

# CAMPAGNA VACCINALE 2024/2025

Regione Lombardia

## VACCINO ANTINFLUENZALE

|  |                   |   |                  |            |          |
|--|-------------------|---|------------------|------------|----------|
| <b>Somministrazioni al</b>                           | <b>26/03/2025</b> | = | <b>2.083.146</b> |            |          |
| Confronto somministrazioni al                        | 25/03/2024        | = | 1.896.335        | Confronto: | + 186811 |
| Totale somministrazioni campagna vaccinale 2023/2024 |                   | = | 1.896.500        | Confronto: | + 186646 |

## SOMMINISTRAZIONI

| TIPOLOGIA STRUTTURA |                               | INFLUENZA        |
|---------------------|-------------------------------|------------------|
| CVT                 | ASST Centro Vaccinale         | 149.132          |
| CDC                 | ASST Casa di Comunità         | 44.049           |
| CVPU                | ASST Ospedali                 | 24.543           |
| CONS                | ASST Consultorio              | 606              |
| MMG                 | Medici Medicina Generale      | 1.201.120        |
| PLS                 | Pediatri Libera Scelta        | 183.662          |
| FDC                 | Farmacie di Comunità          | 394.845          |
| UDOSS               | Unità Offerta Socio Sanitaria | 66.237           |
| CVPA/CVPR           | Altro/Privati                 | 10.594           |
| CVI                 | IRCCS                         | 8.353            |
| FO                  | Farmacie Ospedaliere          | 5                |
|                     | <b>TOTALE</b>                 | <b>2.083.146</b> |

| PROV | INFLUENZA | INFLUENZA PER 100.000 ABITANTI |
|------|-----------|--------------------------------|
| MI   | 696.978   | 21.460                         |
| BG   | 222.449   | 20.018                         |
| BS   | 252.804   | 20.028                         |
| CO   | 121.153   | 20.239                         |
| CR   | 79.963    | 22.618                         |
| LC   | 76.104    | 22.814                         |
| LO   | 49.363    | 21.497                         |
| MB   | 199.433   | 22.723                         |
| MN   | 74.279    | 18.248                         |
| PV   | 100.323   | 18.605                         |
| SO   | 35.103    | 19.616                         |
| VA   | 175.194   | 19.886                         |
| ND   | 0         |                                |

| FASCIA DI ETÀ | INFLUENZA        | %           |
|---------------|------------------|-------------|
| 0-1 ANNI      | 31.993           | 2%          |
| 2-6 ANNI      | 117.139          | 6%          |
| 7-17 ANNI     | 98.795           | 5%          |
| 18-59 ANNI    | 382.055          | 18%         |
| 60-64 ANNI    | 164.432          | 8%          |
| 65-79 ANNI    | 780.202          | 37%         |
| 80+ ANNI      | 508.530          | 24%         |
| <b>TOTALE</b> | <b>2.083.146</b> | <b>100%</b> |

| VACCINO         | SOMM.            | %           |
|-----------------|------------------|-------------|
| VAXIGRIP TETRA  | 787.166          | 38%         |
| FLUAD TETRA     | 706.041          | 34%         |
| EFLUELDA        | 317.348          | 15%         |
| FLUENZ          | 185.226          | 9%          |
| FLUCELVAX TETRA | 63.300           | 3%          |
| ALTRO/ND        | 24.065           | 1%          |
| <b>TOTALE</b>   | <b>2.083.146</b> | <b>100%</b> |

