

	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		200 * ore: 15	87 ore: 08	0	29	10	
011 Colferro			56 ore: 09	0	28	26	
014 Allumiere		112 ore: 23	24 ore: 11	0	10	0	
015 Civitavecchia		97 ore: 22	95 ore: 17	0	39	2	
016 Guidonia			81 ore: 19	0	32	5	14
045 Ciampino	1,9		97 ore: 10	0	28	13	
060 Civitavecchia Porto			118 ore: 17	0	24	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		80 ore: 12	103 ore: 07	0	24	2	
084 Civitavecc. Via Morandi		80 ore: 16	110 ore: 08	0			
085 Civitavecchia Via Roma			130 ore: 07	0			
086 Fiumicino porto			56 ore: 08	0	25	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		109 ore: 12	58 ore: 06	0	24	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 limite medio orario della soglia di informazione prevista per l'ozono nella stazione Colferro10.**

	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			88 ore: 08	0	21	0	10
104 Faro			61 ore: 14	0	18	1	9
105 Campo Oro			68 ore: 08	0	20	0	
106 San Gordiano			94 ore: 19	0	17	0	
107 Allumiere-Via Aldo Moro		110 ore: 20	16 ore: 10	0	13	0	10
108 Tolfa			13 ore: 17	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 limite medio orario della soglia di informazione prevista per l'ozono nella stazione Colleferro10.**