

## Focolaio di influenza aviaria nel novarese: scatta la quarantena

**Data:** 22/11/2025  
**Fonte:** NovaraToday  
**Link:** <https://www.novaratoday.it/attualita/focolaio-influenza-aviaria-novara.html>

A.F. 22 novembre 2025 09:54

Un focolaio di influenza aviaria è stato rilevato in provincia di Novara.

Nei giorni scorsi sono state effettuate le analisi in un allevamento avicolo novarese ed è stata riscontrata una sospetta positività al virus H5n1: per questo l'Asl ha disposto, come impone la legge, l'abbattimento di migliaia di animali.

### La quarantena per l'influenza aviaria

È stata quindi disposta una zona di quarantena per 10 chilometri intorno all'area dell'allevamento in cui si è trovato del pollame positivo: in quest'area, per 30 giorni, non potranno essere venduti o spostati polli, galline, pulcini e uova ma anche tacchini e altri volatili.

In questa area rientrano i comuni di Cameri, Casalino, Cerano, Galliate, Garbagna Novarese, Granozzo con Monticello, Nibbiola, Romentino, San Pietro Mosezzo, Sozzago, Terdobbiate, Tornaco, Trecate e Vespolate.

### Il sequestro e l'abbattimento

Gli animali nell'allevamento in cui è stata trovata una sospetta positività sono stati sequestrati e abbattuti, esattamente come era successo lo scorso anno quando il novarese si era trovato al centro di un focolaio di [peste suina africana](#), che aveva portato all'abbattimento di migliaia di capi.

### Che cos'è l'influenza aviaria

"L'influenza aviaria è una malattia virale che colpisce prevalentemente gli uccelli selvatici - spiega l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale -. Solitamente tali uccelli non si ammalano, ma possono essere molto contagiosi per gli uccelli domestici come polli, anatre, tacchini e altri animali da cortile. L'importanza del controllo sanitario per questa malattia non è legato solo a un problema di sanità animale ma anche di salute pubblica. Infatti i virus influenzali appartenenti al tipo A possono infettare anche altri animali (maiali, cavalli, cani, balene) nonché l'uomo, in casi molto rari".

### I rari casi di trasmissione all'uomo

L'Autorità Europea per la salute alimentare chiarisce che "occasionalmente si è verificata trasmissione da animale a uomo, mentre non è stata segnalata alcuna trasmissione da uomo a uomo. L'influenza aviaria può essere trasmessa dagli animali all'uomo essenzialmente in due modi: per contatto diretto con animali infetti e tramite ambienti contaminati. Ad oggi non vi sono prove convincenti che l'influenza aviaria possa trasmettersi all'uomo tramite il consumo di alimenti contaminati". Quindi a rischio, seppur molto basso, è principalmente per chi lavora a contatto con gli animali, mentre non c'è nessun pericolo a consumare carne di pollo o gallina.

*Continua a leggere su [NovaraToday](#)*

*Seguici anche su [Facebook](#) e sul nostro [canale WhatsApp](#)*

```
<!?php if ( SF_DOMAIN == 'citynews-bruxellestoday' || SF_DOMAIN == 'citynews-cagliaritoday' || SF_DOMAIN == 'citynews-sassaritoday' || SF_DOMAIN == 'citynews-tarantotoday' || SF_DOMAIN == 'citynews-viterbotoday' || SF_DOMAIN == 'citynews-ferraratoday' ): ?> <!?php endif; ?>
```

**Articolo originale:**

<https://www.novaratoday.it/attualita/focolaio-influenza-aviaria-novara.html>