

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)

Intervallo di valutazione

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.



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

