

	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	77 ore: 21	27 ore: 08	0	34	1	
016 Guidonia			19 ore: 12	0	19	1	10
045 Ciampino	1,1		18 ore: 09	0	24	4	
060 Civitavecchia Porto			54 ore: 05	0	N.V.	2	
083 Civitavecchia Villa Albani			53 ore: 07	0	33	1	
084 Civitavecc. Via Morandi		23 ore: 21	43 ore: 10	0			
085 Civitavecchia Via Roma			57 ore: 08	0			
086 Fiumicino porto			20 ore: 24	0	40	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		71 ore: 21	22 ore: 23	0	32	2	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. I valori dei parametri rilevati evidenziano il superamento del limite previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione di San Gordiano. Il dato di PM10 della stazione di Civitavecchia Porto risulta N.V. per riavvio della strumentazione.

	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			46 ore: 06	0	26	0	8
105 Campo Oro			34 ore: 10	0	37	0	8
106 San Gordiano			24 ore: 24	0	52 *	2	
113 Santa Severa		67 ore: 11	13 ore: 20	0	25	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. I valori dei parametri rilevati evidenziano il superamento del limite previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione di San Gordiano. Il dato di PM10 della stazione di Civitavecchia Porto risulta N.V. per riavvio della strumentazione.