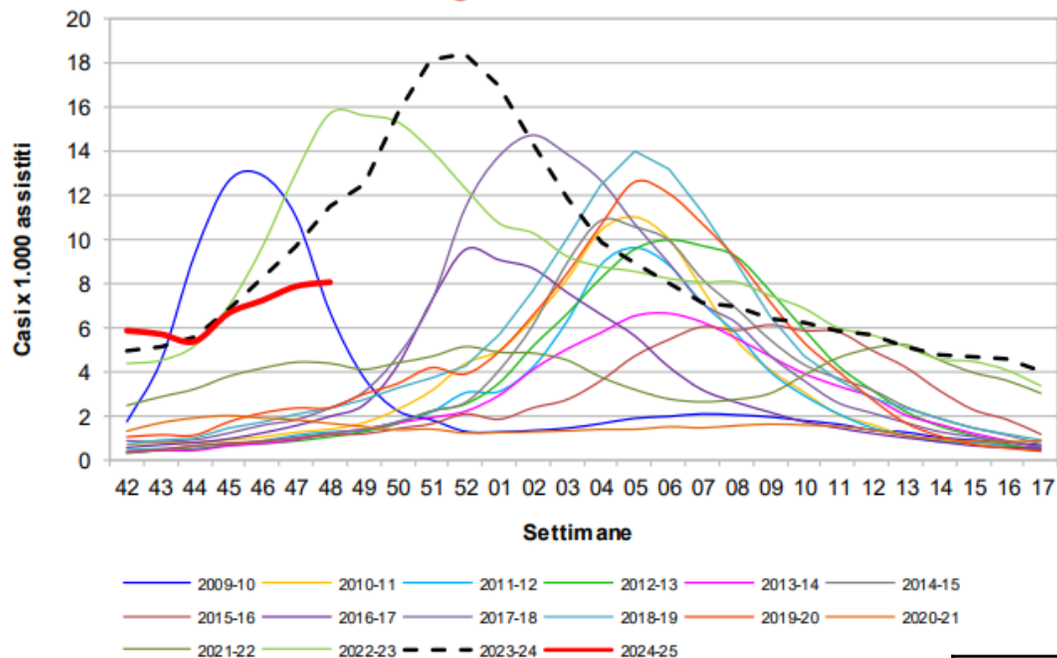


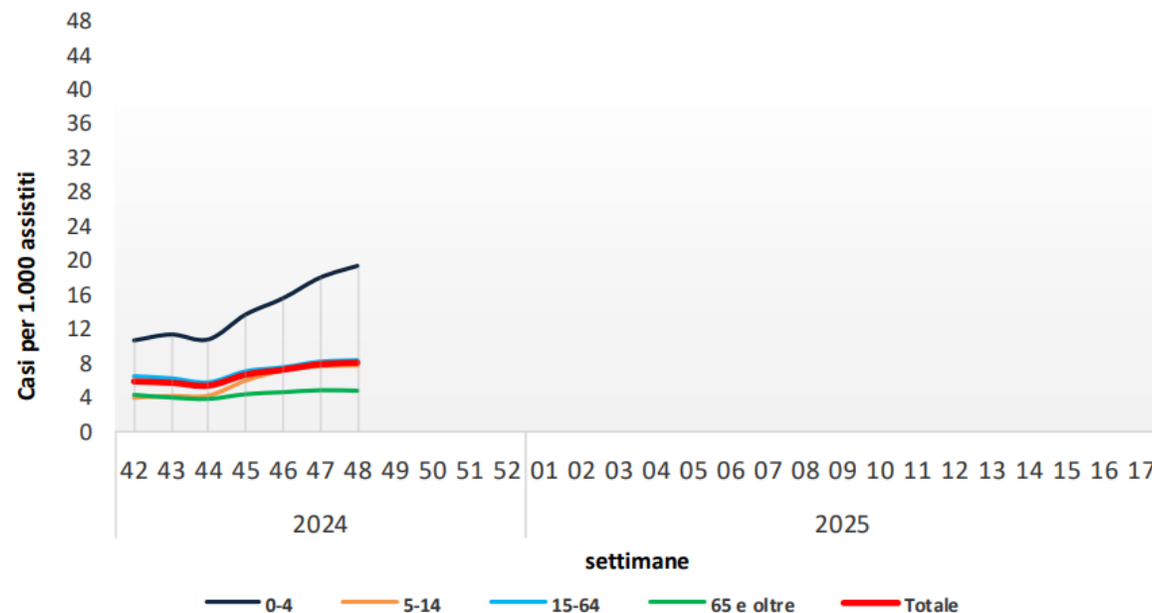
**Conferenza Stampa**  
**13 Dicembre 2024**  
**Stagione influenzale 2024-25:**  
**Impatto e Campagna vaccinale**

# Andamento stagione influenzale 2024-25

**Incidenza delle sindromi simil-influenzali (ILI) in Italia.  
Stagioni 2009/10 - 2024/25**



**Incidenza delle sindromi simil-influenzali in Italia per età.  
Stagione 2024-2025**



Rapporto Epidemiologico RespiVirNet  
Rapporto N. 4 del 6 dicembre 2024 In Evidenza Stagione 2024-25  
Dal 24 novembre al 1 dicembre 2024

Incidenza *1000 assistiti	TOTALE	0-4 anni	5-14 anni	15-64 anni	≥65 anni
<b>ITALIA</b>	8,08	19,41	7,75	<b>8,37</b>	<b>4,80</b>
<b>Liguria</b>	5,55	<b>33,27</b>	<b>9,10</b>	6,01	2,24

# La pianificazione nazionale e la declinazione regionale 2024-25

arsl\_ge.alisa.REGISTRO UFFICIALE.U.0013000.03-07-2024



DIREZIONE S

Inizio campagna antinfluenzale:  
**lunedì 14 ottobre 2024 (1 ottobre 6 mm-6aa)**

## Persone ad alto rischio di complicanze o ricoveri correlati all'influenza:

- Soggetti di età pari o superiore a 65 anni
- Donne che all'inizio della stagione epidemica si trovano in qualsiasi trimestre della gravidanza e nel periodo "postpartum"
- Soggetti dai 6 mesi ai 65 anni di età affetti da patologie che aumentano il rischio di complicanze da influenza:
  - a) *malattie croniche a carico dell'apparato respiratorio (inclusa l'asma grave, la displasia broncopolmonare, la fibrosi cistica e la broncopatia cronico ostruttiva-BPCO);*
  - b) *malattie dell'apparato cardio-circolatorio, comprese le cardiopatie congenite e acquisite;*
  - c) *diabete mellito e altre malattie metaboliche (inclusi gli obesi con indice di massa corporea BMI >30);*
  - d) *insufficienza renale/surrenale cronica;*
  - e) *malattie degli organi emopoietici ed emoglobinopatie;*
  - f) *tumori e in corso di trattamento chemioterapico;*
  - g) *malattie congenite o acquisite che comportino carenza produzione di anticorpi, immunosoppressione indotta da farmaci o da HIV;*
  - h) *malattie infiammatorie croniche e sindromi da malassorbimento intestinale;*
  - i) *patologie per le quali sono programmati importanti interventi chirurgici;*
  - j) *patologie associate a un aumentato rischio di aspirazione delle secrezioni respiratorie (ad es. malattie neuromuscolari);*
  - k) *epatopatie croniche.*
- Bambini e adolescenti in trattamento a lungo termine con acido acetilsalicilico, a rischio di Sindrome di Reye in caso di infezione influenzale
- Individui di qualunque età ricoverati presso strutture per lungodegenti
- Familiari e contatti (adulti e bambini) di soggetti ad alto rischio di complicanze (indipendentemente dal fatto che il soggetto a rischio sia stato o meno vaccinato)

## Soggetti addetti a servizi pubblici di primario interesse collettivo e categorie di lavoratori:

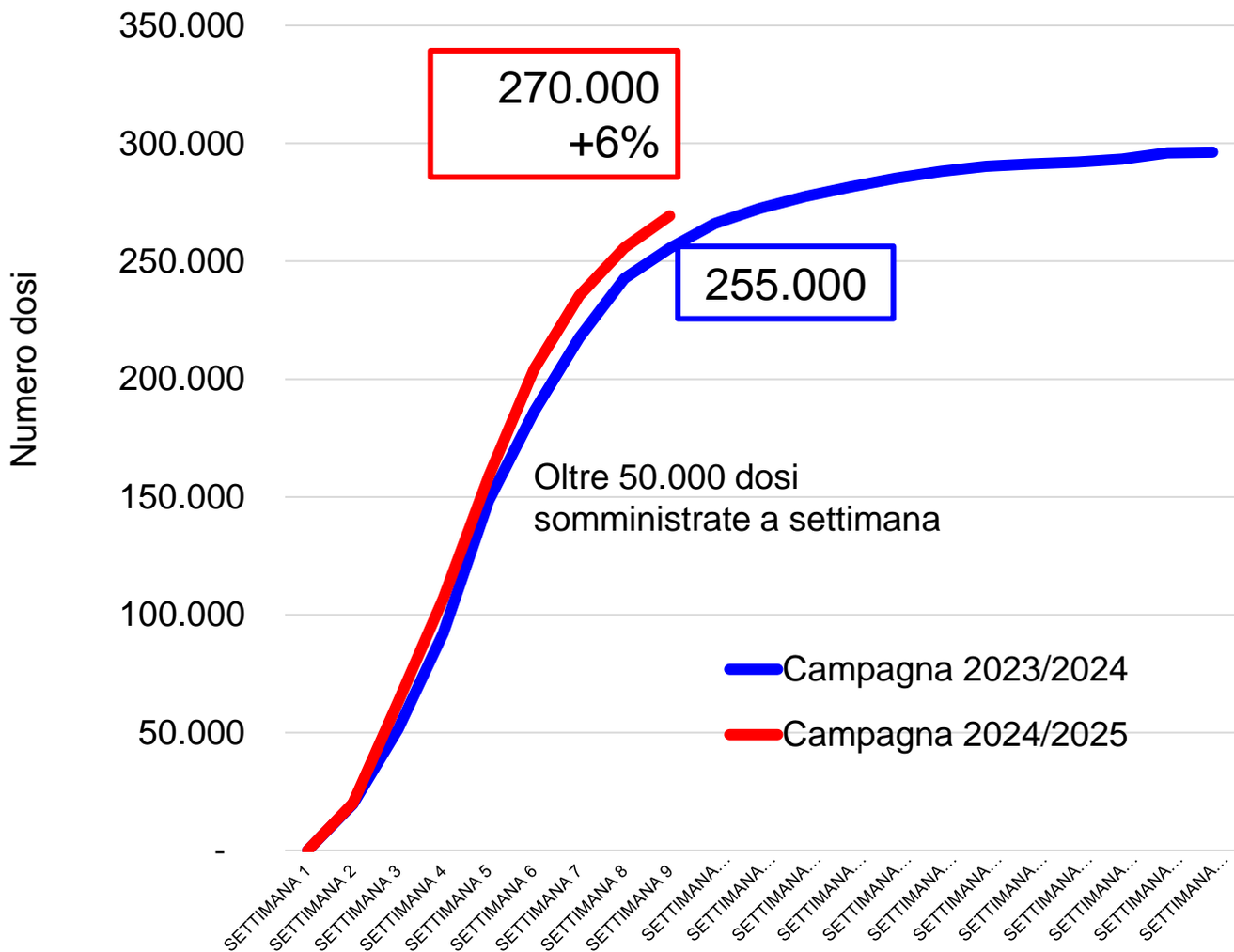
- Medici e personale sanitario/socio sanitario di assistenza in strutture che, attraverso le loro attività, sono in grado di trasmettere l'influenza a chi è ad alto rischio di complicanze influenzali
- Forze di polizia
- Vigili del fuoco

## Altre categorie

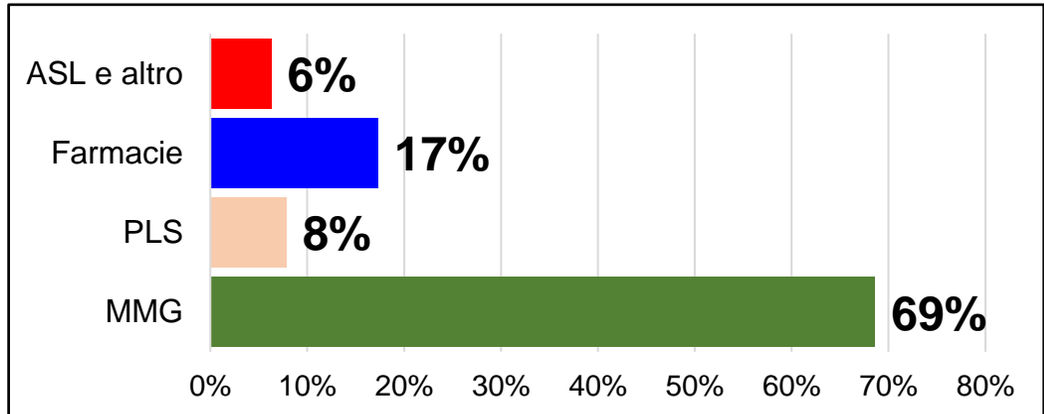
- Donatori di sangue
- Bambini sani nella fascia di età 6 mesi - 6 anni\*.
- Soggetti nella fascia di età 60-64 anni \*

Vaccino	PRINCIPIO ATTIVO	Indicazione preferenziale
QIVe	Vaccino Antinfluenzale Quadrivalente Inattivato ANTIGENI DI SUPERFICIE FRAMMENTATI/SPLIT (MI 15 Mcg di HA per ceppo vaccinale) indicato dai 6 mesi	6 mesi-59 aa
LAIV	Vaccino Tetravalente Vivo Attenuato Spray	2-18 aa
QIVc	Vaccino Antinfluenzale Quadrivalente a subunità Inattivato coltivato su cellule indicato dai 2 anni	operatori sanitari < 60 aa
MF59-QIV	Vaccino Antinfluenzale Tetravalente Inattivato Adjuvato (Volume 0,5 MI 15 Mcg di emoagglutina per ceppo vaccinale)	60-79 aa
QIV-HD	Vaccino Antinfluenzale Quadrivalente (Virione Split Inattivato) 60 Mcg HA/ceppo per adulti di età pari o superiore a 60 anni	≥ 80 aa e ospiti RSA

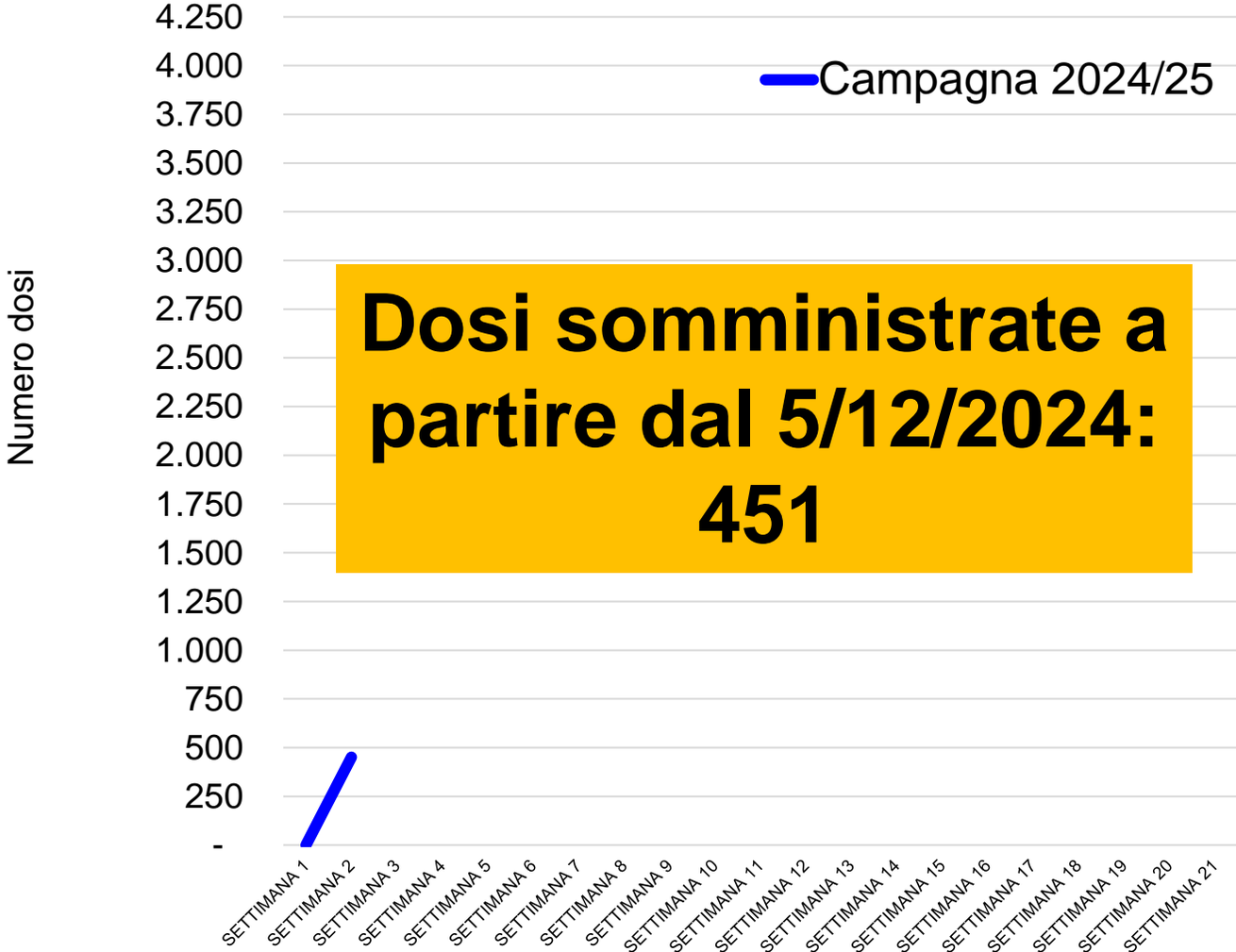
# Andamento campagna anti-influenzale in Liguria 2024-25



Categorie di raccomandazione	Dosi
Soggetti ≥ 65 anni	184.629
Soggetti 60-64 anni	21.370
Soggetti 6 mesi - 6 anni	6.795
donne in gravidanza	766
operatori sanitari	5.306
Soggetti 7-59 anni	42.549



# Andamento campagna anti-RSV in Liguria 2024-25



Categorie di raccomandazione	Neonati
Nuovi nati, immunizzati nei Punti Nascita	190
Immunizzati nati Agosto-Ottobre	233
Immunizzati nati a Novembre	78
Immunizzati nati a Dicembre	135
Immunizzati fragili nati in altri periodi	5

