

	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	
015 Civitavecchia Togliatti		75 ore: 14	90 ore: 16	0	72 *	1	
016 Guidonia			77 ore: 20	0	36	1	12
045 Ciampino	1,1		95 ore: 21	0	36	4	
060 Civitavecchia Porto			94 ore: 09	0	28	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		88 ore: 13	95 ore: 09	0	32	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		76 ore: 11	90 ore: 18	0			
085 Civitavecchia Via Roma			97 ore: 19	0			
086 Fiumicino porto			84 ore: 22	0	N.D.	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		71 ore: 15	88 ore: 23	0	38	1	

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 Civitavecchia Togliatti evidenzia il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente. Per motivi tecnici il valore di PM10 relativo alla stazione di Fiumicino Porto è aggiornato alle 24.00 del 07/02/2019.

	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		74 ore: 09	0	18	0	9
104 Faro			48 ore: 19	0	26	0	8
105 Campo Oro			41 ore: 18	0	15	0	9
106 San Gordiano			55 ore: 19	0	29	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 dalla stazione di Civitavecchia Togliatti evidenzia il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente. Per motivi tecnici il valore di PM10 relativo alla stazione di Fiumicino Porto è aggiornato alle 24.00 del 07/02/2019.