

PROSPETTO DI SINTESI DATI DI QUALITA' DELL'ARIA AMBIENTE RILEVATI DALLE ORE 00:01 ALLE ORE 24:00 DEL 15-03-2025

POSTAZIONI	NO2				CO mob			PM10		PM2.5	O3				BENZENE			SO2			
	max orario	ora	media giorno	ore sup.	max orario	media giorno	ore sup.	media giorno	giorni sup.	media giorno	max orario	ora	media giorno	ore sup.	max orario	ora	media giorno	max orario	ora	media giorno	ore sup.
Caserta CE51 Ist. Manzoni	47	9	20	0	*	*	*	72	1	19	70	19	39	0	*	*	*	*	*	*	*
Caserta CE52 Sc. De Amicis	59	1	35	0	0,9	0,5	0	89	7	16	*	*	*	*	2,9	1	1,0	*	*	*	*
Maddaloni CE54 Sc. Settembrini	42	9	21	0	*	*	*	110	12	37	45	16	27	0	*	*	*	*	*	*	*
Napoli NA01 Oss. Astronomico	49	22	18	0	0,3	0,2	0	78	3	29	96	19	67	0	2,6	22	0,6	*	*	*	*
Napoli NA02 Osp. Santobono °	67	22	33	0	*	*	*	87	6	31	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Napoli NA06 Museo Nazionale	np	-	np	0	np	np	0	np	5	np	*	*	*	*	np	-	np	*	*	*	*
Napoli NA07 Ferrovia °	62	9	35	0	0,9	0,6	0	70	9	21	*	*	*	*	2,1	22	0,8	2,5	15	1,3	0
Napoli NA08 Osp. N. Pellegrini	67	22	27	0	*	*	*	100	24	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Napoli NA09 Via Argine	68	22	27	0	0,5	0,4	0	93	22	34	*	*	*	*	0,8	23	0,3	2,9	13	1,8	0
Napoli Parco Virgiliano	26	13	8	0	0,2	0,2	0	69	3	19	100	23	78	0	0,9	12	0,6	6,4	2	2,3	0
Napoli Via Epomeo **	nv	-	nv	0	nv	nv	0	nv	1	nv	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Acerra Zona Industriale	48	8	31	0	0,3	0,3	0	107	31	22	*	*	*	*	1,1	24	0,3	3,2	6	2,5	0
Acerra Scuola Caporale	60	24	22	0	0,9	0,7	0	97	24	34	*	*	*	*	1,5	24	0,7	*	*	*	*
Aversa Scuola Cirillo °	52	10	20	0	0,5	0,4	0	91	22	33	*	*	*	*	2,2	23	0,9	*	*	*	*
Casoria Scuola Palizzi	52	22	12	0	*	*	*	103	18	40	76	19	52	0	*	*	*	*	*	*	*
Marcianise Regi Lagni °*	16	23	4	0	*	*	*	81	11	*	82	14	53	0	*	*	*	*	*	*	*
Pomigliano d'Arco Area Asi	63	24	29	0	0,1	<0,1	0	75	14	21	*	*	*	*	2,6	23	0,6	0,3	14	nv	0
Portici Parco Reggia	50	21	16	0	*	*	*	88	3	31	75	1	57	0	2,0	24	0,7	*	*	*	*
Pozzuoli Zona Villa Avellino	50	12	20	0	*	*	*	94	4	33	79	17	48	0	*	*	*	5,6	10	2,2	0
S. Vitaliano Scuola Marconi	114	24	69	0	*	*	*	110	34	38	65	16	44	0	6,3	24	2,4	1,3	24	1,0	0
Teverola Via San Lorenzo °*	45	10	21	0	0,3	0,3	0	89	38	*	*	*	*	*	*	*	*	8,5	10	4,5	0
Torre Annunziata Sc. Pascoli	50	22	17	0	*	*	*	*	*	*	78	19	54	0	*	*	*	*	*	*	*
Volla Via Filichito *°	65	22	24	0	2,0	1,1	0	63	11	23	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

IL MONITORAGGIO E I CRITERI DI VALUTAZIONE SONO DEFINITI DAL D.LGS. 155/2010 e s.m.i. E DALLA D.G.R.C. 683/2014

**LEGENDA**

- \* : analizzatore non previsto dalla DGRC 683/2014
- m: analizzatore in manutenzione
- nv: dati non validabili
- np: dati non pervenuti
- ° : stazione con analizzatori aggiuntivi rispetto alla DGRC 683/2014
- \*° : stazione di proprietà di TIRRENOPOWER (art. 5 D.LGS. 155/2010)
- \*\* : stazione gestita da SET (art. 5 D.LGS. 155/2010)

**Al fine dell'applicazione degli adempimenti di cui all'art. 2 della Legge Regione Campania n. 36 del 03/08/2020, l'eventuale presenza del riquadro con bordo rosso nella colonna relativa alla media giornaliera del PM10 indica che oltre la metà delle stazioni di monitoraggio della zona presenta superamenti giornalieri per detto parametro.**  
 Si precisa che detto valore viene calcolato in relazione al numero di stazioni di monitoraggio con valore giornaliero del PM10 valido.

Intervallo di valutazione



NO <sub>2</sub>	Biossido di azoto	µg/m <sup>3</sup>	massima media oraria	Il valore orario di 200 µg/m <sup>3</sup> non può essere superato più di 18 volte nell'arco dell'anno
CO	Monossido di carbonio	mg/m <sup>3</sup>	massima media oraria	Il valore massimo della media mobile calcolata sulle 8 ore non può superare i 10 mg/m <sup>3</sup>
PM <sub>10</sub>	Polveri sosp d<10µm	µg/m <sup>3</sup>	media giornaliera	Il valore giornaliero di 50 µg/m <sup>3</sup> non può essere superato più di 35 volte nell'arco dell'anno
PM <sub>2,5</sub>	Polveri sosp d<2,5µm	µg/m <sup>3</sup>	media annuale	Il valore medio annuale di 25 µg/m <sup>3</sup> non può essere superato nell'arco dell'anno
O <sub>3</sub>	Ozono	µg/m <sup>3</sup>	massima media oraria	Il valore orario della soglia di informazione è pari a 180 µg/m <sup>3</sup> la soglia di allarme è pari a 240 µg/m <sup>3</sup>
C <sub>6</sub> H <sub>6</sub>	Benzene	µg/m <sup>3</sup>	media annuale	Il valore medio annuale di 5 µg/m <sup>3</sup> non può essere superato nell'arco dell'anno
SO <sub>2</sub>	Biossido di zolfo	µg/m <sup>3</sup>	massima media oraria	Il valore orario di 350 µg/m <sup>3</sup> non può essere superato più di 24 volte nell'arco dell'anno

PROSPETTO DI SINTESI DATI DI QUALITA' DELL'ARIA AMBIENTE RILEVATI DALLE ORE 00:01 ALLE ORE 24:00 DEL 15-03-2025

POSTAZIONI	NO2				CO mob			PM10		PM2.5	O3				BENZENE			SO2			
	max orario	ora	media giorno	ore sup.	max orario	media giorno	ore sup.	media giorno	giorni sup.	media giorno	max orario	ora	media giorno	ore sup.	max orario	ora	media giorno	max orario	ora	media giorno	ore sup.
Avellino AV41 Sc.V Circolo °	25	21	10	0	*	*	*	112	5	34	86	24	68	0	*	*	*	*	*	*	*
Avellino Scuola Alighieri	37	21	15	0	0,3	0,2	0	84	2	22	*	*	*	*	np	-	np	*	*	*	*
Benevento BN32 Via Mustilli	45	14	17	0	*	*	*	83	10	29	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Benevento Campo Sportivo	39	9	17	0	*	*	*	81	5	28	79	16	52	0	nv	-	nv	*	*	*	*
Benevento Zona Industriale °	37	7	7	0	*	*	*	79	2	26	63	24	33	0	*	*	*	*	*	*	*
Salerno Parco Mercatello	np	-	np	0	np	np	0	np	0	np	np	-	np	0	np	-	np	np	-	np	0
Salerno SA22 Osp. Via Vernieri	57	10	32	0	1,0	0,8	0	96	3	34	*	*	*	*	4,1	10	1,3	*	*	*	*
Salerno SA23 Scuola Conti °	52	9	34	0	*	*	*	*	*	32	78	21	33	0	*	*	*	*	*	*	*
Battipaglia Parco Fiume	65	20	32	0	*	*	*	135	6	26	60	16	30	0	3,2	8	0,9	2,7	2	2,3	0
Cava dei Tirreni Stadio	nv	-	nv	0	nv	nv	0	nv	2	nv	nv	-	nv	0	*	*	*	nv	-	nv	0
Nocera Inferiore Sc. Solimena	61	22	22	0	0,7	0,6	0	134	13	42	*	*	*	*	2,2	24	1,1	3,4	1	1,7	0
Pignataro M. Area Industriale **	59	8	24	0	*	*	*	68	2	*	84	17	50	0	*	*	*	*	*	*	*
Polla Area Tritovagliatore	36	21	21	0	0,3	0,2	0	157	1	43	*	*	*	*	0,7	22	0,4	4,7	11	2,8	0
S. Felice a Cancelli C. Scolast.	28	7	11	0	0,4	0,3	0	105	8	37	68	19	52	0	1,7	24	0,6	2,3	3	1,1	0
Solofra Zona Industriale	20	16	8	0	0,5	0,4	0	133	4	40	*	*	*	*	2,1	22	0,7	1,6	2	0,2	0
Sparanise Ferrovia **	33	9	18	0	0,9	0,6	0	70	4	*	*	*	*	*	*	*	*	m	-	m	0
Pratella Loc. Mastrati **	8	19	5	0	*	*	*	53	1	22	92	17	54	0	*	*	*	*	*	*	*
Presenzano Vic. Monastero **	12	22	6	0	*	*	*	65	2	21	81	18	62	0	*	*	*	*	*	*	*

IL MONITORAGGIO E I CRITERI DI VALUTAZIONE SONO DEFINITI DAL D.LGS. 155/2010 e s.m.i. E DALLA D.G.R.C. 683/2014

**LEGENDA**

- \* : analizzatore non previsto dalla DGRC 683/2014
- m: analizzatore in manutenzione
- nv: dati non validabili
- np: dati non pervenuti
- ° : stazione con analizzatori aggiuntivi rispetto alla DGRC 683/2014
- \*\* : stazione gestita da CALENIA (art. 5 D.LGS. 155/2010)
- \*\* : stazione di proprietà di EDISON non prevista dalla DGRC 683/2014 installata a seguito di AIA DSA-DFC-2009-0001R85

**Al fine dell'applicazione degli adempimenti di cui all'art. 2 della Legge Regione Campania n. 36 del 03/08/2020, l'eventuale presenza del riquadro con bordo rosso nella colonna relativa alla media giornaliera del PM10 indica che oltre la metà delle stazioni di monitoraggio della zona presenta superamenti giornalieri per detto parametro.**  
 Si precisa che detto valore viene calcolato in relazione al numero di stazioni di monitoraggio con valore giornaliero del PM10 valido.

Intervallo di valutazione



NO <sub>2</sub>	Biossido di azoto	µg/m <sup>3</sup>	massima media oraria	Il valore orario di 200 µg/m <sup>3</sup> non può essere superato più di 18 volte nell'arco dell'anno
CO	Monossido di carbonio	mg/m <sup>3</sup>	massima media oraria	Il valore massimo della media mobile calcolata sulle 8 ore non può superare i 10 mg/m <sup>3</sup>
PM <sub>10</sub>	Polveri sosp d<10µm	µg/m <sup>3</sup>	media giornaliera	Il valore giornaliero di 50 µg/m <sup>3</sup> non può essere superato più di 35 volte nell'arco dell'anno
PM <sub>2,5</sub>	Polveri sosp d<2,5µm	µg/m <sup>3</sup>	media annuale	Il valore medio annuale di 25 µg/m <sup>3</sup> non può essere superato nell'arco dell'anno
O <sub>3</sub>	Ozono	µg/m <sup>3</sup>	massima media oraria	Il valore orario della soglia di informazione è pari a 180 µg/m <sup>3</sup> la soglia di allarme è pari a 240 µg/m <sup>3</sup>
C <sub>6</sub> H <sub>6</sub>	Benzene	µg/m <sup>3</sup>	media annuale	Il valore medio annuale di 5 µg/m <sup>3</sup> non può essere superato nell'arco dell'anno
SO <sub>2</sub>	Biossido di zolfo	µg/m <sup>3</sup>	massima media oraria	Il valore orario di 350 µg/m <sup>3</sup> non può essere superato più di 24 volte nell'arco dell'anno

Rete Regionale Monitoraggio Qualità Aria - ZONA MONTUOSA (ZONA IT1509)

PROSPETTO DI SINTESI DATI DI QUALITA' DELL'ARIA AMBIENTE RILEVATI DALLE ORE 00:01 ALLE ORE 24:00 DEL 15-03-2025

POSTAZIONI	NO2				PM10		PM2.5	O3				SO2			
	max orario	ora	media giorno	ore sup.	media giorno	giorni sup.	media giorno	max orario	ora	media giorno	ore sup.	max orario	ora	media giorno	ore sup.
Ariano Irpino Stadio	13	9	3	0	*	*	*	96	23	76	0	*	*	*	*
Ottati Alburni	6	17	2	0	184	2	38	88	24	70	0	2,2	3	0,7	0
S. Gregorio Matese Lago	np	-	np	0	np	0	np	np	-	np	0	*	*	*	*

IL MONITORAGGIO E I CRITERI DI VALUTAZIONE SONO DEFINITI DAL D.LGS. 155/2010 e s.m.i. E DALLA D.G.R.C. 683/2014

**LEGENDA**

\* : analizzatore non previsto dalla DGRC 683/2014

m: analizzatore in manutenzione

nv: dati non validabili

np: dati non pervenuti

° : stazione con analizzatori aggiuntivi rispetto alla DGRC 683/2014

**Al fine dell'applicazione degli adempimenti di cui all'art. 2 della Legge Regione Campania n. 36 del 03/08/2020, l'eventuale presenza del riquadro con bordo rosso nella colonna relativa alla media giornaliera del PM10 indica che oltre la metà delle stazioni di monitoraggio della zona presenta superamenti giornalieri per detto parametro.**

Si precisa che detto valore viene calcolato in relazione al numero di stazioni di monitoraggio con valore giornaliero del PM10 valido.

Intervallo di valutazione

NO <sub>2</sub>	Biossido di azoto	µg/m <sup>3</sup>	massima media oraria	Il valore orario di 200 µg/m <sup>3</sup> non può essere superato più di 18 volte nell'arco dell'anno
O <sub>3</sub>	Ozono	µg/m <sup>3</sup>	massima media oraria	Il valore orario della soglia di informazione è pari a 180 µg/m <sup>3</sup> la soglia di allarme è pari a 240 µg/m <sup>3</sup>
PM <sub>10</sub>	Polveri sosp d<10µm	µg/m <sup>3</sup>	media giornaliera	Il valore giornaliero di 50 µg/m <sup>3</sup> non può essere superato più di 35 volte nell'arco dell'anno
PM <sub>2,5</sub>	Polveri sosp d<2,5µm	µg/m <sup>3</sup>	media annuale	Il valore medio annuale di 25 µg/m <sup>3</sup> non può essere superato nell'arco dell'anno
SO <sub>2</sub>	Biossido di zolfo	µg/m <sup>3</sup>	massima media oraria	Il valore orario di 350 µg/m <sup>3</sup> non può essere superato più di 24 volte nell'arco dell'anno

