

ALLEGATO 1: Tabelle per la classificazione comunale 2016

Tabella 1.a - Valori degli standard 2016 computati con modello a risoluzione 4X4 km sul Lazio.

COMUNI		PM10						PM2,5			NO2						BENZENE			CO			SO2			O3		
		media annua			n° sup. giornalieri			media annua			media annua			n° sup. orari			media annua			n° sup. max media 8ore			n° sup. giornalieri			n° sup. max media 8ore		
		(µg/m³)			VL=50 µg/m³			(µg/m³)			(µg/m³)			VL=200 µg/m³			(µg/m³)			VL=10 mg/m³			VL=125 µg/m³			VL=120 µg/m³		
cod ISTAT	nome	MIN	MED	MAX	MIN	MED	MAX	MIN	MED	MAX	MIN	MED	MAX	MIN	MED	MAX	MIN	MED	MAX	MIN	MED	MAX	MIN	MED	MAX	MIN	MED	MAX
12057001	Accumoli	6	8	9	0	0	0	5	6	7	2	3	4	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	0	1	2
12060001	Acquafondata	9	10	12	0	0	0	7	8	10	4	5	7	0	0	0	0,3	0,3	0,7	0	0	0	0	0	0	17	20	24
12056001	Acquapendente	12	13	15	0	0	0	9	9	10	4	6	8	0	0	0	0,3	0,3	0,7	0	0	0	0	0	0	4	6	8
12060002	Acuto	13	18	20	0	1	3	8	10	10	10	16	18	0	0	0	0,2	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	28	31	32
12058001	Affile	10	13	14	0	0	0	7	8	8	8	12	14	0	0	0	0,2	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	36	36	38
12058002	Agosta	9	10	11	0	0	0	7	7	8	7	9	13	0	0	0	0,2	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	39	40	44
12060003	Alatri	8	23	33	0	30	66	6	12	18	4	23	33	0	0	0	0,2	0,5	1,0	0	0	0	0	0	0	12	28	34
12058004	Allumiere	15	16	18	0	0	1	8	9	9	11	13	17	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	1	5	10
12060004	Alvito	6	10	14	0	0	0	5	7	9	2	3	3	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	1	19	37
12060005	Amaseno	23	28	35	26	47	73	10	12	15	12	15	24	0	0	0	0,3	0,4	0,7	0	0	0	0	0	0	6	8	15
12057002	Amatrice	6	8	9	0	0	0	5	6	7	2	2	3	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	0	1	3
12060006	Anagni	19	24	28	1	20	32	10	13	14	16	26	39	0	1	3	0,3	0,6	1,1	0	0	0	0	0	0	10	22	32
12058006	Anticoli Corrado	11	11	13	0	0	0	8	9	9	11	15	18	0	0	0	0,3	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	34	43	48
12057003	Antrodoto	8	9	10	0	0	0	6	7	8	3	4	5	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	4	6	9
12058007	Anzio	17	19	20	0	0	1	9	11	12	11	17	19	0	0	0	0,3	0,5	0,7	0	0	0	0	0	0	4	14	41
12059001	Aprilia	18	20	23	1	2	8	10	12	13	17	20	23	0	0	0	0,4	0,6	1,0	0	0	0	0	0	0	2	4	6
12060007	Aquino	26	30	31	28	44	48	19	21	23	24	33	40	0	0	0	0,3	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	11	16	30
12060008	Arce	22	30	32	16	49	60	13	17	18	9	23	27	0	0	0	0,3	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	20	29	42
12058008	Arcinazzo Romano	9	11	14	0	0	0	6	7	8	6	8	12	0	0	0	0,2	0,2	0,3	0	0	0	0	0	0	31	34	36
12058117	Ardea	17	19	24	0	1	6	10	11	12	13	19	24	0	0	0	0,4	0,6	0,9	0	0	0	0	0	0	4	10	45
12056002	Arlena di Castro	13	14	15	0	0	0	9	9	9	8	9	11	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12060009	Arnara	35	36	38	72	75	77	17	17	18	27	30	31	0	0	0	0,8	1,0	1,1	0	0	0	0	0	0	15	20	21

COMUNI		PM ₁₀						PM _{2,5}			NO ₂					BENZENE			CO			SO ₂			O ₃			
		media annua			n° sup. giornalieri			media annua			media annua		n° sup. orari			media annua			n° sup. max media 8ore			n° sup. giornalieri			n° sup. max media 8ore			
		(µg/m³)			VL=50 µg/m³			(µg/m³)			(µg/m³)		VL=200 µg/m³			(µg/m³)			VL=10 mg/m³			VL=125 µg/m³			VL=120 µg/m³			
12060010	Arpino	14	21	28	0	15	44	10	12	15	3	8	16	0	0	0	0,2	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	37	43	46
12058010	Arsoli	9	10	11	0	0	0	7	8	9	7	13	15	0	0	0	0,2	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	37	39	42
12058011	Artena	20	26	30	2	25	37	9	12	14	20	32	45	0	0	0	0,3	0,5	0,8	0	0	0	0	0	0	2	7	12
12057004	Ascrea	9	11	12	0	0	0	7	8	9	6	7	9	0	0	0	0,2	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	20	23	25
12060011	Atina	10	14	17	0	0	2	8	10	12	3	5	8	0	0	0	0,2	0,2	0,3	0	0	0	0	0	0	11	34	40
12060012	Ausonia	20	24	25	12	26	30	13	17	19	14	22	23	0	0	0	0,3	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	7	9	14
12056003	Bagnoregio	15	16	17	0	0	0	9	10	11	9	11	13	0	0	0	0,4	0,4	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	1
12056004	Barbarano Romano	14	15	16	0	0	0	8	9	9	13	15	17	0	0	0	0,3	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	0	1	1
12056006	Bassano in Teverina	18	19	19	0	1	1	12	12	12	18	21	22	0	0	0	0,6	0,6	0,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12056005	Bassano Romano	15	15	16	0	0	0	9	10	10	12	13	15	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	0	1	1
12059002	Bassiano	18	22	27	2	15	36	8	10	13	11	16	23	0	0	0	0,3	0,3	0,5	0	0	0	0	0	0	0	3	8
12058012	Bellegra	12	15	18	0	0	1	8	9	10	14	16	19	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	28	36	42
12060013	Belmonte Castello	12	16	22	0	2	23	9	11	17	5	8	18	0	0	0	0,2	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	28	38	40
12057005	Belmonte in Sabina	13	16	18	0	2	5	10	11	13	10	14	16	0	0	0	0,4	0,5	0,7	0	0	0	0	0	0	13	16	20
12056007	Blera	13	15	16	0	0	0	8	9	9	11	13	17	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	2
12056008	Bolsena	15	16	17	0	0	0	8	9	10	8	9	13	0	0	0	0,3	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	0	3	6
12056009	Bomarzo	16	17	19	0	0	1	11	11	12	15	17	21	0	0	0	0,5	0,6	1,1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
12057006	Borbona	9	10	11	0	0	0	7	8	8	3	4	5	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	4	5	6
12057008	Borgo Velino	9	10	12	0	0	0	7	8	9	3	5	6	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	6	8	11
12057007	Borgorose	6	7	8	0	0	0	5	6	7	2	4	9	0	0	0	0,2	0,2	0,3	0	0	0	0	0	0	2	8	22
12060014	Boville Ernica	29	31	34	44	60	71	13	15	17	14	20	26	0	0	0	0,3	0,5	0,8	0	0	0	0	0	0	30	37	42
12058013	Bracciano	14	15	17	0	0	0	8	9	10	10	12	14	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	1	2	3
12060015	Broccostella	14	18	24	0	7	26	9	10	13	4	6	11	0	0	0	0,2	0,2	0,3	0	0	0	0	0	0	32	40	44
12056010	Calcata	18	18	19	1	1	3	11	12	12	14	15	16	0	0	0	0,4	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	3	3	3
12058014	Camerata Nuova	6	7	8	0	0	0	5	6	6	2	3	5	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	16	28	36
12059003	Campodimele	15	19	21	0	8	17	9	11	13	8	10	13	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	10	18	21

COMUNI		PM ₁₀						PM _{2,5}			NO ₂						BENZENE			CO			SO ₂			O ₃		
		media annua			n° sup. giornalieri			media annua			media annua			n° sup. orari			media annua			n° sup. max media 8ore			n° sup. giornalieri			n° sup. max media 8ore		
		(µg/m³)			VL=50 µg/m³			(µg/m³)			(µg/m³)			VL=200 µg/m³			(µg/m³)			VL=10 mg/m³			VL=125 µg/m³			VL=120 µg/m³		
12060016	Campoli Appennino	6	9	14	0	0	0	5	7	9	2	3	4	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	1	14	32
12058016	Canale Monterano	13	14	15	0	0	0	8	9	10	10	11	13	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	1	1	2
12056011	Canepina	15	16	19	0	0	1	8	9	11	15	15	17	0	0	0	0,4	0,5	0,5	0	0	0	0	0	0	1	2	2
12056012	Canino	12	13	14	0	0	0	9	9	9	4	7	9	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	0	1	3
12057009	Cantalice	9	13	20	0	1	7	7	9	14	3	7	19	0	0	0	0,2	0,3	0,8	0	0	0	0	0	0	4	9	14
12057010	Cantalupo in Sabina	17	18	18	1	1	2	12	12	13	14	15	19	0	0	0	0,4	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	5	7	8
12058017	Canterano	10	12	12	0	0	0	7	8	8	9	12	15	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	38	39	42
12056013	Capodimonte	15	15	16	0	0	0	9	9	9	8	9	13	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	0	1	2
12056014	Capranica	15	16	17	0	0	0	9	9	10	13	15	17	0	0	0	0,3	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	1
12058019	Capranica Prenestina	13	16	18	0	0	1	9	9	10	17	18	20	0	0	0	0,4	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	28	34	42
12056015	Caprarola	15	16	19	0	0	2	8	9	11	15	15	18	0	0	0	0,4	0,4	0,6	0	0	0	0	0	0	0	1	2
12056016	Carbognano	18	18	20	1	2	2	10	11	13	15	16	19	0	0	0	0,4	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	1
12058020	Carpineto Romano	16	18	25	0	4	34	8	9	11	9	12	16	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	3	10	14
12060017	Casalattico	13	14	20	0	0	10	9	10	13	3	4	8	0	0	0	0,2	0,2	0,3	0	0	0	0	0	0	35	37	42
12060018	Casalvieri	13	14	16	0	0	1	9	10	11	3	3	5	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	34	39	46
12058021	Casape	14	16	18	0	0	1	9	10	11	17	18	29	0	0	0	0,4	0,4	0,8	0	0	0	0	0	0	24	31	39
12057011	Casaprota	15	16	16	1	1	1	11	11	12	14	14	14	0	0	0	0,4	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	17	19	21
12057012	Casperia	15	16	18	0	1	2	11	11	12	13	14	15	0	0	0	0,4	0,5	0,6	0	0	0	0	0	0	7	9	16
12060019	Cassino	20	27	31	16	35	47	15	21	23	13	28	37	0	0	0	0,3	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	12	23	40
12057013	Castel di Tora	9	10	12	0	0	0	7	8	9	6	7	9	0	0	0	0,2	0,2	0,3	0	0	0	0	0	0	20	24	25
12058023	Castel Madama	14	17	22	0	1	3	9	12	15	18	26	30	0	0	0	0,5	0,7	0,8	0	0	0	0	0	0	21	30	39
12058025	Castel San Pietro Romano	17	19	23	1	2	7	10	10	13	20	22	28	0	0	0	0,4	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	20	26	31
12057015	Castel Sant'Angelo	9	12	13	0	0	0	7	9	10	3	6	9	0	0	0	0,2	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	7	12	16
12056017	Castel Sant'Elia	18	19	20	1	4	7	12	12	13	14	16	17	0	0	0	0,4	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	1	2	3
12059004	Castelforte	20	21	24	6	14	20	16	16	18	16	18	22	0	0	0	0,4	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	5	14	19
12060020	Castelliri	14	25	29	0	31	44	8	12	14	6	12	14	0	0	0	0,2	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	24	41	45

COMUNI		PM ₁₀						PM _{2,5}			NO ₂					BENZENE			CO			SO ₂			O ₃			
		media annua			n° sup. giornalieri			media annua			media annua			n° sup. orari		media annua			n° sup. max media 8ore			n° sup. giornalieri			n° sup. max media 8ore			
		(µg/m³)			VL=50 µg/m³			(µg/m³)			(µg/m³)			VL=200 µg/m³		(µg/m³)			VL=10 mg/m³			VL=125 µg/m³			VL=120 µg/m³			
12057014	Castelnuovo di Farfa	16	16	17	1	1	1	12	12	12	14	14	15	0	0	0	0,4	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	9	12	12
12060021	Castelnuovo Parano	25	26	28	28	31	35	18	19	21	22	24	26	0	0	0	0,4	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	9	11	14
12056018	Castiglione in Teverina	14	15	16	0	0	0	10	11	11	10	10	11	0	0	0	0,6	0,6	0,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12060023	Castro dei Volsci	23	31	38	26	60	77	11	14	17	13	19	30	0	0	0	0,3	0,5	1,0	0	0	0	0	0	0	13	18	23
12060022	Castrocielo	19	27	30	7	33	46	13	19	21	11	26	30	0	0	0	0,3	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	15	26	35
12058026	Cave	22	24	26	3	12	23	12	13	14	25	30	38	0	0	0	0,4	0,5	0,7	0	0	0	0	0	0	13	19	24
12060024	Ceccano	35	38	41	68	77	82	14	17	22	24	30	38	0	0	0	0,7	1,1	2,0	0	0	0	0	0	0	12	16	27
12056019	Celleno	16	17	18	0	0	0	10	10	11	13	14	15	0	0	0	0,4	0,5	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12056020	Cellere	12	14	15	0	0	0	9	9	9	5	7	9	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	2
12060025	Ceprano	30	31	33	48	59	66	15	17	17	20	26	27	0	0	0	0,4	0,5	0,7	0	0	0	0	0	0	19	22	30
12058027	Cerreto Laziale	11	13	13	0	0	0	8	9	9	11	15	18	0	0	0	0,3	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	42	43	44
12058028	Cervara di Roma	7	8	11	0	0	0	5	7	8	3	6	13	0	0	0	0,2	0,2	0,3	0	0	0	0	0	0	28	37	42
12060026	Cervaro	16	22	29	2	21	41	13	17	22	11	20	31	0	0	0	0,4	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	17	27	33
12058029	Cerveteri	14	16	18	0	0	0	8	9	11	10	13	16	0	0	0	0,3	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	1	2	16
12058030	Ciciliano	13	13	14	0	0	0	9	9	10	16	18	22	0	0	0	0,4	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	39	41	43
12058031	Cineto Romano	10	11	12	0	0	0	8	9	9	9	17	18	0	0	0	0,3	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	27	33	34
12059005	Cisterna di Latina	22	24	26	1	13	26	10	12	13	20	24	25	0	0	0	0,3	0,4	0,8	0	0	0	0	0	0	0	1	3
12057016	Cittaducale	10	14	21	0	1	19	8	10	16	5	10	21	0	0	0	0,2	0,4	0,8	0	0	0	0	0	0	9	15	19
12057017	Cittareale	8	9	11	0	0	0	7	7	8	3	3	4	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	2	3	4
12056021	Civita Castellana	18	20	21	1	6	9	12	13	14	16	20	26	0	0	0	0,4	0,5	0,6	0	0	0	0	0	0	1	1	3
12058032	Civitavecchia	16	18	21	1	1	1	8	9	10	12	18	27	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	1	2	17
12056022	Civitella d'Agliano	15	15	16	0	0	0	10	11	11	10	11	13	0	0	0	0,5	0,5	0,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12058033	Civitella San Paolo	18	19	19	1	2	2	13	13	13	21	24	26	0	0	0	0,5	0,6	0,6	0	0	0	0	0	0	2	5	6
12060027	Colfice	26	28	30	33	42	48	15	18	18	14	25	27	0	0	0	0,3	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	21	26	39
12057018	Collalto Sabino	8	9	9	0	0	0	7	7	8	6	7	11	0	0	0	0,2	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	21	24	26
12057019	Colle di Tora	10	11	12	0	0	0	8	9	9	7	8	9	0	0	0	0,2	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	24	24	25

COMUNI		PM ₁₀						PM _{2,5}			NO ₂					BENZENE			CO			SO ₂			O ₃			
		media annua			n° sup. giornalieri			media annua			media annua			n° sup. orari		media annua			n° sup. max media 8ore			n° sup. giornalieri			n° sup. max media 8ore			
		(µg/m³)			VL=50 µg/m³			(µg/m³)			(µg/m³)			VL=200 µg/m³		(µg/m³)			VL=10 mg/m³			VL=125 µg/m³			VL=120 µg/m³			
12060029	Colle San Magno	14	17	27	0	5	36	10	12	19	5	9	28	0	0	0	0,2	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	27	37	42
12058034	Colleferro	22	29	30	9	35	38	9	14	14	20	39	45	0	0	0	0,3	0,5	0,7	0	0	0	0	0	0	8	11	17
12057020	Collegiove	8	9	9	0	0	0	7	7	8	6	6	7	0	0	0	0,2	0,2	0,3	0	0	0	0	0	0	23	24	25
12060028	Collepardo	7	11	18	0	1	4	6	7	9	4	8	17	0	0	0	0,2	0,2	0,3	0	0	0	0	0	0	15	21	29
12057021	Collevecchio	17	18	19	1	1	2	12	13	13	14	19	25	0	0	0	0,5	0,6	0,6	0	0	0	0	0	0	2	2	3
12057022	Colli sul Velino	15	16	17	0	1	2	11	12	12	12	14	14	0	0	0	0,5	0,6	0,7	0	0	0	0	0	0	13	13	13
12058035	Colonna	22	22	22	6	6	6	11	11	11	34	34	34	0	0	0	0,9	0,9	0,9	0	0	0	0	0	0	10	10	10
12057023	Concerviano	10	12	15	0	0	0	8	9	11	6	9	13	0	0	0	0,2	0,3	0,5	0	0	0	0	0	0	14	19	20
12057024	Configni	15	16	16	0	0	0	10	11	11	12	13	14	0	0	0	0,5	0,5	0,9	0	0	0	0	0	0	5	7	9
12057025	Contigiano	16	17	20	0	5	13	11	12	15	13	15	18	0	0	0	0,5	0,6	0,8	0	0	0	0	0	0	9	12	14
12056023	Corchiano	19	19	21	1	2	9	12	12	14	17	17	26	0	0	0	0,4	0,4	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	1
12060030	Coreno Ausonio	22	24	25	20	26	30	16	18	19	19	22	23	0	0	0	0,4	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	4	13	19
12059006	Cori	19	24	27	2	19	31	8	11	13	15	22	30	0	0	0	0,3	0,3	0,5	0	0	0	0	0	0	1	4	12
12057026	Cottanello	15	16	17	0	0	3	11	11	12	12	13	15	0	0	0	0,4	0,5	0,6	0	0	0	0	0	0	7	10	14
12060031	Esperia	13	20	29	0	14	40	9	13	20	6	13	26	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	9	16	23
12056024	Fabrica di Roma	18	20	21	1	2	9	10	12	14	16	17	19	0	0	0	0,4	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	1
12056025	Faleria	18	19	20	1	3	7	12	13	13	15	16	19	0	0	0	0,4	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	1	3	3
12060032	Falvaterra	27	29	30	41	50	55	14	16	17	16	21	23	0	0	0	0,3	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	20	21	23
12057027	Fara in Sabina	15	17	20	0	1	2	11	12	14	13	17	30	0	0	0	0,3	0,4	0,8	0	0	0	0	0	0	7	13	19
12056026	Farnese	12	13	14	0	0	0	9	9	9	4	5	7	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	0	3	4
12060033	Ferentino	17	27	33	1	37	66	10	14	18	15	25	37	0	0	1	0,3	0,8	1,4	0	0	0	0	0	0	15	24	34
12057028	Fiamignano	7	8	9	0	0	0	6	7	8	3	3	5	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	4	7	18
12058037	Filacciano	18	18	18	1	2	2	13	13	13	16	20	24	0	0	0	0,4	0,5	0,6	0	0	0	0	0	0	5	5	8
12060034	Filettino	6	7	7	0	0	0	5	5	6	2	3	4	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	10	16	22
12060035	Fiuggi	9	14	19	0	0	1	7	8	10	5	11	16	0	0	0	0,2	0,2	0,3	0	0	0	0	0	0	26	31	32
12058120	Fiumicino	15	19	24	0	2	13	9	11	15	10	18	38	0	0	0	0,4	0,6	1,1	0	0	0	0	0	0	1	11	46

COMUNI		PM ₁₀						PM _{2,5}			NO ₂					BENZENE			CO			SO ₂			O ₃			
		media annua			n° sup. giornalieri			media annua			media annua			n° sup. orari		media annua			n° sup. max media 8ore			n° sup. giornalieri			n° sup. max media 8ore			
		(µg/m³)			VL=50 µg/m³			(µg/m³)			(µg/m³)			VL=200 µg/m³		(µg/m³)			VL=10 mg/m³			VL=125 µg/m³			VL=120 µg/m³			
12059007	Fondi	19	22	24	6	16	28	9	11	12	11	16	19	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	2	5	16
12060036	Fontana Liri	22	27	30	16	39	51	13	15	17	9	15	19	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	34	40	42
12060037	Fontechiari	14	16	24	0	1	26	9	10	13	3	4	11	0	0	0	0,2	0,2	0,3	0	0	0	0	0	0	37	45	46
12057029	Forano	18	18	18	1	1	2	12	13	13	15	17	19	0	0	0	0,4	0,5	0,5	0	0	0	0	0	0	5	6	8
12059008	Formia	13	21	25	0	8	24	9	12	16	6	16	25	0	0	0	0,3	0,4	0,6	0	0	0	0	0	0	3	12	23
12057030	Frasso Sabino	15	16	16	0	1	1	11	11	12	12	14	14	0	0	0	0,3	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	17	21	21
12060038	Frosinone	30	36	38	55	73	81	15	19	22	29	34	38	0	0	0	0,9	1,5	2,0	0	0	0	0	0	0	17	26	34
12060039	Fumone	22	23	28	13	20	48	11	12	14	21	24	32	0	0	0	0,4	0,4	0,6	0	0	0	0	0	0	22	29	32
12059009	Gaeta	22	23	24	9	12	16	9	11	12	17	20	24	0	0	0	0,3	0,5	0,7	0	0	0	0	0	0	3	6	20
12056027	Gallese	17	19	20	0	1	4	12	13	14	16	20	28	0	0	0	0,4	0,5	0,8	0	0	0	0	0	0	0	1	1
12058040	Galliciano nel Lazio	20	22	23	1	4	6	11	12	13	24	32	33	0	0	0	0,5	0,8	0,9	0	0	0	0	0	0	14	15	20
12060040	Gallinaro	8	11	13	0	0	0	6	8	9	2	3	3	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	5	21	34
12058041	Gavignano	26	27	29	29	33	38	11	13	13	23	30	33	0	0	1	0,4	0,5	0,6	0	0	0	0	0	0	6	12	13
12058042	Genazzano	17	23	30	1	9	37	10	11	14	19	26	45	0	0	0	0,4	0,4	0,6	0	0	0	0	0	0	8	22	31
12058043	Genzano di Roma	18	23	24	1	5	6	8	10	11	12	19	21	0	0	0	0,3	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	3	5	18
12058044	Gerano	12	13	15	0	0	0	8	8	9	15	15	18	0	0	0	0,3	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	38	42	42
12060041	Giuliano di Roma	28	34	41	50	69	82	12	14	17	19	23	31	0	0	0	0,6	0,8	1,1	0	0	0	0	0	0	8	12	16
12058045	Gorga	16	20	26	0	8	29	8	10	12	9	15	23	0	0	0	0,3	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	10	13	14
12056028	Gradoli	14	15	16	0	0	0	8	9	9	7	7	10	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	1	4	6
12056029	Graffignano	15	16	17	0	0	0	11	11	11	11	14	15	0	0	0	0,5	0,6	0,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12057031	Greccio	16	17	19	2	4	7	12	13	14	14	15	17	0	0	0	0,6	0,6	0,7	0	0	0	0	0	0	12	13	14
12056030	Grotte di Castro	13	15	15	0	0	0	8	9	9	5	7	8	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	4	4	6
12060042	Guarcino	7	10	15	0	0	0	5	7	9	3	7	14	0	0	0	0,2	0,2	0,3	0	0	0	0	0	0	15	25	31
12056031	Ischia di Castro	11	12	14	0	0	0	8	9	9	4	5	8	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	0	3	6
12060043	Isola del Liri	14	27	28	0	38	43	8	13	14	6	13	14	0	0	0	0,2	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	24	43	45
12059010	Itri	13	19	23	0	5	13	9	10	12	6	13	19	0	0	0	0,3	0,3	0,5	0	0	0	0	0	0	3	10	22

COMUNI		PM ₁₀						PM _{2,5}			NO ₂					BENZENE			CO			SO ₂			O ₃			
		media annua			n° sup. giornalieri			media annua			media annua		n° sup. orari			media annua			n° sup. max media 8ore			n° sup. giornalieri			n° sup. max media 8ore			
		(µg/m³)			VL=50 µg/m³			(µg/m³)			(µg/m³)		VL=200 µg/m³			(µg/m³)			VL=10 mg/m³			VL=125 µg/m³			VL=120 µg/m³			
12058048	Jenne	6	8	11	0	0	0	5	6	7	2	4	8	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	23	30	35
12058049	Labico	25	26	26	17	22	23	12	14	14	33	41	42	0	0	0	0,6	0,8	0,9	0	0	0	0	0	0	5	8	13
12057032	Labro	14	16	16	0	0	1	10	11	11	9	12	14	0	0	0	0,4	0,5	0,7	0	0	0	0	0	0	12	13	15
12058116	Ladispoli	16	18	18	0	0	0	9	11	11	10	14	15	0	0	0	0,4	0,5	0,5	0	0	0	0	0	0	1	8	22
12058050	Lanuvio	20	21	24	1	3	6	10	10	12	18	19	21	0	0	0	0,4	0,4	0,8	0	0	0	0	0	0	3	4	5
12058115	Lariano	20	25	27	2	18	31	10	12	13	20	26	33	0	0	0	0,3	0,4	0,6	0	0	0	0	0	0	3	4	10
12056032	Latera	13	14	15	0	0	0	9	9	9	5	6	8	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	2	3	5
12059011	Latina	20	23	26	4	11	26	10	13	14	17	23	26	0	0	0	0,4	0,6	0,9	0	0	0	0	0	0	0	2	23
12059012	Lenola	19	22	26	8	20	36	11	12	12	11	14	16	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	9	18	24
12057033	Leonesa	9	10	13	0	0	1	7	8	9	3	4	6	0	0	0	0,2	0,2	0,3	0	0	0	0	0	0	3	5	8
12058051	Licenza	9	10	12	0	0	0	7	8	9	6	8	14	0	0	0	0,2	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	27	30	39
12057034	Longone Sabino	11	13	16	0	0	1	8	10	11	7	10	14	0	0	0	0,3	0,3	0,5	0	0	0	0	0	0	15	19	23
12056033	Lubriano	15	16	16	0	0	0	10	10	11	9	10	10	0	0	0	0,4	0,5	0,9	0	0	0	0	0	0	0	0	1
12059013	Maenza	18	28	32	5	44	64	9	12	13	11	17	21	0	0	0	0,3	0,5	0,7	0	0	0	0	0	0	2	7	12
12058052	Magliano Romano	17	18	19	0	1	1	11	12	13	15	16	19	0	0	0	0,4	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	1	3	3
12057035	Magliano Sabina	17	19	21	0	2	9	12	13	14	15	22	28	0	0	0	0,5	0,6	0,7	0	0	0	0	0	0	1	1	2
12058053	Mandela	10	12	14	0	0	0	8	9	10	9	16	25	0	0	0	0,3	0,4	0,6	0	0	0	0	0	0	27	34	36
12058054	Manziana	14	15	15	0	0	0	9	9	10	10	11	13	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	1	1	2
12058055	Marano Equo	9	11	11	0	0	0	7	8	8	7	13	13	0	0	0	0,2	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	41	43	44
12058056	Marcellina	12	17	22	0	1	6	9	12	15	11	18	26	0	0	0	0,3	0,5	0,6	0	0	0	0	0	0	14	23	34
12057036	Marcellini	8	9	10	0	0	0	7	7	8	5	6	6	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	16	20	24
12056034	Marta	15	16	17	0	0	0	9	9	9	9	12	14	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	0	1	2
12058058	Mazzano Romano	17	18	19	0	1	3	11	12	12	14	15	18	0	0	0	0,4	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	1	3	3
12057037	Micigliano	10	10	11	0	0	0	7	8	8	4	4	5	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	5	6	9
12059014	Minturno	22	24	25	8	18	26	13	16	17	18	23	25	0	0	0	0,4	0,5	0,5	0	0	0	0	0	0	4	7	27
12057038	Mompeo	16	16	16	1	1	1	11	12	12	14	14	15	0	0	0	0,4	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	11	16	17

COMUNI		PM ₁₀						PM _{2,5}			NO ₂						BENZENE			CO			SO ₂			O ₃		
		media annua			n° sup. giornalieri			media annua			media annua			n° sup. orari			media annua			n° sup. max media 8ore			n° sup. giornalieri			n° sup. max media 8ore		
		(µg/m³)			VL=50 µg/m³			(µg/m³)			(µg/m³)			VL=200 µg/m³			(µg/m³)			VL=10 mg/m³			VL=125 µg/m³			VL=120 µg/m³		
12056035	Montalto di Castro	12	13	15	0	0	0	8	9	9	4	6	8	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	0	5	42
12057039	Montasola	16	16	16	0	1	1	11	11	11	13	13	13	0	0	0	0,4	0,5	0,6	0	0	0	0	0	0	7	9	12
12058060	Monte Compatri	15	22	24	0	6	12	7	11	14	10	26	35	0	0	0	0,3	0,7	1,0	0	0	0	0	0	0	3	13	21
12056037	Monte Romano	15	15	16	0	0	0	9	9	9	11	13	17	0	0	0	0,3	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	2
12059015	Monte San Biagio	20	22	24	9	19	28	10	10	11	12	13	15	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	2	3	8
12060044	Monte San Giovanni Campano	9	27	32	0	40	60	6	13	17	4	14	21	0	0	0	0,2	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	13	37	42
12057043	Monte San Giovanni in Sabina	15	16	16	0	1	2	11	11	11	13	14	14	0	0	0	0,5	0,5	0,6	0	0	0	0	0	0	15	16	16
12057040	Montebuono	15	17	18	0	1	1	10	11	12	13	14	15	0	0	0	0,4	0,5	0,6	0	0	0	0	0	0	2	4	9
12056036	Montefiascone	16	18	19	0	0	3	9	10	11	10	14	18	0	0	0	0,3	0,4	0,6	0	0	0	0	0	0	0	1	2
12058061	Monteflavio	9	11	15	0	0	1	7	8	11	6	8	14	0	0	0	0,2	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	23	28	31
12058062	Montelanico	18	22	26	2	12	30	8	10	11	13	18	25	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	4	10	12
12057041	Monteleone Sabino	12	14	15	0	0	1	9	11	11	9	12	14	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	21	23	25
12058063	Montelibretti	15	18	20	1	1	1	11	13	14	13	21	31	0	0	0	0,3	0,5	0,8	0	0	0	0	0	0	4	12	23
12057042	Montenero Sabino	15	16	16	1	1	1	11	11	12	14	14	14	0	0	0	0,4	0,5	0,5	0	0	0	0	0	0	15	16	20
12056038	Monterosi	17	17	18	0	0	1	11	11	11	13	14	14	0	0	0	0,4	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	1	1	1
12057044	Montopoli di Sabina	16	17	20	0	1	2	11	12	14	14	17	30	0	0	0	0,4	0,5	0,8	0	0	0	0	0	0	5	9	16
12058066	Montorio Romano	11	14	17	0	0	1	8	10	12	7	11	15	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	17	24	28
12058067	Moricone	10	16	18	0	1	1	8	11	13	7	15	20	0	0	0	0,3	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	11	18	29
12060045	Morolo	18	23	28	2	21	50	9	11	14	11	17	24	0	0	0	0,3	0,6	0,8	0	0	0	0	0	0	12	15	18
12057045	Morro Reatino	11	14	17	0	1	2	8	10	12	4	9	14	0	0	0	0,2	0,3	0,6	0	0	0	0	0	0	7	13	15
12058069	Nazzano	18	18	19	1	2	2	13	13	13	18	24	26	0	0	0	0,5	0,6	0,6	0	0	0	0	0	0	2	6	8
12058070	Nemi	18	19	23	2	3	5	8	8	10	12	13	18	0	0	0	0,3	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	5	16	18
12056039	Nepi	17	18	20	0	1	3	11	12	13	13	15	19	0	0	0	0,4	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	0	1	3
12058071	Nerola	15	16	17	0	1	1	11	11	12	13	14	15	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	16	21	23
12057046	Nespolo	8	9	9	0	0	0	7	7	7	6	7	9	0	0	0	0,2	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	21	24	24
12058072	Nettuno	18	20	22	0	3	7	10	11	12	14	18	21	0	0	0	0,4	0,5	0,7	0	0	0	0	0	0	3	7	33

COMUNI		PM ₁₀						PM _{2,5}			NO ₂					BENZENE			CO			SO ₂			O ₃			
		media annua			n° sup. giornalieri			media annua			media annua			n° sup. orari		media annua			n° sup. max media 8ore			n° sup. giornalieri			n° sup. max media 8ore			
		(µg/m³)			VL=50 µg/m³			(µg/m³)			(µg/m³)			VL=200 µg/m³		(µg/m³)			VL=10 mg/m³			VL=125 µg/m³			VL=120 µg/m³			
12059016	Norma	18	21	25	2	10	26	8	9	11	13	17	22	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	0	4	12
12058073	Olevano Romano	14	19	22	0	2	3	8	10	11	12	19	23	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	24	28	36
12056040	Onano	13	14	14	0	0	0	9	9	9	4	5	7	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	4	4	5
12056041	Oriolo Romano	14	14	15	0	0	0	9	9	10	11	12	14	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	0	1	1
12056042	Orte	17	18	20	0	1	1	11	12	14	16	21	28	0	0	0	0,4	0,7	0,8	0	0	0	0	0	0	0	1	1
12057047	Orvinio	10	10	11	0	0	0	8	8	8	7	8	10	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	24	26	28
12057048	Paganico Sabino	9	9	10	0	0	0	7	7	8	6	6	7	0	0	0	0,2	0,2	0,3	0	0	0	0	0	0	24	24	25
12058074	Palestrina	18	23	26	1	9	23	10	12	14	20	31	42	0	0	0	0,4	0,6	0,9	0	0	0	0	0	0	5	14	28
12060046	Paliano	19	24	30	2	15	38	10	12	14	16	27	45	0	0	2	0,3	0,4	0,6	0	0	0	0	0	0	8	20	27
12058075	Palombara Sabina	10	15	20	0	1	1	8	11	14	7	15	31	0	0	0	0,3	0,4	0,8	0	0	0	0	0	0	4	19	34
12060047	Pastena	23	26	31	24	37	59	11	13	16	13	15	23	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	19	23	24
12060048	Patrica	28	33	38	50	63	76	12	14	18	19	26	37	0	0	0	0,7	1,0	1,5	0	0	0	0	0	0	11	15	19
12058076	Percile	10	10	12	0	0	0	8	8	9	8	9	18	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	27	28	34
12057049	Pescorocchiano	7	8	10	0	0	0	6	7	8	3	5	9	0	0	0	0,2	0,2	0,3	0	0	0	0	0	0	5	15	23
12060049	Pescosolido	6	10	20	0	0	10	5	7	12	2	4	10	0	0	0	0,2	0,2	0,3	0	0	0	0	0	0	3	10	36
12057050	Petrella Salto	8	10	13	0	0	0	6	7	9	3	5	9	0	0	0	0,2	0,2	0,3	0	0	0	0	0	0	6	13	20
12056043	Piansano	14	15	15	0	0	0	9	9	9	8	9	11	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	1
12060050	Picinisco	6	8	12	0	0	0	5	6	9	2	2	5	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	3	9	28
12060051	Pico	20	25	27	10	29	41	11	15	18	11	16	20	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	18	21	24
12060052	Piedimonte San Germano	26	29	31	28	38	48	19	21	23	25	32	40	0	0	0	0,4	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	12	20	32
12060053	Piglio	10	15	22	0	1	6	7	9	11	6	12	22	0	0	0	0,2	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	25	31	36
12060054	Pignataro Interamna	28	29	31	35	44	48	20	22	23	26	28	40	0	0	0	0,4	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	11	12	14
12058077	Pisoniano	12	14	15	0	0	0	8	9	9	15	18	18	0	0	0	0,3	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	38	39	42
12060055	Pofi	31	34	38	59	70	77	15	16	17	20	27	30	0	0	0	0,4	0,7	1,0	0	0	0	0	0	0	13	18	21
12057051	Poggio Bustone	10	14	17	0	1	2	7	10	12	3	8	14	0	0	0	0,2	0,3	0,5	0	0	0	0	0	0	5	9	12
12057052	Poggio Catino	16	17	18	0	2	2	11	12	13	14	15	16	0	0	0	0,4	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	7	10	16

COMUNI		PM ₁₀						PM _{2,5}			NO ₂						BENZENE			CO			SO ₂			O ₃		
		media annua			n° sup. giornalieri			media annua			media annua			n° sup. orari			media annua			n° sup. max media 8ore			n° sup. giornalieri			n° sup. max media 8ore		
		(µg/m³)			VL=50 µg/m³			(µg/m³)			(µg/m³)			VL=200 µg/m³			(µg/m³)			VL=10 mg/m³			VL=125 µg/m³			VL=120 µg/m³		
12057053	Poggio Mirteto	16	17	18	0	1	2	11	12	13	14	16	19	0	0	0	0,4	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	5	9	16
12057054	Poggio Moiano	11	13	15	0	0	1	8	10	11	8	10	14	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	21	23	25
12057055	Poggio Nativo	15	16	16	0	1	1	11	12	12	12	14	14	0	0	0	0,3	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	12	18	21
12057056	Poggio San Lorenzo	14	15	15	0	1	1	10	11	11	11	14	14	0	0	0	0,3	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	20	21	24
12058078	Poli	15	17	20	0	1	1	9	10	11	17	20	24	0	0	0	0,4	0,5	0,5	0	0	0	0	0	0	20	27	38
12058079	Pomezia	17	20	24	0	1	6	9	10	11	13	21	25	0	0	0	0,4	0,8	1,0	0	0	0	0	0	0	4	14	56
12060056	Pontecorvo	20	27	30	10	36	46	12	18	21	11	22	30	0	0	0	0,3	0,3	0,5	0	0	0	0	0	0	11	15	23
12059017	Pontinia	18	23	28	1	18	50	11	12	13	13	18	23	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	1	2	3
12058080	Ponzano Romano	18	19	19	1	2	2	13	13	13	18	22	25	0	0	0	0,5	0,6	0,6	0	0	0	0	0	0	1	3	6
12057057	Posta	9	10	11	0	0	0	7	8	8	3	4	4	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	4	4	6
12060057	Posta Fibreno	10	14	17	0	0	1	7	9	10	2	3	4	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	20	36	44
12057058	Pozzaglia Sabina	9	10	11	0	0	0	7	8	8	6	7	9	0	0	0	0,2	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	24	25	26
12059019	Priverno	25	29	32	30	50	64	12	13	13	15	20	21	0	0	0	0,3	0,4	0,6	0	0	0	0	0	0	2	2	8
12056044	Proceno	12	13	13	0	0	0	9	9	9	4	5	6	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	4	5	6
12059020	Prossedi	28	32	36	50	65	75	12	13	14	16	20	24	0	0	0	0,4	0,5	0,7	0	0	0	0	0	0	4	7	10
12057059	Rieti	10	17	24	0	6	30	7	12	18	4	15	23	0	0	0	0,2	0,6	1,1	0	0	0	0	0	0	5	14	19
12058082	Rignano Flaminio	18	19	19	1	1	2	12	13	13	15	19	21	0	0	0	0,4	0,5	0,5	0	0	0	0	0	0	3	3	5
12058083	Riofreddo	10	11	12	0	0	0	8	8	9	10	14	18	0	0	0	0,3	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	28	31	38
12060058	Ripi	32	34	35	60	68	73	16	17	17	20	25	29	0	0	0	0,5	0,7	0,9	0	0	0	0	0	0	16	27	35
12057060	Rivodutri	11	14	17	1	1	2	8	10	12	4	8	14	0	0	0	0,2	0,3	0,6	0	0	0	0	0	0	7	10	13
12058084	Rocca Canterano	10	11	13	0	0	0	7	8	9	9	12	16	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	38	43	44
12060059	Rocca d'Arce	20	25	30	10	32	51	13	15	18	8	14	24	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	28	39	42
12058085	Rocca di Cave	17	20	23	1	2	7	10	11	13	20	23	28	0	0	0	0,4	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	20	27	31
12059022	Rocca Massima	22	24	26	9	18	26	9	11	12	20	24	30	0	0	0	0,3	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	5	9	12
12058088	Rocca Priora	15	19	25	0	2	17	7	9	12	10	20	33	0	0	0	0,3	0,4	0,6	0	0	0	0	0	0	5	13	21
12058089	Rocca Santo Stefano	12	13	15	0	0	0	8	8	9	12	14	17	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	37	39	42

COMUNI		PM ₁₀						PM _{2,5}			NO ₂						BENZENE			CO			SO ₂			O ₃		
		media annua			n° sup. giornalieri			media annua			media annua			n° sup. orari			media annua			n° sup. max media 8ore			n° sup. giornalieri			n° sup. max media 8ore		
		(µg/m³)			VL=50 µg/m³			(µg/m³)			(µg/m³)			VL≈200 µg/m³			(µg/m³)			VL=10 mg/m³			VL=125 µg/m³			VL=120 µg/m³		
12057062	Rocca Sinibalda	9	12	16	0	0	1	7	9	11	6	9	14	0	0	0	0,2	0,3	0,5	0	0	0	0	0	0	14	21	25
12058087	Roccagiovine	10	11	12	0	0	0	8	8	9	10	11	14	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	34	37	39
12059021	Roccagorga	19	27	31	10	41	58	9	11	13	12	17	21	0	0	0	0,3	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	2	3	10
12057061	Roccantica	15	16	18	0	1	2	11	11	12	13	14	15	0	0	0	0,4	0,5	0,5	0	0	0	0	0	0	7	12	16
12060060	Roccasecca	19	26	29	7	34	43	13	17	20	8	22	30	0	0	0	0,3	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	17	29	42
12059023	Roccasecca dei Volsci	25	30	32	33	55	67	11	13	13	13	18	21	0	0	0	0,3	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	3	5	7
12058090	Roiate	12	15	17	0	0	1	8	9	10	10	14	16	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	31	34	37
12056045	Ronciglione	15	17	18	0	0	1	8	10	11	15	15	17	0	0	0	0,3	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	2
12058092	Roviano	11	11	12	0	0	0	8	9	9	13	16	18	0	0	0	0,3	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	34	38	48
12059024	Sabaudia	15	19	24	0	4	14	9	11	13	8	15	23	0	0	0	0,3	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	1	7	30
12057063	Salisano	16	16	16	0	1	1	11	11	12	14	14	15	0	0	0	0,4	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	11	14	17
12058094	Sambuci	12	13	14	0	0	0	9	10	10	16	19	25	0	0	0	0,4	0,5	0,6	0	0	0	0	0	0	36	42	48
12060061	San Biagio Saracinisco	6	8	11	0	0	0	5	6	9	2	3	6	0	0	0	0,2	0,2	0,3	0	0	0	0	0	0	5	10	22
12058119	San Cesareo	18	23	26	1	7	21	9	12	14	16	35	42	0	0	0	0,4	0,9	1,0	0	0	0	0	0	0	6	9	16
12060062	San Donato Val di Comino	6	8	12	0	0	0	5	6	8	2	3	3	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	1	6	28
12059025	San Felice Circeo	14	16	19	0	0	0	8	10	11	6	9	12	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	5	16	34
12060063	San Giorgio a Liri	25	28	29	30	35	45	19	21	22	23	26	29	0	0	0	0,4	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	11	12	14
12060064	San Giovanni Incarico	27	28	30	38	43	48	14	17	18	16	20	26	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	19	21	23
12058095	San Gregorio da Sassola	14	17	21	0	1	2	9	11	14	17	25	31	0	0	0	0,4	0,7	0,8	0	0	0	0	0	0	14	26	39
12056047	San Lorenzo Nuovo	14	15	16	0	0	0	8	9	9	6	8	10	0	0	0	0,3	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	2	4	6
12058096	San Polo dei Cavalieri	9	13	18	0	0	1	7	9	13	6	12	30	0	0	0	0,3	0,3	0,7	0	0	0	0	0	0	14	30	39
12058100	San Vito Romano	15	16	18	0	0	1	9	9	10	17	19	20	0	0	0	0,4	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	28	34	38
12060070	San Vittore del Lazio	14	19	26	1	14	29	12	15	20	9	16	27	0	0	0	0,4	0,5	0,7	0	0	0	0	0	0	17	26	33
12058097	Santa Marinella	15	18	20	0	1	1	8	9	10	12	17	23	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	1	3	9
12060065	Sant'Ambrogio sul Garigliano	22	25	27	20	28	31	17	20	21	18	22	24	0	0	0	0,4	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	14	15	19
12060066	Sant'Andrea del Garigliano	20	23	27	11	22	31	16	18	21	16	19	24	0	0	0	0,4	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	14	19	19

COMUNI		PM ₁₀						PM _{2,5}			NO ₂						BENZENE			CO			SO ₂			O ₃		
		media annua			n° sup. giornalieri			media annua			media annua			n° sup. orari			media annua			n° sup. max media 8ore			n° sup. giornalieri			n° sup. max media 8ore		
		(µg/m³)			VL=50 µg/m³			(µg/m³)			(µg/m³)			VL=200 µg/m³			(µg/m³)			VL=10 mg/m³			VL=125 µg/m³			VL=120 µg/m³		
12060067	Sant'Apollinare	24	27	29	26	32	45	18	21	22	20	25	29	0	0	0	0,4	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	12	14	19
12060068	Sant'Elia Fiumerapido	9	17	28	0	8	36	7	13	21	3	11	30	0	0	0	0,2	0,3	0,5	0	0	0	0	0	0	15	31	35
12059026	Santi Cosma e Damiano	22	23	24	10	17	26	16	17	18	19	21	23	0	0	0	0,4	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	3	5	19
12060069	Santopadre	16	20	26	1	12	33	11	13	15	5	8	14	0	0	0	0,2	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	39	41	42
12058099	Sant'Oreste	18	19	19	1	2	2	13	13	13	18	21	23	0	0	0	0,5	0,5	0,6	0	0	0	0	0	0	1	2	3
12058101	Saracinesco	12	12	14	0	0	0	9	9	10	14	17	25	0	0	0	0,4	0,4	0,6	0	0	0	0	0	0	34	45	48
12057064	Scandriglia	9	12	15	0	0	1	7	9	11	6	9	13	0	0	0	0,2	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	19	24	29
12058102	Segni	19	25	29	2	24	38	8	11	13	15	26	39	0	0	0	0,3	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	6	11	14
12057065	Selci	17	18	18	1	1	1	12	12	13	14	15	16	0	0	0	0,4	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	3	6	7
12059027	Sermoneta	20	25	26	4	24	26	9	12	13	14	22	24	0	0	0	0,3	0,4	0,7	0	0	0	0	0	0	0	1	4
12060071	Serrone	11	17	21	0	1	3	7	9	11	8	14	20	0	0	0	0,2	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	27	31	36
12060072	Settefrati	6	7	12	0	0	0	5	6	9	2	2	3	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	4	6	24
12059028	Sezze	18	26	29	2	31	51	8	12	13	11	20	24	0	0	0	0,3	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	1	2	8
12060073	Sgurgola	18	25	27	2	26	30	9	12	14	12	22	34	0	0	2	0,3	0,6	1,1	0	0	0	0	0	0	13	14	18
12059029	Sonnino	20	24	29	9	28	52	10	11	12	12	14	18	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	2	4	7
12060074	Sora	9	17	28	0	8	42	7	10	13	4	8	14	0	0	0	0,2	0,2	0,3	0	0	0	0	0	0	11	29	45
12056048	Soriano nel Cimino	15	18	19	0	1	2	8	11	12	15	19	21	0	0	0	0,4	0,5	0,8	0	0	0	0	0	0	0	1	2
12059030	Sperlonga	21	22	22	7	9	11	9	10	11	15	17	18	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	2	6	17
12059031	Spigno Saturnia	14	21	25	0	12	28	9	14	18	7	16	23	0	0	0	0,3	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	4	12	23
12057066	Stimigliano	18	18	19	1	1	2	13	13	13	16	18	23	0	0	0	0,5	0,5	0,6	0	0	0	0	0	0	1	3	5
12060075	Strangolagalli	30	32	33	48	61	66	15	17	17	16	21	23	0	0	0	0,4	0,5	0,7	0	0	0	0	0	0	30	30	38
12058103	Subiaco	6	9	14	0	0	0	5	7	8	2	7	14	0	0	0	0,2	0,2	0,3	0	0	0	0	0	0	23	35	39
12060076	Supino	16	25	35	0	33	68	8	11	16	9	19	37	0	0	0	0,3	0,7	1,4	0	0	0	0	0	0	9	14	19
12056049	Sutri	15	17	18	0	0	1	9	10	11	12	14	16	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	0	1	1
12057067	Tarano	17	18	18	1	1	1	11	12	13	13	15	18	0	0	0	0,4	0,5	0,6	0	0	0	0	0	0	2	3	5
12056050	Tarquinia	14	16	18	0	0	1	8	9	9	7	10	15	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	0	4	17

COMUNI		PM ₁₀						PM _{2,5}			NO ₂						BENZENE			CO			SO ₂			O ₃		
		media annua			n° sup. giornalieri			media annua			media annua			n° sup. orari			media annua			n° sup. max media 8ore			n° sup. giornalieri			n° sup. max media 8ore		
		(µg/m³)			VL=50 µg/m³			(µg/m³)			(µg/m³)			VL≈200 µg/m³			(µg/m³)			VL=10 mg/m³			VL=125 µg/m³			VL=120 µg/m³		
12060077	Terelle	14	18	27	0	9	34	10	13	20	5	10	26	0	0	0	0,2	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	30	39	40
12059032	Terracina	16	20	23	0	5	24	9	11	12	8	13	15	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	2	4	24
12056051	Tessennano	13	14	15	0	0	0	9	9	9	8	9	9	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12057068	Toffia	15	16	16	0	1	1	11	11	12	13	14	14	0	0	0	0,3	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	12	17	19
12058105	Tolfà	14	15	18	0	0	1	8	9	9	10	13	18	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	0	2	10
12060078	Torre Cajetani	10	15	17	0	0	1	7	9	10	8	13	15	0	0	0	0,2	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	28	30	31
12057070	Torri in Sabina	15	17	18	0	1	1	10	11	13	12	14	16	0	0	0	0,4	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	3	6	9
12060079	Torrice	32	35	36	60	72	76	16	18	20	24	27	31	0	0	0	0,6	0,9	1,2	0	0	0	0	0	0	21	29	34
12057069	Torricella in Sabina	12	15	16	0	0	2	9	11	11	9	12	14	0	0	0	0,3	0,4	0,6	0	0	0	0	0	0	15	20	25
12058106	Torrita Tiberina	18	18	19	1	1	2	13	13	13	16	19	26	0	0	0	0,4	0,5	0,6	0	0	0	0	0	0	5	7	8
12060080	Trevi nel Lazio	6	8	12	0	0	0	5	6	8	2	4	9	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	14	23	31
12058107	Trevignano Romano	15	16	17	0	0	0	9	10	11	12	13	14	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	1	2	3
12060081	Trivigliano	15	18	22	0	5	13	9	10	11	14	17	23	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	29	30	32
12057071	Turania	9	9	10	0	0	0	8	8	8	7	8	9	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	25	26	26
12056052	Tuscania	13	14	16	0	0	0	9	9	9	7	10	14	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	2
12057072	Vacone	15	16	16	0	1	1	10	11	11	12	13	13	0	0	0	0,4	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	7	7	9
12056053	Valentano	13	14	15	0	0	0	9	9	9	5	7	8	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	1	3	5
12060082	Vallecorsa	23	25	31	20	31	65	11	11	13	13	15	18	0	0	0	0,3	0,3	0,5	0	0	0	0	0	0	8	13	22
12060083	Vallemaio	22	25	28	20	29	35	17	19	21	19	22	26	0	0	0	0,4	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	12	16	19
12058108	Vallepietra	6	7	8	0	0	0	5	5	6	2	3	4	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	14	20	30
12056054	Vallerano	16	18	19	0	1	2	9	11	12	15	16	17	0	0	0	0,4	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	0	1	2
12060084	Vallerotonda	7	11	22	0	0	23	6	8	17	2	5	19	0	0	0	0,2	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	8	19	34
12058109	Vallinfreda	9	10	10	0	0	0	8	8	8	8	10	13	0	0	0	0,3	0,3	0,4	0	0	0	0	0	0	26	27	28
12058110	Valmontone	25	27	30	17	27	37	12	13	14	30	39	45	0	0	0	0,4	0,7	0,9	0	0	0	0	0	0	4	10	17
12057073	Varco Sabino	9	10	10	0	0	0	7	8	8	5	6	7	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	14	19	24
12056055	Vasanello	18	19	19	1	1	1	11	12	13	17	18	22	0	0	0	0,4	0,5	0,7	0	0	0	0	0	0	0	0	1

COMUNI		PM ₁₀						PM _{2,5}			NO ₂						BENZENE			CO			SO ₂			O ₃		
		media annua (µg/m³)			n° sup. giornalieri VL=50 µg/m³			media annua (µg/m³)			media annua (µg/m³)			n° sup. orari VL=200 µg/m³			media annua (µg/m³)			n° sup. max media 8ore VL=10 mg/m³			n° sup. giornalieri VL=125 µg/m³			n° sup. max media 8ore VL=120 µg/m³		
12058005	Anguillara Sabazia	12	13	15	0	0	0	9	11	12	7	10	13	0	0	0	0,3	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	11	27	59
12058009	Ariccia	11	16	19	0	0	3	7	10	13	7	13	23	0	0	0	0,3	0,5	0,7	0	0	0	0	0	0	26	35	51
12058015	Campagnano di Roma	12	14	15	0	0	0	10	11	13	9	12	18	0	0	0	0,4	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	12	19	33
12058018	Capena	14	16	18	0	0	3	12	14	16	17	27	39	0	0	2	0,5	0,8	1,2	0	0	0	0	0	0	11	30	41
12058022	Castel Gandolfo	13	18	20	0	0	5	8	10	13	9	15	24	0	0	0	0,4	0,5	0,8	0	0	0	0	0	0	15	36	55
12058024	Castelnuovo di Porto	13	15	18	0	0	3	11	13	16	12	21	41	0	0	1	0,4	0,6	1,2	0	0	0	0	0	0	10	22	38
12058036	Fiano Romano	12	14	16	0	2	2	13	14	14	20	27	31	0	0	0	0,5	0,7	0,8	0	0	0	0	0	0	10	17	23
12058038	Formello	13	14	17	0	0	1	11	12	13	12	15	22	0	0	0	0,4	0,5	0,6	0	0	0	0	0	0	10	14	20
12058039	Frascati	13	19	21	0	2	6	9	13	15	13	32	45	0	0	0	0,4	1,0	1,6	0	0	0	0	0	0	1	17	35
12058046	Grottaferrata	11	16	20	0	0	6	8	10	13	7	17	29	0	0	0	0,3	0,6	1,0	0	0	0	0	0	0	17	27	44
12058047	Guidonia Montecelio	13	19	23	0	3	21	10	15	18	13	24	35	0	0	0	0,4	0,7	1,1	0	0	0	0	0	0	24	41	60
12058057	Marino	14	19	23	0	2	13	8	12	15	10	23	34	0	0	0	0,4	0,8	1,2	0	0	0	0	0	0	10	23	42
12058059	Mentana	14	17	20	0	1	8	11	13	17	16	26	34	0	0	0	0,5	0,7	1,0	0	0	0	0	0	0	13	30	43
12058064	Monte Porzio Catone	12	15	19	0	0	0	8	11	14	11	21	44	0	0	0	0,4	0,7	1,6	0	0	0	0	0	0	1	19	36
12058065	Monterotondo	15	17	20	0	1	9	12	14	17	18	27	34	0	0	0	0,5	0,8	1,0	0	0	0	0	0	0	14	30	42
12058068	Morlupo	17	18	19	0	1	1	12	13	13	14	20	21	0	0	0	0,4	0,5	0,6	0	0	0	0	0	0	7	10	13
12058081	Riano	14	15	18	0	0	1	12	13	15	16	22	39	0	0	1	0,5	0,7	1,2	0	0	0	0	0	0	10	22	38
12058086	Rocca di Papa	9	11	19	0	0	2	7	7	11	4	7	17	0	0	0	0,3	0,3	0,6	0	0	0	0	0	0	20	37	51
12058091	Roma	13	20	30	0	8	36	10	15	22	8	30	67	0	0	4	0,4	1,0	2,4	0	0	0	0	0	0	0	22	108
12058093	Sacrofano	13	14	16	0	0	0	11	11	13	12	14	23	0	0	0	0,4	0,5	0,7	0	0	0	0	0	0	11	18	23
12058098	Sant'Angelo Romano	14	16	21	0	0	3	11	12	16	13	21	35	0	0	0	0,4	0,6	1,0	0	0	0	0	0	0	18	33	44
12058104	Tivoli	12	17	23	0	2	21	9	13	18	14	24	40	0	0	0	0,4	0,7	1,5	0	0	0	0	0	0	14	44	53
12058118	Ciampino	18	21	27	0	7	24	11	14	19	22	31	59	0	0	0	0,7	1,0	1,9	0	0	0	0	0	0	0	17	32
12058122	Fonte Nuova	17	19	21	0	3	9	14	14	17	23	25	35	0	0	0	0,7	0,7	1,0	0	0	0	0	0	0	24	34	46