

VERBALE DI SOPRALLUOGO GALLINE OVAIOLE

Az-ULSS ____

Data sopralluogo/...../.....

Verbalizzante

DATI ANAGRAFICI

Ragione sociale Codice Aziendale

Comune Prov

1 - INDIVIDUAZIONE DELLE RESPONSABILITA'

1.1 - Detentore degli animali

1.2 - Genere..... M F 1.3 - Età

1.4 - Ditta soccidante

1.5 - Veterinario aziendale..... Tecnico

2 - PERSONALE ADDETTO (OLTRE AL TITOLARE)

2.1	Personale dipendente/non dipendente familiare	N.	
2.2	Personale dipendente esterno (non familiare)	N.	
2.3	Personale qualificato non dipendente (es: vaccinatori, caricatori) (specificare tipologia e numero di persone):		
2.4	Il personale qualificato è assunto tramite contratto con cooperativa	SI	NO
2.5	Il personale qualificato è assunto tramite contratto per ogni singolo addetto	SI	NO
2.6	Viene fornito un elenco del personale qualificato non dipendente chiaramente identificato e registrato (documentazione agli atti, es. fotocopie carte d'identità dei caricatori)	SI	NO
2.7	Il personale ha firmato la DICHIARAZIONE di NON detenzione di specie avicole e di non aver tenuto comportamenti a rischio di trasmissione	SI	NO
2.8	Dichiarazione di avvenuta formazione sulle biosicurezze, se presente personale dipendente	SI	NO
2.9	Presenza di dichiarazioni comprovanti la formazione del personale esterno	SI	NO

3 - CARATTERISTICHE DELL'ALLEVAMENTO

3.1	Anno costruzione/.....
3.2	Anno ultima ristrutturazione di rilievo (es. adeguamento norme di biosicurezza)/.....
3.3	Superficie utile di allevamento (m ²):	
3.4	Numero capannoni in muratura :	
3.5	Numero tunnel :	

4 – SILOS

4.1	N. totale silos:		
4.2	Per il carico dei silos, l'automezzo accede all'area di allevamento (carico interno)	SI	NO
4.3	Per il carico dei silos, l'automezzo NON accede all'area di allevamento (carico esterno)	SI	NO
4.4	I silos vengono vuotati, puliti e disinfettati alla fine di ogni ciclo produttivo (vuoto di capannone)	SI	NO
4.5	Se non vengono vuotati alla fine di ogni ciclo produttivo, vengono puliti e disinfettati almeno una volta all'anno	SI	NO

5 - PARCHEGGIO

5.1	Presenza di area parcheggio	SI	NO
5.2	Area parcheggio correttamente/chiaramente identificata	SI	NO
5.3	Parcheggio ESTERNO all'allevamento	SI	NO
5.4	Parcheggio INTERNO all'allevamento	SI	NO
5.5	Divieto espresso di parcheggiare all'interno/impossibilità di superare le barriere	SI	NO

6 - BARRIERE ALL'INGRESSO

6.1	È presente un CANCELLO	SI	NO
6.2	È presente una SBARRA o SIMILI	SI	NO
6.3	Esiste la possibilità che persone esterne accedano all'allevamento in modo non controllato (es: tramite campi limitrofi)	SI	NO
6.4	Se la barriera è diversa da cancello o sbarra specificare:		
6.5	È presente segnaletica di DIVIETO ACCESSO	SI	NO
6.6	In caso di presenza di cancello/sbarra, al momento dell'arrivo è CHIUSO	SI	NO
6.7	Presenza di contenitori per il deposito dei rifiuti in prossimità dell'ingresso	SI	NO
6.8	Presenza di idonei cartelli informativi sulle procedure da adottare dopo l'accesso in allevamento	SI	NO

7 - ATTREZZATURE DI PULIZIA E DISINFEZIONE DEGLI AUTOMEZZI

7.1	Presenza di platea di disinfezione con fondo impermeabile	SI	NO
7.2	Disinfezione a POMPA (non ammissibile dopo il 1 gennaio 2020)	SI	NO
7.3	Presenza di un impianto fisso automatizzato per la disinfezione degli automezzi	SI	NO
7.4	Indicare quale:		
7.5	L'impianto di disinfezione risulta essere adeguato	SI	NO
7.6	Presenza della documentazione attestante l'avvenuta pulizia e disinfezione dei mezzi provenienti dal macello	SI	NO
7.7	Presenza della documentazione attestante l'avvenuta pulizia e disinfezione dei mezzi provenienti dal mangimificio	SI	NO
7.8	Presenza della documentazione attestante l'avvenuta pulizia e disinfezione dei mezzi per il trasporto uova e imballaggi	SI	NO
7.9	Presenza di pozzetto raccolta acque di scarico	SI	NO
7.10	L'attrezzatura di pulizia dei mezzi è funzionante	SI	NO
7.11	L'attrezzatura di pulizia automezzi risulta sporca e/o con evidenti segni di usura	SI	NO
7.12	L'attrezzatura di pulizia automezzi è tenuta in un luogo protetto (tettoia o magazzino)	SI	NO

8 - ZONA FILTRO

8.1	Presenza di una zona filtro	SI	NO
8.2	L'accesso all'area di allevamento avviene esclusivamente attraverso tale zona filtro	SI	NO
8.3	Presenza di lavandino	SI	NO
STATO DI MANUTENZIONE della zona filtro:			
8.4	Il locale è lavabile e disinfettabile	SI	NO
8.5	Il locale è pulito	SI	NO
8.6	Il lavandino è pulito	SI	NO
8.7	Sono presenti erogatori di sapone liquido o saponette	SI	NO
8.8	Sono presenti asciugamani monouso o asciugamani puliti o erogatori ad aria	SI	NO
8.9	Presenza di armadietto per gli indumenti	SI	NO
8.10	L'armadietto per gli indumenti è CHIUSO	SI	NO
8.11	L'armadietto è pulito	SI	NO
8.12	L'armadietto è in ordine	SI	NO
8.13	Presenza di indumenti puliti o monouso per il personale dipendente	SI	NO
8.14	Presenza di indumenti puliti o monouso per il personale esterno	SI	NO
8.15	Gli indumenti sono riposti all'interno dell'armadietto chiuso	SI	NO

9 - PIAZZOLE

9.1	Presenza di piazzole	SI	NO
9.2	Le piazzole hanno dimensioni minime pari all'apertura del capannone e che consentono la manovra dell'automezzo	SI	NO
9.3	Le piazzole sono costituite da una superficie lavabile e disinfettabile	SI	NO
STATO DI MANUTENZIONE DELLE PIAZZOLE:			
9.4	Superficie omogenea	SI	NO
9.5	Presenza acqua stagnante	SI	NO
9.6	Presenza crepe nel cemento	SI	NO
9.7	Presenza erba	SI	NO
9.8	Presenza oggetti	SI	NO
9.9	Presenza piume/penne	SI	NO
9.10	Presenza feci di volatili	SI	NO

10 - CARATTERISTICHE STRUTTURALI DELL'ALLEVAMENTO

ANTICAMERA CAPANNONI			
10.1	Presenza DOGANA DANESE	SI	NO
10.2	Presenza di calzature dedicate per ogni capannone	SI	NO
10.3	Calzature pulite	SI	NO
STRUTTURE CAPANNONI			
10.4	Presenza di adeguate chiusure dei capannoni (serrature, lucchetti ecc.)	SI	NO
10.5	Pavimento, pareti e soffitto sono lavabili e disinfettabili	SI	NO
10.6	Pavimento integro (assenza fessure/crepe)	SI	NO
10.7	Tetto integro (assenza fessure/crepe)	SI	NO
10.8	Pareti integre (assenza fessure/crepe)	SI	NO
10.9	Sono presenti RETI ANTIPASSERO	SI	NO
10.10	Le reti antipassero sono EFFICIENTI (e.g. integre, fissate in modo adeguato)	SI	NO

TIPO DI VENTILAZIONE			
10.11	Naturale	SI	NO
10.12	Forzata (estrattiva)	SI	NO
10.13	Presenza del cupolino	SI	NO
10.14	Se presente, viene impedito l'accesso ai volatili	SI	NO
AREE DI STOCCAGGIO DEI MATERIALI D'USO			
10.15	Presenza di una o più aree di stoccaggio dei materiali d'uso (attrezzature di allevamento, materiali, lettieri vergini ecc.)	SI	NO
10.16	Le aree sono chiuse in modo da evitare qualsiasi contatto con l'avifauna selvatica (es. magazzino)	SI	NO
10.17	Note:		

11 - GESTIONE UOVA**SALA UOVA**

La raccolta delle uova è:

11.1	Manuale	SI	NO
11.2	Automatizzata	SI	NO
11.3	È presente un lavandino dotato di sapone e asciugamani nella sala uova	SI	NO
11.4	Sono presenti incrostazioni di residui di uova (gusci/tuorlo/albume) sul pavimento e/o sui macchinari	SI	NO

CENTRO D'IMBALLO

11.5	Interno all'azienda	SI	NO
11.6	Numero di uova lavorate giornalmente	N°	
11.7	Riceve uova anche da altri allevamenti	SI	NO
11.8	Se sì, con che frequenza		
11.9	La struttura è funzionalmente e strutturalmente annessa all'allevamento	SI	NO
11.10	È presente un protocollo di pulizia e disinfezione degli ambienti degli automezzi e del materiale non monouso	SI	NO
11.11	È presente una procedura di tracciabilità delle movimentazioni	SI	NO
11.12	I materiali vengono spediti ad un altro stabilimento per la pulizia e disinfezione	SI	NO
11.13	Se sì, questo stabilimento è annesso a un allevamento	SI	NO

Consegna materiale imballo e ritiro uova

11.14	L'automezzo distribuisce i bancali/alveoli/interfalde a più allevamenti	SI	NO
11.15	L'automezzo che consegna i bancali/alveoli/interfalde a più allevamenti ritira anche le uova	SI	NO
11.16	L'automezzo che ritira uova, al momento del carico è vuoto	SI	NO

Se non è vuoto:

11.17	Trasporta uova provenienti da altri allevamenti	SI	NO
11.18	Trasporta bancali/alveoli/interfalde puliti e disinfettati	SI	NO
11.19	Destinazione dell'automezzo una volta lasciato l'allevamento:		
11.20	Quante volte/settimana avviene il ritiro delle uova		

Igiene e pulizia dei materiali per l'imballo/trasporto uova

11.21	L'imballo è a perdere	SI	NO
11.22	L'imballo è lavabile e disinfettabile	SI	NO
11.23	I bancali sono di legno (vietato dal 1° gennaio 2020)	SI	NO
11.24	I bancali sono di materiale lavabile e disinfettabile	SI	NO
11.25	Gli imballi di plastica sono puliti e disinfettati (no presenza di residui di gusci e/o tracce d'uovo e/o presenza di pidocchi) – verificare in maniera casuale almeno 10 alveoli	SI	NO

11.26	Verifica della corretta pulizia e disinfezione del muletto utilizzato per il carico delle uova	SI	NO
11.27	Presenza di schede di non conformità aggiornate	SI	NO
11.28	L'allevatore segnala alla Ditta soccidante la non conformità?	SI	NO

12 - DELIMITAZIONE AREA ALLEVAMENTO

12.1	Sono presenti edifici non di pertinenza dell'allevamento	SI	NO
12.2	Se sì, è presente una netta delimitazione dell'area di allevamento, tramite recinzione o altre barriere	SI	NO
12.3	Presenza di automezzi non dedicati alle attività di allevamento all'interno delle aree di pertinenza dell'allevamento	SI	NO
12.4	Nell'allevamento è presente un impianto di biogas	SI	NO
12.5	Nelle aree in prossimità dell'allevamento sono presenti fonti d'acqua (corsi, laghetti, aree umide, riserve, ex cave)	SI	NO

MANUTENZIONE AREE CIRCOSTANTI I CAPANNONI

12.6	Erba tagliata	SI	NO
12.7	Presenza alberi	SI	NO
12.8	Presenza oggetti	SI	NO
12.9	Presenza piume/penne	SI	NO
12.10	Presenza feci	SI	NO

13 - ATTREZZATURE DI PULIZIA E DISINFEZIONE DEI LOCALI

13.1	Idropulitrice	SI	NO
13.2	Pompa a trattore (o sommersa)	SI	NO
13.3	Impianto fisso a pressione/Impianto utilizzato per irrigazione	SI	NO
13.4	Altro metodo (specificare):	SI	NO
13.5	Presenza di pozzetti per la raccolta dell'acqua di scolo	SI	NO
13.6	L'attrezzatura di pulizia dei locali è la stessa utilizzata per la pulizia automezzi (possibile solo fino al 31/12/2019)	SI	NO
13.7	L'attrezzatura di pulizia locali è tenuta in un luogo protetto (tettoia o magazzino)	SI	NO
13.8	L'attrezzatura di pulizia locali risulta sporca e/o con evidenti segni di usura	SI	NO
13.9	L'attrezzatura di pulizia locali è funzionante	SI	NO

DISINFETTANTI

13.10	Presenza di protocollo (procedura scritta) per la pulizia e disinfezione	SI	NO
13.11	La procedura garantisce che le attrezzature pulite e disinfettate vengano correttamente gestite e stoccate per evitare successive contaminazioni	SI	NO
13.12	Disinfettanti presenti idonei	SI	NO
13.13	Disinfettanti scaduti	SI	NO
13.14	Possibile valutazione corretto utilizzo dei disinfettanti (es: documenti di consegna)	SI	NO

13.15	Quali disinfettanti sono in uso		
-------	--	--	--

14 - PULIZIA DELGRIGLIATO PRESENTE NEI CAPANNONI IN CASO DI GALLINE A TERRA

Descrivere come avviene la pulizia e sanificazione del grigliato presente negli allevamenti con galline allevate a terra:

14.1 Dove e come viene lavato una volta rimosso dal capannone?

.....
.....
.....

14.2 Dove viene lasciato dopo la disinfezione per l'asciugatura e prima del successivo inserimento nel capannone pulito e disinfettato?

.....
.....

15 - GESTIONE ANIMALI

Trasporto pollastre destinate all'allevamento di deposizione			
15.1	Automezzo di proprietà della filiera	SI	NO
15.2	Automezzo della ditta privata (terzista)	SI	NO
15.3	L'automezzo effettua carichi solo per la movimentazione verso allevamenti	SI	NO
15.4	L'automezzo effettua carichi per la movimentazione anche verso macelli	SI	NO
Carico animali per destinazione macello			
15.5	L'allevamento effettua il tutto pieno/tutto vuoto	SI	NO
15.6	Gli animali a fine ciclo vengono destinati a un solo impianto di macellazione	SI	NO
15.7	Viene effettuata la verifica della corretta pulizia delle gabbie presenti sull'automezzo prima del carico	SI	NO
15.8	Viene ritirata da parte dell'allevatore la dichiarazione di avvenuta pulizia e disinfezione del mezzo	SI	NO
Fauna selvatica/sinantropica			
15.9	Evidenza diretta/indiretta (es: feci) di ratti/topi o altri animali nocivi	SI	NO
15.10	Presenza diretta/indiretta (es: feci e/o piume, penne...) avifauna selvatica	SI	NO
15.11	Apertura portoni per circolazione aria in stagioni calde	SI	NO

16 - ANIMALI MORTI

16.1	Presenza cella frigorifera	SI	NO
16.2	La cella frigorifera è ubicata all'INTERNO dell'allevamento	SI	NO
16.3	La cella frigorifera è MOBILE, cioè può essere portata all'esterno dell'allevamento al momento del ritiro dei morti	SI	NO
16.4	Dimensioni cella:		
16.5	Il ritiro dei morti avviene durante il ciclo	SI	NO
16.6	Se sì, con quale frequenza:		
16.7	Sono presenti DDT ritiro presso l'allevamento	SI	NO

16.8	C'è congruità tra giorni dall'ultimo ritiro (data DDT) e numero di animali morti presenti nella cella frigorifera	SI	NO
16.9	NOTE:		
16.10	Dalla documentazione presente in allevamento risulta che vengono rispettati i tempi di VUOTO BIOLOGICO (<i>OM 26 agosto 2005 e ssmmii</i>)	SI	NO
16.11	Dalla documentazione presente in allevamento risulta che vengono rispettati i tempi di VUOTO SANITARIO (3 giorni tra fine della disinfezione e nuovo accasamento)	SI	NO

17 – FORNITURA MANGIME

17.1	Mangimificio di proprietà della filiera	SI	NO
17.2	Mangimificio che fornisce più filiere/allevamenti di diverse proprietà	SI	NO

18 - GESTIONE POLLINA

18.1	Presenza di platea di stoccaggio con fondo a tenuta e possibilità di copertura	SI	NO
18.2	La pollina è adeguatamente coperta	SI	NO
Allevamento a terra con lettiera			
Utilizzo fine ciclo della pollina:			
18.3	Uso agronomico	SI	NO
18.4	Ditta specializzata	SI	NO
Allevamento in voliera -- Gestione della pollina durante il ciclo			
18.5	Stoccata in concimaia	SI	NO
18.6	Destinata a biogas	SI	NO
18.7	Destinata a impianti di trasformazione	SI	NO
18.8	Frequenza di ritiro		
18.9	Viene garantita la possibilità di stoccaggio della pollina, in condizioni adeguate, per almeno 60 giorni	SI	NO
Allevamento in gabbia -- Gestione della pollina durante il ciclo			
18.10	Stoccata in concimaia	SI	NO
18.11	Destinata a biogas	SI	NO
18.12	Destinata a impianti di trasformazione	SI	NO
18.13	Frequenza di ritiro		
18.14	Viene garantita la possibilità di stoccaggio della pollina, in condizioni adeguate, per almeno 60 giorni	SI	NO

18.15	È presente un ingresso dedicato per il ritiro della pollina che permetta di non accedere all'allevamento	SI	NO
18.16	In mancanza di un ingresso dedicato, sono presenti percorsi con superficie lavabile e disinfettabile destinati agli automezzi ritiro pollina	SI	NO

19 - GESTIONE/RITIRO POLLINA

19.1	Effettuata dall'allevatore	SI	NO
19.2	Viene utilizzato un mezzo dell'azienda	SI	NO
19.3	Il mezzo viene regolarmente lavato e disinfettato	SI	NO
19.4	Il mezzo è depositato presso l'azienda	SI	NO
19.5	Effettuata da terzisti	SI	NO
19.6	Il mezzo è di proprietà di terzi	SI	NO
Se il mezzo è di proprietà di terzi:			
19.7	Dove viene lavato e disinfettato		
19.8	Procedura di pulizia e disinfezione acquisita dall'allevatore	SI	NO
19.9	La ditta che ritira la pollina effettua pari trasporti per altri allevamenti avicoli	SI	NO
Se si:			
19.10	Nella stessa giornata	SI	NO
19.11	In giornate diverse	SI	NO

20 - REGISTRI

20.1	E' presente un registro movimenti di persone	SI	NO
20.2	E' presente un registro movimenti di mezzi	SI	NO
20.3	E' presente un registro mortalità degli animali	SI	NO
20.4	E' presente un registro dei farmaci o altro idoneo sistema di registrazione	SI	NO
20.5	I registri sono correttamente compilati e aggiornati	SI	NO

21 - PROCEDURA DI DERATTIZZAZIONE E DISINFESTAZIONE

21.1	E' gestita dall'ALLEVATORE	SI	NO
21.2	Contratto con ditta esterna	SI	NO
21.3	Esiste una procedura scritta	SI	NO
21.4	La procedura è datata e firmata	SI	NO
21.5	La procedura prevede un sistema di verifica delle operazioni	SI	NO

22 - ALTRE ATTIVITA'

22.1	Attività agricola del conduttore	SI	NO
22.2	Campi adiacenti all'allevamento	SI	NO
22.3	Utilizzo in allevamento di automezzi/attrezzature dedicate anche all'attività agricola	SI	NO
22.4	Cambio indumenti tra le diverse attività	SI	NO
22.5	TIPO COLTURA nei campi adiacenti (testo):		
22.6	L'allevatore o i dipendenti si dedicano all'attività venatoria	SI	NO
22.7	L'allevatore o i dipendenti si dedicano all'attività di pesca	SI	NO
22.8	Altri allevamenti di proprietà dell'allevatore o di familiari	SI	NO
22.9	Pollame	SI	NO
22.10	Specificare la specie avicola		
22.11	Suini	SI	NO
22.12	Altri mammiferi	SI	NO

OSSERVAZIONI /NOTE/PRESCRIZIONI:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Il Conduttore/Allevatore

Il Veterinario Ufficiale
