

	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		39 ore: 12	101 ore: 19	0	54 *	3	
011 Colferro			81 ore: 19	0	66 *	7	
014 Allumiere		79 ore: 03	25 ore: 14	0	14	0	
015 Civitavecchia		72 ore: 02	29 ore: 14	0	20	0	
016 Guidonia			109 ore: 21	0	41	0	13
045 Ciampino	1,5		59 ore: 20	0	25	5	
060 Civitavecchia Porto			31 ore: 18	0	20	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		77 ore: 02	29 ore: 14	0	23	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		75 ore: 06	26 ore: 14	0			
085 Civitavecchia Via Roma			61 ore: 18	0			
086 Fiumicino porto			81 ore: 09	0	25	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		63 ore: 22	59 ore: 05	0	28	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 Colferro10 e Colferro11.**

	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			17 ore: 18	0	19	0	10
104 Faro			16 ore: 14	0	19	0	8
105 Campo Oro			25 ore: 14	0	21	0	9
106 San Gordiano			17 ore: 14	0	23	0	
107 Allumiere-Via Aldo Moro		72 ore: 03	22 ore: 14	0	22	0	9
108 Tolfa			32 ore: 14	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 nelle stazioni Colleferro10 e Colleferro11.**