

	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	
010 Colferro - Oberdan		93 ore: 17	57 ore: 08	0	5	4	
011 Colferro - Europa			50 ore: 08	0	22	22	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:

L'ora considerata è quella solare. I valori dei parametri rilevati dalla stazione di Ceccano evidenziano il superamento del numero dei giorni consentiti nell'arco dell'anno del PM10 previsti dalla normativa vigente. Il valore del parametro PM10 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			48 ore: 23	0	13	57*	
Ferentino			22 ore: 08	0	14	18	20
Anagni			37 ore: 07	0	13	2	
Alatri			34 ore: 08	0	11	14	
Fontechiari		121 ore: 18	12 ore: 06	0	10	0	11
Cassino			47 ore: 07	0	13	34	26
Frosinone scalo	2,1		40 ore: 06	0	11	30	
Frosinone Via Mazzini		101 ore: 15	41 ore: 07	0	N.D.	9	18

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. I valori dei parametri rilevati dalla stazione di Ceccano evidenziano il superamento del numero dei giorni consentiti nell'arco dell'anno del PM10 previsti dalla normativa vigente. Il valore del parametro PM10 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.