

	CO mg/m3 293K Media M. 8 h Max	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	BENZENE ug/m3 293K 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	10		200	200	50	50	5
n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		15 ore: 16	107 ore: 21	0	69 *	5	
003 Francia			124 ore: 19	0	66 *	5	2,3
005 Magna Grecia			107 ore: 22	0	53 *	2	
008 Cinecitta		43 ore: 16	132 ore: 21	1	72 *	5	
039 Villa Ada	1,4 ore: 24	23 ore: 14	89 ore: 21	0	46	1	0,7
040 Guido		26 ore: 18	49 ore: 15	0	34	1	
041 Cavaliere		29 ore: 14	122 ore: 19	0	68 *	3	
047 Fermi	2,0 ore: 24		144 ore: 21	0	58 *	2	2,3
048 Bufalotta		19 ore: 15	101 ore: 21	0	48	1	
049 Cipro		18 ore: 14	105 ore: 21	0	54 *	2	
055 Tiburtina			171 ore: 20	2	78 *	5	
056 Arenula		31 ore: 16	201 * ore: 22	4	57 *	3	
057 Malagrotta		41 ore: 16	56 ore: 20	0	49	1	0,8

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:**Superamento del valore limite massimo orario per NO2 previsto dalla normativa vigente nella stazione Arenula.****Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Preneste, Francia, Magna Grecia, Cinecittà, Cavaliere, Fermi, Cipro, Tiburtina e Arenula.**