

	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	0,5	36 ore: 03	26 ore: 21	0	12	1	
016 Guidonia			46 ore: 18	0	24	1	10
045 Ciampino	1,0		42 ore: 18	0	31	8	
060 Civitavecchia Porto			34 ore: 20	0	9	2	
083 Civitavecchia Villa Albani			40 ore: 15	0	16	1	
084 Civitavecc. Via Morandi		52 ore: 04	39 ore: 14	0			
085 Civitavecchia Via Roma			55 ore: 20	0			
086 Fiumicino porto			69 ore: 19	0	12	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		27 ore: 16	70 ore: 20	0	15	2	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 superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.**

	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	
104 Faro			28 ore: 15	0	15	0	8
105 Campo Oro			28 ore: 10	0	9	0	7
106 San Gordiano			41 ore: 20	0	16	2	
113 Santa Severa		59 ore: 14	20 ore: 09	0	13	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 superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.**