



Roma, 23/12/2025

Ufficio: DAR/DC  
Protocollo: 20251114/AG  
Oggetto: Ministero della Salute - Focolai di Influenza Aviaria da sottotipo H5N1: aggiornamento della situazione epidemiologica

Circolare n. 15654

SS  
4.1  
IFO SI

AI PRESIDENTI DEGLI ORDINI  
DEI FARMACISTI

e p.c. AI COMPONENTI IL COMITATO  
CENTRALE DELLA F.O.F.I.

LORO SEDI

*Ministero della Salute  
Focolai di Influenza Aviaria da sottotipo H5N1: aggiornamento della situazione  
epidemiologica*

Con riferimento alle precedenti circolari in materia, si segnala che il Ministero della salute ha trasmesso la circolare prot. [n. 0002261-28/11/2025-DGEME-DGEME-P](#), contenente aggiornamenti sui focolai di Influenza Aviaria da sottotipo H5N1.

Nel rinviare al contenuto della circolare ministeriale per ogni opportuno approfondimento, si riportano di seguito alcuni degli aggiornamenti di maggiore interesse.

Al 21 novembre 2025, a livello Europeo sono stati segnalati 270 focolai di virus dell'influenza aviaria ad alta patogenicità (HPAI) A(H5) in uccelli domestici e 1.600 nei volatili selvatici in 28 Paesi europei.

Sono state segnalate infezioni da virus HPAI A(H5N5) anche in alcuni mammiferi in Europa e in 1082 bovini da latte negli Stati Uniti d'America.

A livello nazionale, dal 29 settembre 2025 al 24 novembre 2025 si sono registrati 21 focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità (HPAI) causati dal sottotipo H5N1, clade 2.3.4.4b, nel pollame, dei quali 7 in Emilia-Romagna, 3 in Veneto, 6 in Lombardia, 4 in Piemonte e 1 in Friuli-Venezia Giulia e 65 focolai nei volatili selvatici.

Informazioni aggiornate sulla situazione epidemiologica correlata alla diffusione del virus dell'influenza aviaria in Italia sono disponibili sul sito dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie (IZSVe) al link: <https://www.izsvenezie.it/temi/malattie-patogeni/influenza-aviaria/situazione-epidemiologica-hpai/>

Tutti i virus identificati finora nei campioni prelevati sul territorio italiano appartengono al nuovo subcluster del genotipo DI.2, denominato EA-2024-DI.2.1

Nonostante l'ampia circolazione dei virus influenzali aviari nelle popolazioni animali, le infezioni umane restano rare.

La circolare, infine, richiama tutti gli interessati all'applicazione delle indicazioni contenute nella circolare prot. num. 2627 del 29 gennaio 2025 – DGP/RE con oggetto: *“Focolai di Influenza Aviaria da sottotipo H5N1: aggiornamento della situazione epidemiologica e delle indicazioni di sanità pubblica”*, posta di nuovo in allegato.

IL SEGRETARIO  
(Dr. Maurizio Pace)

IL PRESIDENTE  
(Dr. Andrea Mandelli)