

	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		93 ore: 15	14 ore: 11	0	24	2	
016 Guidonia			33 ore: 10	0	29	6	14
045 Ciampino	1,4		50 ore: 08	0	28	19	
060 Civitavecchia Porto			21 ore: 11	0	20	2	
083 Civitavecchia Villa Albani		108 ore: 15	13 ore: 11	0	33	2	
084 Civitavecc. Via Morandi		102 ore: 15	10 ore: 11	0			
085 Civitavecchia Via Roma			20 ore: 09	0			
086 Fiumicino porto			12 ore: 09	0	22	3	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		102 ore: 14	14 ore: 09	0	30	6	13

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. I valori dei parametri rilevati dalla stazione di S.Gordiano evidenziano il superamento del limite di PM10 previsto 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		11 ore: 11	0	27	1	10
104 Faro			8 ore: 11	0	17	2	9
105 Campo Oro			13 ore: 11	0	26	0	9
106 San Gordiano			13 ore: 11	0	58 *	3	
109 S.Marinella		108 ore: 15					

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. I valori dei parametri rilevati dalla stazione di S.Gordiano evidenziano il superamento del limite di PM10 previsto dalla normativa vigente.**