

	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	
002 Preneste		178 ore: 14	65 ore: 01	0	N.V.	7	
003 Francia	1,4		89 ore: 20	0	20	2	13
005 Magna Grecia			68 ore: 01	0	15	2	
008 Cinecitta		199 * ore: 14	48 ore: 24	0	22	8	15
039 Villa Ada	0,6	180 ore: 14	46 ore: 24	0	27	1	11
040 Guido		131 ore: 12	12 ore: 12	0	N.D.	1	10
041 Cavaliere		195 * ore: 16	46 ore: 23	0	24	2	13
047 Fermi	1,5		84 ore: 19	0	31	5	
048 Bufalotta		165 ore: 15	N.D.	0	23	5	
049 Cipro		137 ore: 13	73 ore: 01	0	33	5	12
055 Tiburtina			105 ore: 13	0	29	23	
056 Arenula		94 ore: 14	60 ore: 08	0	21	2	13
057 Malagrotta	1,1	124 ore: 12	31 ore: 06	0	20	6	13

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. Il dato di PM10 della stazione Preneste risulta N.V. per manutenzione dello strumento. Il dato di PM10 della stazione Guido risulta N.D. per mancanza di alimentazione elettrica. Il periodo di osservazione dei dati di NO2 e O3 della stazione Guido va dalle ore 10.00 alle ore 24.00 del 21/06/2023. Il dato di NO2 della stazione Bufalotta risulta N.D. per malfunzionamento strumentale. Superamento del valore limite medio orario della soglia di informazione prevista per l'ozono dalla normativa vigente nelle stazioni Cinecittà e Cavaliere.