



REGIONE DEL VENETO

**VIVO** Piano  
Regionale  
**BENE** Prevenzione  
del Veneto  
**VENETO**

# La prevenzione delle infezioni da **VRS nel neonato** in Veneto

Direzione Prevenzione Sicurezza Alimentare e Veterinaria

Forte come  
un piccolo gesto.

Proteggi il tuo bambino  
dalla bronchiolite.

La bronchiolite da virus respiratorio sinciziale è la principale causa di ricovero nei bambini sotto l'anno di vita. **È possibile prevenirla: parlane con il Pediatra. Per maggiori informazioni inquadra il QR CODE.**



REGIONE DEL VENETO

**VIVO** Piano  
Regionale  
**BENE** Prevenzione  
del Veneto  
**VENETO**

Progetto grafico realizzato con il supporto tecnico e finanziario del Ministero della Salute - CCM



REGIONE DEL VENETO

**VIVO** Piano  
Regionale  
**BENE** Prevenzione  
del Veneto  
**VENETO**

PRP 2020-2025

**La bronchiolite da Virus  
Respiratorio Sinciziale è la  
principale causa di ricovero nei  
bambini sotto l'anno di vita.**



REGIONE DEL VENETO

**VIVO** Piano  
Regionale  
**BENE** Prevenzione  
del Veneto  
**VENETO**

PRP 2020-2025

# in Veneto

**oltre 900 ricoveri legati a VRS**

**ogni anno**

# nei bambini entro l'anno di età



REGIONE DEL VENETO

**VIVO** Piano  
Regionale  
**BENE** Prevenzione  
del Veneto  
**VENETO**

PRP 2020-2025

**VRS ha una circolazione stagionale  
tra ottobre e marzo,  
picco tra novembre e gennaio.**



REGIONE DEL VENETO

**VIVO** Piano  
Regionale  
**BENE** Prevenzione  
del Veneto  
**VENETO**

PRP 2020-2025

**Dal 2024 è disponibile un  
anticorpo preventivo  
(*Nirsevimab*) indicato per i  
bambini che affrontano il primo  
inverno**



REGIONE DEL VENETO

**VIVO** Piano  
Regionale  
**BENE** Prevenzione  
del Veneto  
**VENETO**

# A novembre 2024 si è avviata la **campagna di** **prevenzione** per tutti i neonati in Veneto

**Forte come  
un piccolo gesto.**

Proteggi il tuo bambino  
dalla bronchiolite.

La bronchiolite da virus respiratorio  
sinciziale è la principale causa  
di ricovero nei bambini sotto l'anno  
di vita. **È possibile prevenirla:  
parlane con il Pediatra. Per maggiori  
informazioni inquadra il QR CODE.**



REGIONE DEL VENETO

**VIVO** Piano  
Regionale  
**BENE** Prevenzione  
del Veneto  
**VENETO**

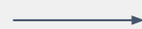
*Progetto grafico realizzato con il supporto tecnico e finanziario del Ministero della Salute - CCM*



**nati in stagione**

**(da novembre 2024**

**a marzo 2025)**

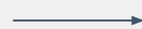


**in ospedale, in reparto,  
prima della dimissione**

**nati fuori stagione**

**(da gennaio a**

**ottobre 2024)**



**dal Pediatra o al Servizio  
Igiene e Sanità Pubblica**



REGIONE DEL VENETO

**VIVO** Piano  
**BENE** Regionale  
Prevenzione  
del Veneto  
**VENETO**

# Adesione

**83,5%**

**dei nati in  
stagione\* si sono  
immunizzati**

**\*nati in Veneto da novembre 2024 a marzo 2025**



# Adesione

**70,5%**

**dei nati fuori  
stagione\* ha aderito  
alla campagna**

**\*nati da gennaio a ottobre 2024**



REGIONE DEL VENETO

**VIVO**  
**BENE**  
VENETO

Piano  
Regionale  
Prevenzione  
del Veneto

# L'importanza del lavoro di rete



REGIONE DEL VENETO

**VIVO** Piano  
**BENE** Regionale  
Prevenzione  
del Veneto  
**VENETO**

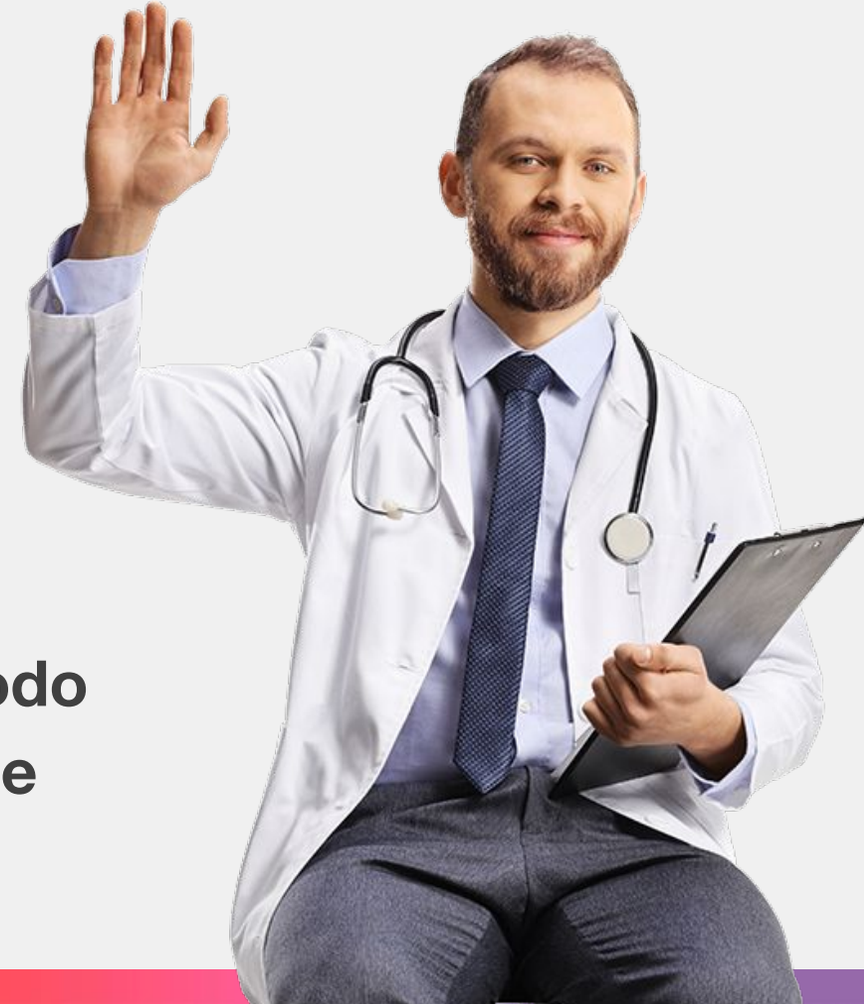
PRP 2020-2025

# Rete coinvolta

La campagna ha coinvolto una rete ampia di attori del SSR:

- Regione del Veneto
- Azienda Zero
- Aziende ULSS
- PLS
- Aziende Ospedaliere
- Punti nascita privati convenzionati SSR

Il lavoro di rete ha permesso di raggiungere in modo capillare i genitori/tutori della popolazione target e favorire il loro engagement.

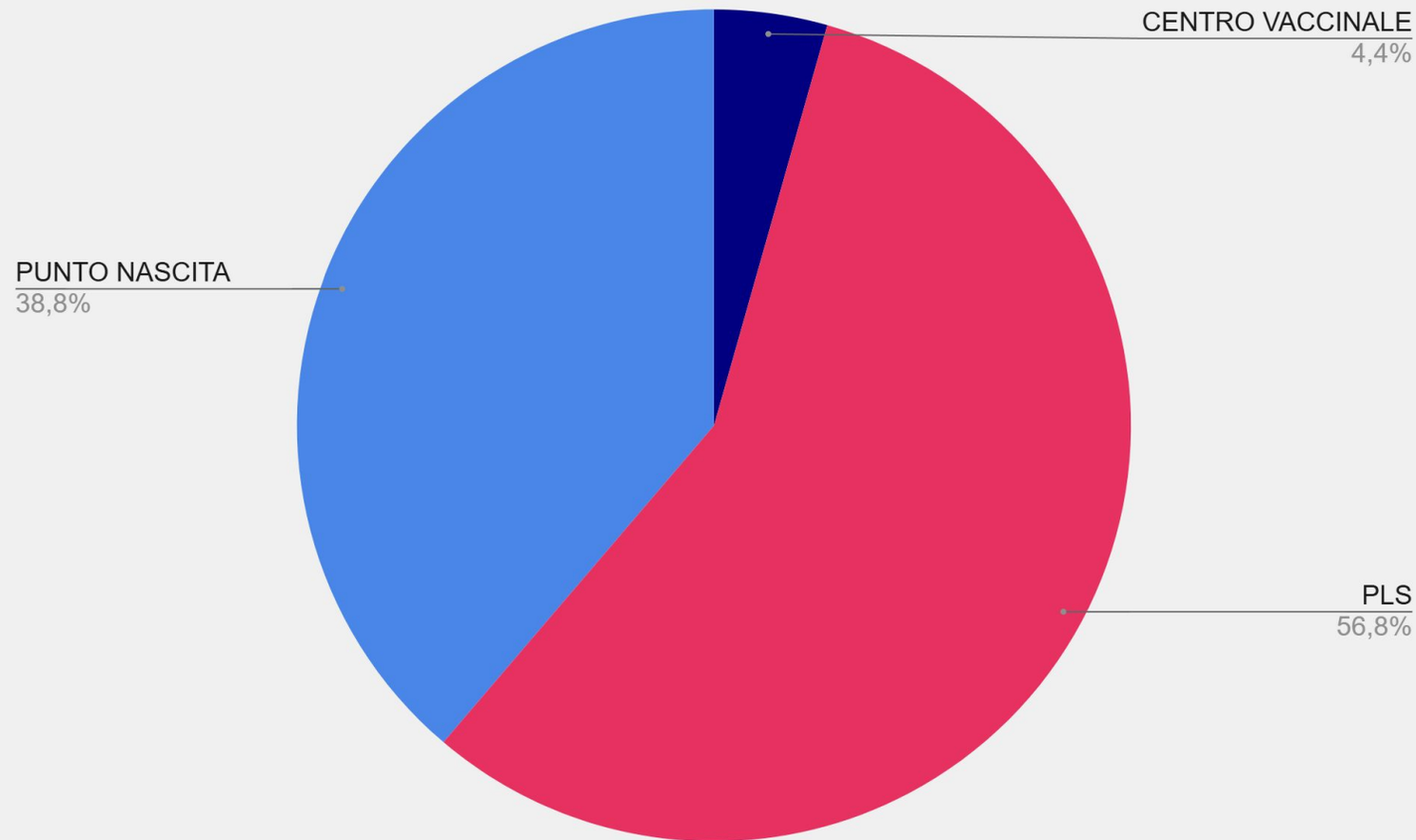




REGIONE DEL VENETO

**VIVO** Piano  
Regionale  
**BENE** Prevenzione  
del Veneto  
**VENETO**

# Dosi somministrate per erogatore



- **93% dei pediatri** hanno aderito alla campagna di somministrazione
- Tutti i punti nascita hanno aderito alla campagna
- I **Servizi Igiene e Sanità Pubblica** hanno supportato le somministrazioni laddove non c'è stata adesione dei pediatri
- Totale di **28.650 dosi effettuate**
- **Maggior parte** delle somministrazioni eseguite dai **PLS** (56,8%) e dai **punti nascita** (38,8%).



REGIONE DEL VENETO

**VIVO**  
**BENE**  
VENETO

Piano  
Regionale  
Prevenzione  
del Veneto

# L'impatto sulla salute dei piccoli.



**Forte come  
un piccolo gesto.**

Proteggi il tuo bambino  
dalla bronchiolite.



REGIONE DEL VENETO

**VIVO**  
**BENE**  
VENETO

Piano  
Regionale  
Prevenzione  
del Veneto



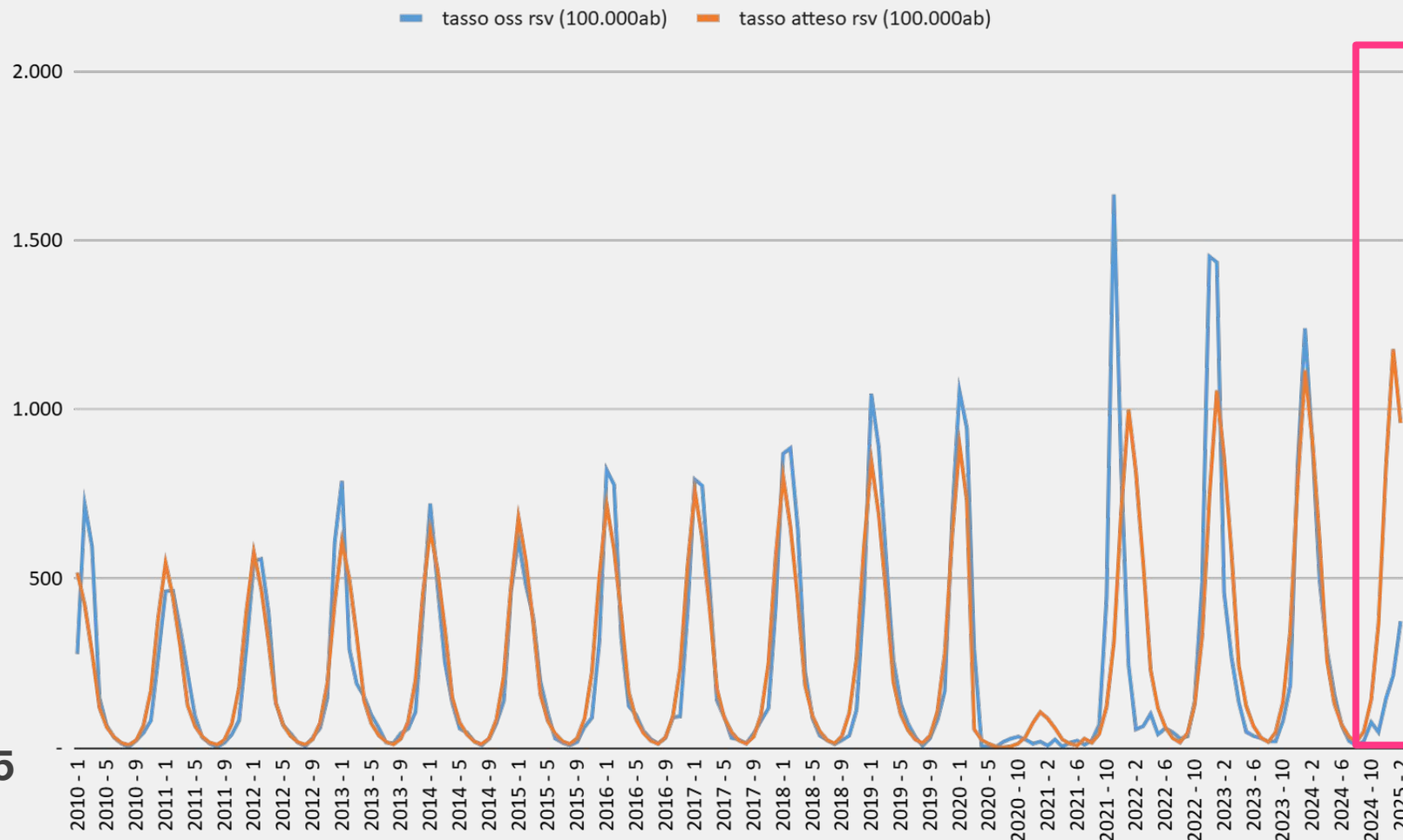
REGIONE DEL VENETO

**VIVO** Piano Regionale  
**BENE** Prevenzione del Veneto  
**VENETO**

# Impatto sui ricoveri

**-74%  
ricoveri**

**260 ricoveri nella  
stagione 2024/2025  
vs  
1003 ricoveri nella  
stagione 2023/2024**



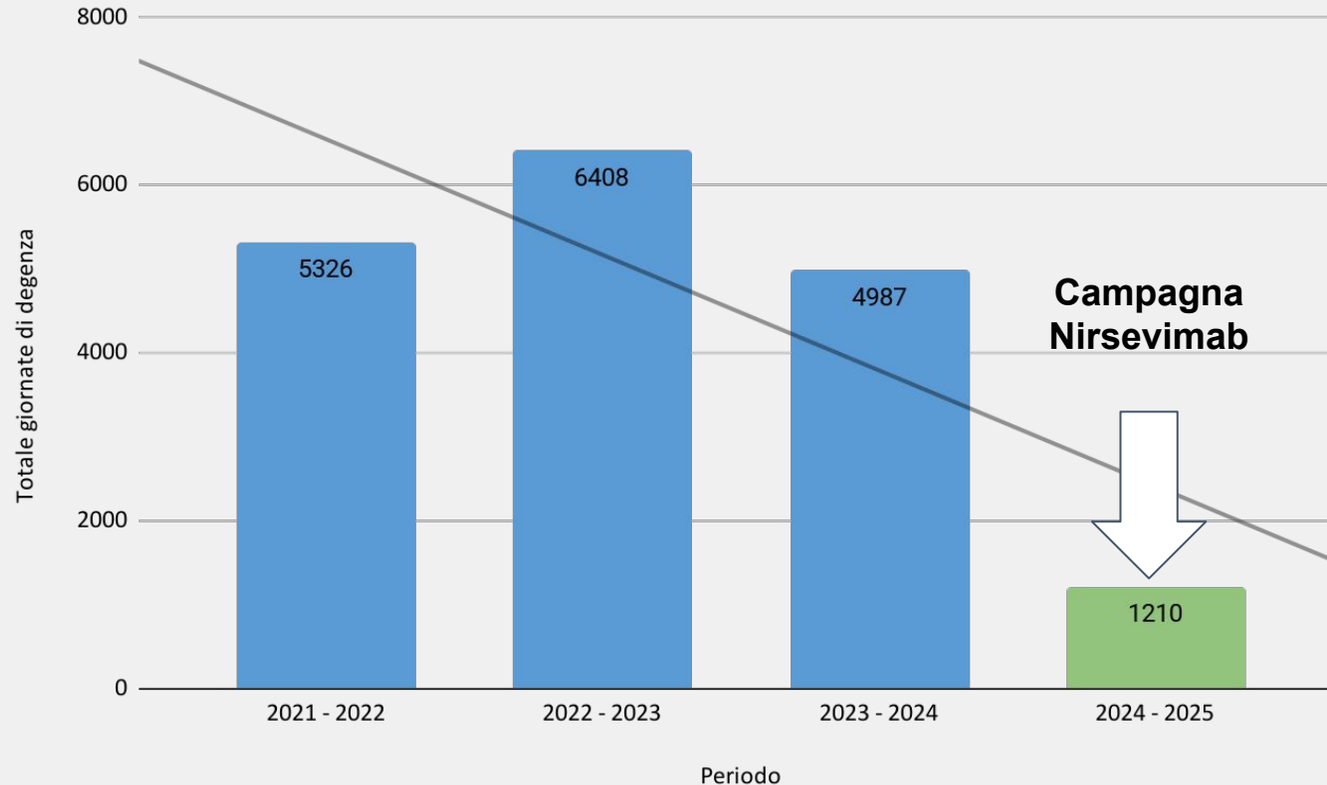
Fonte dati: flusso SDO - Schede di Dimissioni Ospedaliere



REGIONE DEL VENETO

**VIVO** Piano  
Regionale  
**BENE** Prevenzione  
del Veneto  
**VENETO**

# Impatto sulle degenze ospedaliere



**Riduzione giornate  
di degenza del 78%**

rispetto alla media del  
triennio 2021-2024;



REGIONE DEL VENETO

**VIVO** Piano  
Regionale  
**BENE** Prevenzione  
del Veneto  
**VENETO**

PRP 2020-2025

**Riduzione dei  
passaggi in  
Terapia Intensiva  
rispetto al triennio  
2021-2024.**

**-83%  
ricoveri in  
TIN/TIPed**



REGIONE DEL VENETO

**VIVO** Piano  
Regionale  
**BENE** Prevenzione  
del Veneto  
**VENETO**

# Sicurezza

**Durante la campagna la farmacovigilanza regionale non ha rilevato in nessun caso reazioni avverse significative all'anticorpo.**

**Forte come un piccolo gesto.**

Proteggi il tuo bambino dalla bronchiolite.

La bronchiolite da virus respiratorio sinciziale è la principale causa di ricovero nei bambini sotto l'anno di vita. È possibile prevenirla: parlane con il Pediatra. Per maggiori informazioni inquadra il QR CODE.



REGIONE DEL VENETO

**VIVO** Piano  
Regionale  
**BENE** Prevenzione  
del Veneto  
**VENETO**

Progetto grafico realizzato con il supporto tecnico e finanziario del Ministero della Salute - CCM



REGIONE DEL VENETO

**VIVO** Piano  
Regionale  
**BENE** Prevenzione  
del Veneto  
**VENETO**

Ancora una volta,  
l'investimento in  
prevenzione è strumento  
di sostenibilità del  
Sistema.



Studies suggest that **every 1 euro spent on adult vaccination** generates a **19 euro return to the health and social care economy\***

\*TEHA on Steuten, H. E. B. et al. (2024), «Socio-Economic Value of Adult Immunisation Programmes», 2024