

	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		52 ore: 16	51 ore: 20	0	24	1	
011 Colferro - Europa			57 ore: 20	0	20	4	19

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 non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.
Il valore del parametro PM10 rilevato dalla stazione di Cassino risulta N.D. per malfunzionamento strumentale. Il
valore del parametro Benzene della stazione di Frosinone Mazzini risulta N.V. per dati non sufficienti
all'elaborazione della media mobile annua.

	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			52 ore: 21	0	34	12	
Ferentino			30 ore: 21	0	20	4	18
Alatri			44 ore: 12	0	24	5	
Fontechiari		57 ore: 21	11 ore: 01	0	7	0	10
Cassino			58 ore: 22	0	N.D.	9	21
Frosinone scalo	2,1		49 ore: 22	0	22	10	
Frosinone Via Mazzini	N.V.	58 ore: 16	34 ore: 21	0	9	2	14
Anagni San Francesco			14 ore: 23	0	16	1	

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 non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.
Il valore del parametro PM10 rilevato dalla stazione di Cassino risulta N.D. per malfunzionamento strumentale. Il
valore del parametro Benzene della stazione di Frosinone Mazzini risulta N.V. per dati non sufficienti
all'elaborazione della media mobile annua.