

	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		87 ore: 01	61 ore: 05	0	8	0	
016 Guidonia			20 ore: 17	0	16	6	13
045 Ciampino	1,1		30 ore: 21	0	21	9	
060 Civitavecchia Porto			58 ore: 10	0	10	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		111 ore: 14	56 ore: 10	0	15	2	
084 Civitavecc. Via Morandi		76 ore: 14	43 ore: 09	0			
085 Civitavecchia Via Roma			51 ore: 10	0			
086 Fiumicino porto			23 ore: 01	0	10	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		103 ore: 15	19 ore: 07	0	12	3	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:**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: 09	0	10	3	9
104 Faro			54 ore: 05	0	11	1	7
105 Campo Oro			30 ore: 05	0	10	3	8
106 San Gordiano			43 ore: 05	0	11	5	
109 S.Marinella		109 ore: 15	6 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:**I valori dei parametri rilevati non evidenziano il superamento dei limiti previsti dalla normativa vigente.**