

	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		85 ore: 03	30 ore: 19	0	140 *	12	
011 Colferro - Europa			43 ore: 19	0	126 *	28	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 delle stazioni di Ceccano e Frosinone scalo evidenziano il superamento del valore limite giornaliero e del numero dei giorni consentiti nell'arco dell'anno del PM10. I valori dei parametri delle stazioni di Ferentino, Alatri, Fontechiari, Cassino, Frosinone M., Colferro O. e Colferro E. evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10. Il valore del parametro PM10 della stazione di Anagni S. Francesco risulta N.V. 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			29 ore: 01	0	99 *	43*	
Ferentino			25 ore: 02	0	130 *	21	18
Alatri			35 ore: 22	0	128 *	21	
Fontechiari		77 ore: 02	3 ore: 09	0	118 *	3	10
Cassino			36 ore: 01	0	122 *	27	21
Frosinone scalo	2,1		31 ore: 01	0	75 *	37*	
Frosinone Via Mazzini	N.V.	75 ore: 02	13 ore: 01	0	112 *	11	12
Anagni San Francesco			36 ore: 20	0	N.V.	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:

L'ora considerata è quella solare. I valori dei parametri delle stazioni di Ceccano e Frosinone scalo evidenziano il superamento del valore limite giornaliero e del numero dei giorni consentiti nell'arco dell'anno del PM10. I valori dei parametri delle stazioni di Ferentino, Alatri, Fontechiari, Cassino, Frosinone M., Colferro O. e Colferro E. evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10. Il valore del parametro PM10 della stazione di Anagni S. Francesco risulta N.V. 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.