

	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		56 ore: 22	8 ore: 17	0	40	9	
016 Guidonia			44 ore: 20	0	29	3	9
045 Ciampino	0,8		28 ore: 22	0	23	15	
060 Civitavecchia Porto			16 ore: 17	0	21	8	
083 Civitavecchia Villa Albani			35 ore: 17	0	37	10	
084 Civitavecc. Via Morandi		70 ore: 01	17 ore: 20	0			
085 Civitavecchia Via Roma			19 ore: 20	0			
086 Fiumicino porto			18 ore: 21	0	51 *	9	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		61 ore: 02	74 ore: 21	0	38	7	10

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 nella stazione Fiumicino Porto. I dati della stazione Fiumaretta risultano N.D. per mancanza di alimentazione elettrica.

	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		N.D.	0	N.D.	8	9
104 Faro			10 ore: 17	0	25	7	8
105 Campo Oro			9 ore: 23	0	40	6	8
106 San Gordiano			18 ore: 23	0	35	8	
113 Santa Severa		70 ore: 18	10 ore: 21	0	14	8	

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 nella stazione Fiumicino Porto. I dati della stazione Fiumaretta risultano N.D. per mancanza di alimentazione elettrica.