

	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		8 ore: 14	77 ore: 18	0	64 *	4	
011 Colferro			75 ore: 20	0	73 *	12	
014 Allumiere		70 ore: 24	33 ore: 08	0	11	0	
015 Civitavecchia		72 ore: 24	52 ore: 08	0	13	0	
016 Guidonia			67 ore: 19	0	32	0	13
045 Ciampino	1,4		92 ore: 11	0	26	7	
060 Civitavecchia Porto			67 ore: 08	0	16	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		75 ore: 24	88 ore: 08	0	18	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		69 ore: 24	60 ore: 20	0			
085 Civitavecchia Via Roma			79 ore: 09	0			
086 Fiumicino porto			79 ore: 01	0	26	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		60 ore: 24	73 ore: 01	0	30	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 nelle stazioni Colferro 10 e Colferro 11.**

	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			70 ore: 23	0	15	0	10
104 Faro			19 ore: 17	0	6	0	8
105 Campo Oro			39 ore: 18	0	15	0	9
106 San Gordiano			35 ore: 17	0	12	0	
107 Allumiere-Via Aldo Moro		66 ore: 14	12 ore: 20	0	13	0	9
108 Tolfa			20 ore: 20	0	14	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 nelle stazioni Colleferro 10 e Colleferro 11.**