



# CONSIGLIO REGIONALE DEL VENETO

UNDICESIMA LEGISLATURA

---

## INTERROGAZIONE A RISPOSTA SCRITTA N. 549

---

**LA VACCINAZIONE CONTRO IL PAPILOMA VIRUS PROCEDE A RILENTO NEL VICENTINO. QUANDO VERRÀ DATO IL VIA A UNA CAMPAGNA STRAORDINARIA DI SENSIBILIZZAZIONE PER PROMUOVERE LA VACCINAZIONE?**

presentata l'11 luglio 2024 dai Consiglieri Bigon, Luisetto, Camani e Zottis

Premesso che:

- l'HPV (Human Papilloma Virus) è un virus infettivo di cui si conoscono oltre 200 varianti. Alcune di queste possono causare verruche e condilomi, altre, invece, possono essere associate a tumori, principalmente dell'apparato riproduttivo femminile e maschile. Il virus è estremamente diffuso nella popolazione: si stima che ognuno di noi contragga un'infezione da HPV almeno una volta nella vita;
- i vaccini anti-HPV oggi utilizzati sono estremamente sicuri ed efficaci: possono prevenire oltre il 90% delle forme tumorali associate all'HPV e sono stati somministrati in sicurezza a milioni di ragazze e ragazzi in tutto il mondo.

Evidenziato che

- la vaccinazione è uno degli strumenti principali di prevenzione della diffusione delle malattie infettive adottati dalla Regione del Veneto che, per rendere nota la propria azione in tale settore, da diversi anni, pubblica un report riepilogativo riguardante le coperture vaccinali raggiunte dalla popolazione target, nell'anno di riferimento;
- nel report del 2022 inerente alla copertura vaccinale in età pediatrica contro l'HPV, analizzando la coorte maschile e femminile, si è registrata, a partire dal 2006, una decrescita sia di coloro che hanno iniziato il ciclo di vaccinazioni, sia di chi lo ha completato. L'aspetto che stupisce di più è la differente distribuzione geografica della popolazione vaccinata nata nel 2009: per quanto riguarda la coorte femminile, per la prima dose di vaccino si raggiunge la copertura del 70% nell'Ulss 7 Pedemontana e del 42,9% nell'Ulss 8 Berica, a fronte del 75,8% della media regionale. Solo il 29,3% della coorte femminile nell'Ulss 7 e il 4,6% nell'Ulss 8 ha ultimato il ciclo completo contro il 59,1% totalizzato in Veneto. La coorte maschile non ha fatto registrare un risultato migliore: per la prima dose la

copertura è del 62,2% nell'Ulss 7 e del 55,3% nell'Ulss 8, a differenza della media veneta che raggiunge il 69,3%, mentre per il ciclo completo i numeri crollano al 24,4% dell'Ulss 7 e al 4% dell'Ulss 8, laddove in Veneto si totalizza il 53,1%;

- il report 2023 registra per la coorte del 2009, sia maschile che femminile, dati in miglioramento a livello regionale per quanto riguarda le vaccinazioni contro l'HPV, non comunicando però i dati scorporati per Ulss.

Ricordato che:

- in data 22/5/2024 è stata avanzata una richiesta d'accesso agli atti al Direttore dell'Area Sanità e Sociale nella quale si è chiesto un report contenente le coperture vaccinali in età pediatrica riferito all'anno 2023, con una suddivisione dei dati per Ulss e per tipo di vaccino;

- in data 3/6/2024 si è ricevuta una risposta parziale alla richiesta di cui sopra, dove si comunicava la disponibilità di un report per le vaccinazioni in età pediatrica privo, tuttavia, della suddivisione dei dati per Ulss, elemento indispensabile per conoscere le criticità dei vari territori.

Tutto ciò premesso, le sottoscritte consigliere regionali

### **interrogano l'Assessora alla Sanità**

per:

- conoscere i dati riguardanti le coperture vaccinali in età pediatrica dell'anno 2023, suddivisi per Ulss e per percentuale di copertura vaccinale raggiunta in relazione al tipo di vaccino;

- sapere per quale motivo i dati di copertura vaccinale contro il Papilloma Virus, sia per i maschi che per le femmine nati nel 2009 risultano essere così negativi per le Aziende Ulss 7 e 8;

- sapere se, oltre alla ordinaria campagna di sensibilizzazione sull'importanza delle vaccinazioni, ne intenda realizzare una mirata e rafforzata nei territori dove la copertura vaccinale, in particolare contro il Papilloma Virus, risulta maggiormente deficitaria.