

	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	
010 Colferro		50 ore: 14	65 ore: 20	0	30	10	
011 Colferro			95 ore: 19	0	56 *	29	
014 Allumiere		71 ore: 06	28 ore: 18	0	11	0	
015 Civitavecchia		60 ore: 13	6 ore: 02	0	13	2	
016 Guidonia			103 ore: 17	0	32	5	14
045 Ciampino	2,0		98 ore: 19	0	34	14	
060 Civitavecchia Porto			54 ore: 18	0	17	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		67 ore: 15	65 ore: 18	0	18	2	
084 Civitavecc. Via Morandi		72 ore: 13	21 ore: 18	0			
085 Civitavecchia Via Roma			85 ore: 18	0			
086 Fiumicino porto			64 ore: 11	0	30	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		67 ore: 16	63 ore: 11	0	31	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. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione Colferro11. Per motivi tecnici il valore massimo giornaliero di NO2 della stazione Civitavecchia è relativo alla fascia oraria 1-3.

	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			27 ore: 18	0	15	0	10
104 Faro			14 ore: 18	0	15	1	9
105 Campo Oro			26 ore: 17	0	16	0	
106 San Gordiano			20 ore: 19	0	18	0	
107 Allumiere-Via Aldo Moro		69 ore: 16	18 ore: 19	0	N.D.	0	10
108 Tolfa			12 ore: 20	0	18	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. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione Colferro11. Per motivi tecnici il valore massimo giornaliero di NO2 della stazione Civitavecchia è relativo alla fascia oraria 1-3.