

	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		48 ore: 15	39 ore: 11	0	34	0	
016 Guidonia			83 ore: 18	0	36	1	9
045 Ciampino	1,0		78 ore: 19	0	43	3	
060 Civitavecchia Porto			69 ore: 20	0	39	0	
083 Civitavecchia Villa Albani			83 ore: 08	0	48	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		69 ore: 16	84 ore: 09	0			
085 Civitavecchia Via Roma			97 ore: 08	0			
086 Fiumicino porto			89 ore: 21	0	29	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		69 ore: 14	82 ore: 21	0	37	1	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 di San Gordiano.**

	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			45 ore: 19	0	25	0	8
105 Campo Oro			55 ore: 10	0	18	0	8
106 San Gordiano			62 ore: 09	0	53 *	1	
113 Santa Severa		73 ore: 14	41 ore: 09	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:**Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione di San Gordiano.**