ore: 23	73 ore: 12	0	20	3	
016 Guidonia			52 ore: 20	0	36	3	13
045 Ciampino	1,2		72 ore: 12	0	51 *	14	
060 Civitavecchia Porto			81 ore: 10	0	11	3	
083 Civitavecchia Villa Albani		67 ore: 24	111 ore: 08	0	23	3	
084 Civitavecc. Via Morandi		70 ore: 14	69 ore: 08	0			
085 Civitavecchia Via Roma			126 ore: 08	0			
086 Fiumicino porto			75 ore: 12	0	15	2	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		40 ore: 04	68 ore: 19	0	19	4	11

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 previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione Ciampino.**

	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		55 ore: 10	0	18	3	9
104 Faro			9 ore: 19	0	13	0	8
105 Campo Oro			34 ore: 12	0	14	2	8
106 San Gordiano			33 ore: 07	0	16	2	
109 S.Marinella		80 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:**Superamento del valore limite previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione Ciampino.**