

	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 - Oberdan		61 ore: 16	81 ore: 12	0	39	1	
011 Colferro - Europa			90 ore: 20	0	71 *	16	20

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:

I valori dei parametri rilevati dalle stazioni di Colferro Europa, Ceccano, Cassino e Frosinone Scalo evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente. Il valore del parametro O3 rilevato dalla stazione di Frosinone Via Mazzini risulta N.D. per anomalia strumentale. I valori dei parametri rilevati dalle altre stazioni non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.

	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	
Ceccano			76 ore: 20	0	103 *	26	
Ferentino			38 ore: 13	0	42	9	20
Alatri			111 ore: 09	0	26	0	
Fontechiari		71 ore: 14	18 ore: 09	0	19	0	11
Cassino			85 ore: 18	0	87 *	16	24
Frosinone scalo	2,0		94 ore: 19	0	62 *	19	
Frosinone Via Mazzini		N.D.	91 ore: 21	0	34	7	17
Anagni San Francesco			62 ore: 09	0	32	5	

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:

I valori dei parametri rilevati dalle stazioni di Colferro Europa, Ceccano, Cassino e Frosinone Scalo evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente. Il valore del parametro O3 rilevato dalla stazione di Frosinone Via Mazzini risulta N.D. per anomalia strumentale. I valori dei parametri rilevati dalle altre stazioni non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.