

# **Influenza aviaria a bassa patogenicità in Italia**

**Situazione epidemiologica  
2016**

ID ADNS	Regione	Provincia	Tipologia produttiva	Specie (Numero)	Motivo di campionamento	Data di Conferma	Sottotipo	Diagnosi Sierologica Virologica	Data di depopolamento
16/0001	<b>Friuli Venezia Giulia</b>	Pordenone	Svezizzatore	Anatre (21), Faraone (22), Gallus gallus riproduttori (98), Broiler (150), Oche (13), Pavoni (24) Tacchini (12) <b>TOT: 340</b>	Piano Nazionale	06/04/2016	H5N2	Virologica	08/04/2016
16/0002	<b>Emilia Romagna</b>	Ferrara	Allevamento di avicoli ornamentali	Anatre (43), Faraone (9), Pavoni (23), Gru (1), Broiler (405), Colombi (240) Oche (18), Fagiani (5) Tacchini da carne (14) <b>TOT: 758</b>	Controllo pre-movimentazione verso fiera espositiva	15/04/2016	H7N7	Virologica	16/04/2016
NA	<b>Puglia</b>	Lecce	-	Gabbiano ( <i>Larus sp</i> ) <b>TOT: 1</b>	Piano Nazionale	31/08/2016	H13N6	Virologica	Trovato morto
NA	<b>Emilia-Romagna</b>	Ferrara	-	Gheppio ( <i>Falco tinnunculus</i> ) <b>TOT: 1</b>	Piano Nazionale	02/09/2016	Influenza A virus	Virologica	Trovato morto
NA	<b>Emilia-Romagna</b>	Ferrara	-	Gabbiano reale nordico ( <i>Larus argentatus</i> ) <b>TOT: 1</b>	Piano Nazionale	20/09/2016	Influenza A virus	Virologica	Trovato morto

ID ADNS	Regione	Provincia	Tipologia produttiva	Specie (Numero)	Motivo di campionamento	Data di Conferma	Sottotipo	Diagnosi Sierologica Virologica	Data di depopolamento
NA	<b>Emilia-Romagna</b>	Bologna	-	Germano reale ( <i>Anas Plathyrynchos</i> ) <b>TOT: 1</b>	Piano Nazionale	20/10/2016	Influenza A virus	Virologica	Trovato morto
NA	<b>Emilia-Romagna</b>	Rimini	-	Gabbiano comune ( <i>Chroicocephalus ridibundus</i> ) <b>TOT: 1</b>	Piano Nazionale	28/10/2016	Influenza A virus	Virologica	Trovato morto
16/0003	<b>Lombardia</b>	Milano	Industriale	Anatre da carne (152), Oche da carna (682) <b>TOT: 834</b>	Piano Regionale	23/11/2016	H5N1	Virologica	29/11/2016
16/0004	<b>Lombardia</b>	Mantova	Allevamento di avicoli ornamentali	Pavoni (5), Anatre (16), Gallus gallus riproduttori (61), Gallus gallus ovaiole (15), Fagiani (14), Oche (2) <b>TOT: 113</b>	Piano Nazionale	29/11/2016	H5N3	Virologica	06/12/2016