

	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		90 ore: 03	24 ore: 17	0	25	0	
016 Guidonia			24 ore: 08	0	20	6	13
045 Ciampino	1,1		33 ore: 18	0	23	9	
060 Civitavecchia Porto			49 ore: 01	0	N.D.	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		91 ore: 03	19 ore: 17	0	21	2	
084 Civitavecc. Via Morandi		60 ore: 06	33 ore: 15	0			
085 Civitavecchia Via Roma			34 ore: 19	0			
086 Fiumicino porto			26 ore: 11	0	15	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		84 ore: 01	20 ore: 09	0	17	3	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 non evidenziano il superamento dei limiti previsti 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		64 ore: 01	0	22	3	9
104 Faro			9 ore: 15	0	12	1	8
105 Campo Oro			22 ore: 19	0	26	3	8
106 San Gordiano			18 ore: 17	0	24	5	
109 S.Marinella		86 ore: 03	9 ore: 15	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 non evidenziano il superamento dei limiti previsti dalla normativa vigente.**