

	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		43 ore: 15	34 ore: 13	0	42	0	
011 Colferro - Europa			39 ore: 17	0	85 *	1	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 Ceccano, Ferentino, Anagni S. Francesco, Cassino, Colferro v.le Europa, Frosinone via Mazzini e Frosinone Scalo evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente. A partire dal 01 Gennaio 2023, come previsto dalla D.G.R. 1124 del 30.11.2022 la stazione del Comune di Anagni è localizzata in località San Francesco.

	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			38 ore: 17	0	128 *	1	
Ferentino			19 ore: 13	0	65 *	1	20
Alatri			58 ore: 18	0	45	0	
Fontechiari		74 ore: 16	6 ore: 17	0	27	0	11
Cassino			43 ore: 18	0	117 *	1	26
Frosinone scalo	2,0		17 ore: 02	0	109 *	1	
Frosinone Via Mazzini		47 ore: 16	56 ore: 20	0	73 *	1	17
Anagni San Francesco			33 ore: 19	0	51 *	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 di **Ceccano, Ferentino, Anagni S. Francesco, Cassino, Colferro v.le Europa, Frosinone via Mazzini e Frosinone Scalo** evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del **PM10** previsto dalla normativa vigente. A partire dal **01 Gennaio 2023**, come previsto dalla **D.G.R. 1124 del 30.11.2022** la stazione del Comune di **Anagni** è localizzata in località **San Francesco**.