

	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	0,6	83 ore: 13	18 ore: 06	0	19	1	8
016 Guidonia			33 ore: 19	0	15	4	9
045 Ciampino	0,8		42 ore: 08	0	16	0	
060 Civitavecchia Porto			46 ore: 06	0	19	0	
083 Civitavecchia Villa Albani			39 ore: 06	0	22	0	9
084 Civitavecc. Via Morandi		83 ore: 13	32 ore: 08	0			
085 Civitavecchia Via Roma			64 ore: 06	0			
086 Fiumicino porto			49 ore: 08	0	15	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		104 ore: 12	35 ore: 06	0	17	0	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:**L'ora considerata è quella solare. Non si evidenziano superamenti 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	
104 Faro			20 ore: 01	0	17	0	8
105 Campo Oro			12 ore: 01	1	16	0	7
106 San Gordiano			19 ore: 07	0	20	0	
113 Santa Severa		79 ore: 11	15 ore: 06	0	17	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:**L'ora considerata è quella solare. Non si evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.**