

	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		73 ore: 16	66 ore: 11	0	84 *	2	
011 Colferro - Europa			57 ore: 18	0	104 *	14	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 dalla stazione, evidenziano tutte il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto 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			84 ore: 19	0	96 *	33	
Ferentino			37 ore: 09	0	100 *	13	20
Anagni			69 ore: 09	0	95 *	2	
Alatri			89 ore: 18	0	81 *	5	
Fontechiari		95 ore: 16	20 ore: 09	0	57 *	2	9
Cassino			76 ore: 19	0	101 *	25	21
Frosinone scalo	2,2		95 ore: 19	0	91 *	31	
Frosinone Via Mazzini		83 ore: 16	96 ore: 21	0	88 *	6	16

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 dalla stazione, evidenziano tutte il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente.**