

ALLEVAMENTO

\_\_\_\_\_

CITTA' / INDIRIZZO

\_\_\_\_\_

VETERINARIO COMPILATORE

\_\_\_\_\_

DATA

\_\_\_\_\_

CODICE ALLEVIX

\_\_\_\_\_

RESPONSABILE LEGALE

\_\_\_\_\_

PROPRIETARIO DEGLI ANIMALI

\_\_\_\_\_

CONDUTTORE/DETENTORE

\_\_\_\_\_

Data di costruzione o inizio attività

\_\_\_\_\_

Data dell'ultima ristrutturazione

\_\_\_\_\_

Densità massima prevista

33kg m <sup>2</sup>
39kg m <sup>2</sup>
42kg m <sup>2</sup>

Veterinario aziendale

\_\_\_\_\_

Capacità max dell'azienda

\_\_\_\_\_ (animali)

Ibrido/razza

\_\_\_\_\_

(m2)

Sesso

\_\_\_\_\_

Data di accasamento

\_\_\_\_\_

Numero di capannoni

\_\_\_\_\_

Identificativo capannone  
ispezionato

\_\_\_\_\_

Capacità max capannone ispezionato

\_\_\_\_\_ (animali)

(m2)

Numero di polli accasati

\_\_\_\_\_

Numero di animali all'ispezione

\_\_\_\_\_ (animali)

AREA	A	MANAGEMENT AZIENDALE E PERSONALE
------	---	----------------------------------

Elemento di verifica                      1                      **PERSONALE - Numero di addetti che si occupano degli animali**                      146/2001 All. Personale Punto 1 - Check Min. Polli 1.1

*"Gli animali sono accuditi da un numero sufficiente di addetti"*

**I limiti indicati sono solamente un ausilio per il valutatore che dovrà comunque considerare tutti i fattori di rischio dell'allevamento prima di esprimere il giudizio.**

Numero non sufficiente di addetti: indicativamente un operatore per più di 6000 m <sup>2</sup> di superficie	
Numero sufficiente di addetti: indicativamente un operatore per 4000 - 6000 m <sup>2</sup> di superficie	
Numero ottimale di addetti: indicativamente un operatore per meno di 4000 m <sup>2</sup> di superficie	

Elemento di verifica                      2                      **PERSONALE - Formazione del detentore**                      181/2010 Art. 4 Comma 1, 2, 3 e All. IV - Check Min. Polli 1.2 - D.M. 04.02.2013 Art. 3.

*"I detentori devono partecipare ad appositi corsi di formazione ed essere in possesso di un certificato che attesta la formazione conseguita"*

Non conforme	
Conforme	
Partecipazione ad ulteriori corsi incentrati sul benessere animale (effettuati negli ultimi 5 anni)	

Elemento di verifica                      3                      **PERSONALE - Formazione degli addetti**                      181/2010 Art. 4 Comma 4 - Check Min. Polli 1.4 - 146/2001 All. Personale Punto 1

*"I detentori forniscono istruzioni scritte e orientamenti sulle norme applicabili in materia di benessere degli animali, comprese quelle relative ai metodi di abbattimento praticati negli stabilimenti al personale addetto ad accudire i polli, catturarli o caricarli"*

Il personale addetto agli animali non ha ricevuto dal detentore istruzioni scritte e orientamenti in materia di benessere animale	
Il personale addetto agli animali ha ricevuto dal detentore istruzioni scritte e orientamenti in materia di benessere animale	
Il personale addetto agli animali ha seguito corsi di formazione specifici in materia di benessere animale	

Elemento di verifica                      4                      **ISPEZIONE - Numero di ispezioni**                      181/2010 All. I Ispezioni Punto 8 - Check Min. Polli 2.1 - 146/2001 All. Controllo Punto 2

*"Tutti i polli presenti nello stabilimento devono essere ispezionati almeno due volte al giorno. Occorre prestare particolare attenzione ai segni che rivelano un abbassamento del livello di benessere e/o di salute degli animali"*

Meno di 2 ispezioni/giorno	
2 o più ispezioni/giorno	
2 o più ispezioni/giorno e registrazione scritta o computerizzata delle eventuali problematiche riscontrate	

Elemento di verifica **5** **ISPEZIONE - Gestione degli animali malati o feriti** 146/2001 All. Controllo Punto 4 - 181/2010 All. I Ispezioni Punto 9 - Reg (CE) 1099/2009 Considerando 12 - Check Min. Polli 2.2

*"I polli gravemente feriti o che mostrano segni evidenti di deterioramento della salute, come quelli con difficoltà nel camminare, o che presentano ascite o malformazioni gravi, e che è probabile che soffrano, ricevono una terapia appropriata o sono abbattuti immediatamente"*

*"La soppressione di animali da reddito che versino in condizioni di grave sofferenza, in assenza di soluzioni economicamente valide atte ad alleviare il dolore, è un dovere morale"*

**I polli gravemente feriti o che è probabile che soffrano, ricevono una terapia appropriata o sono abbattuti immediatamente**

Non conforme	
Conforme	

Elemento di verifica **6** **ISPEZIONE - Consultazione del Medico Veterinario** 146/2001 All. Controllo Punto 4 - 181/2010 All. I Ispezioni Punto 9 - Check Min. Polli 2.2

*"Un veterinario è contattato ogniqualvolta se ne presenti la necessità"*

**Nello specifico dell'allevamento avicolo, tale riferimento legislativo dev'essere inteso come problematica sanitaria di gruppo e non del singolo animale**

No	
Sì	

Elemento di verifica **7** **ALIMENTAZIONE, ABBEVERAMENTO E SOMMINISTRAZIONE DI ALTRE SOSTANZE - Gestione dell'alimentazione** 146/2001 All. Mangimi, acqua e altre sostanze Punto 14 - Check Min. Altre Specie 7.3

*"Agli animali deve essere fornita un'alimentazione sana adatta alla loro età e specie e in quantità sufficiente a mantenerli in buona salute e a soddisfare le loro esigenze nutrizionali"*

L'alimentazione non è adeguata ai fabbisogni e/o non è composta da alimenti sani	
L'alimentazione è adeguata ai fabbisogni e composta da alimenti sani	

Elemento di verifica **8** **ALIMENTAZIONE, ABBEVERAMENTO E SOMMINISTRAZIONE DI ALTRE SOSTANZE - Tipologia di alimentazione** 146/2001 All. Mangimi, acqua e altre sostanze Punto 15

*"Tutti gli animali devono avere accesso ai mangimi ad intervalli adeguati alle loro necessità fisiologiche"*

**I limiti indicati sono solamente un ausilio per il valutatore che dovrà comunque considerare tutti i fattori di rischio dell'allevamento prima di esprimere il giudizio.**

Accesso all'alimento ad intervalli non adeguati: indicativamente alimentazione non fornita per più di 12 ore e/o distribuita con intervalli non adeguati alle necessità fisiologiche degli animali	
Accesso all'alimento ad intervalli adeguati: indicativamente alimentazione fornita almeno ogni 12 ore e distribuita correttamente con intervalli adeguati alle necessità fisiologiche degli animali	

Elemento di verifica **9** **ALIMENTAZIONE, ABBEVERAMENTO E SOMMINISTRAZIONE DI ALTRE SOSTANZE - Disponibilità dell'alimento** 181/2010 All. I Alimentazione Punto 2 - Check Min Polli 7.2

*"Il mangime [...] non deve essere ritirato prima di 12 ore dal momento previsto per la macellazione"*

Il mangime viene ritirato prima di 12 ore dal momento previsto per la macellazione	
Il mangime non viene ritirato prima di 12 ore dal momento previsto per la macellazione	

Elemento di verifica **10** **ALIMENTAZIONE, ABBEVERAMENTO E SOMMINISTRAZIONE DI ALTRE SOSTANZE -** 146/2001 All. Mangimi, acqua e  
**Qualità dell'acqua** altre sost. Punto 16 - Check  
Min. 7.5

*"Tutti gli animali devono avere accesso ad un'adeguata quantità di acqua, di qualità adeguata, o devono poter soddisfare le loro esigenze di assorbimento di liquidi in altri modi"*

**Si valuti la qualità dell'acqua di abbeverata. Per la valutazione della quantità di acqua disponibile, si rimanda all'item "Disponibilità di abbeveratoi"**

Acqua di scarsa qualità e/o meno di 1 controllo/anno	
Acqua di buona qualità e presenza di almeno 1 controllo/anno	
Acqua di buona qualità e presenza di almeno 2 controlli/anno sia chimici che microbiologici	

Elemento di verifica **11** **ALIMENTAZIONE, ABBEVERAMENTO E SOMMINISTRAZIONE DI ALTRE SOSTANZE -** 181/2010 All. I Abbeveratoi  
**Manutenzione degli abbeveratoi** Punto 1 - Check Min Polli 7.4

*"Gli abbeveratoi sono posizionati e sottoposti a manutenzione in modo da ridurre al minimo le perdite"*

Abbeveratoi che perdono acqua e/o otturati e/o malposizionati	
Abbeveratoi ben posizionati, non otturati, che non perdono acqua	
Abbeveratoi ben posizionati, non otturati, che non perdono acqua e presenza di POS relative alla gestione degli abbeveratoi	

Elemento di verifica **12** **Qualità della lettiera** 181/2010 All. I Lettiera Punto 3 -  
Check Min. Polli 5.3

*"Tutti i polli hanno accesso in modo permanente a una lettiera asciutta e friabile in superficie"*

**Valutare visivamente e al tatto l'umidità e la friabilità della lettiera seguendo le indicazioni riportate nel Manuale. Il giudizio insufficiente viene assegnato quando il punteggio di umidità e/o quello di friabilità è compreso tra 1 e 5, il giudizio accettabile quando entrambi sono compresi fra 6 e 8, il giudizio ottimale quando entrambi i punteggi sono 9 o 10.**

**I limiti indicati sono solo un ausilio per il valutatore che dovrà comunque considerare tutti i fattori di rischio dell'allevamento prima di esprimere un giudizio.**

Punteggio di umidità e/o friabilità compreso fra 1 e 5	
Punteggi di umidità e friabilità compresi fra 6 e 8	
Punteggi di umidità e friabilità compresi fra 9 e 10	

AREA	B	STRUTTURE ED ATTREZZATURE
------	---	---------------------------

Elemento di verifica **13** **EDIFICI E LOCALI DI STABULAZIONE - Fabbricati e locali di stabulazione** 146/2001 All. Fabbricati e locali di stabulazione Punti 8 e 9 - Check Min. Polli 5.1

*"I materiali che devono essere utilizzati per la costruzione dei locali di stabulazione e, in particolare, dei recinti e delle attrezzature con i quali gli animali possono venire a contatto, non devono essere nocivi per gli animali e devono poter essere accuratamente puliti e disinfettati"*

*"i locali di stabulazione [...] devono essere costruiti e mantenuti in modo che non vi siano spigoli taglienti o sporgenze tali da provocare lesioni agli animali"*

Non conforme	
Conforme	

Elemento di verifica **14** **LIBERTA' DI MOVIMENTO - Spazio disponibile** 146/2001 All. Libertà di movimento Punto 7 - 181/2010 Art. 3 Comma 2, 3, 4 e 5 - D.M. 04.02.2013 Art. 1 Comma 1 - Check Min Polli 4.1

*"La libertà di movimento, propria dell'animale [...] non deve essere limitata in modo tale da causargli inutili sofferenze o lesioni"*

**La densità di allevamento in ogni capannone deve essere al massimo di 33 kg/m<sup>2</sup>, oppure per i soli allevamenti in deroga compresa tra 33-39 o 39-42 kg/m<sup>2</sup>**

Densità superiore ai limiti previsti	
Densità conforme ai limiti previsti	

Elemento di verifica **15** **Arricchimento ambientale**

**Il valutatore osservi l'eventuale presenza di materiale che costituisca un arricchimento ambientale. Tali materiali sono più approfonditamente descritti nel Manuale. Per assegnare il giudizio accettabile, l'arricchimento ambientale dovrà essere adeguato per la specie, in quantità sufficiente e sicuro.**

Assenza di arricchimento ambientale	
Presenza di arricchimento ambientale adatto, in quantità sufficiente e sicuro	
Presenza di arricchimento ambientale adatto, di diversa tipologia, in quantità sufficiente, sicuro, rinnovato frequentemente	

Elemento di verifica **16** **ALIMENTAZIONE, ABBEVERAMENTO E SOMMINISTRAZIONE DI ALTRE SOSTANZE - Disponibilità di mangiatoie** 146/2001 All. Mangimi, acqua e altre sostanze Punto 17 - Check Min Polli 7.2

*"Le attrezzature per la somministrazione di mangimi devono essere concepite, costruite e installate in modo da ridurre al minimo le possibilità di contaminazione degli alimenti e le conseguenze negative derivanti da rivalita' tra gli animali"*

**Per calcolare lo spazio in mangiatoia necessario per ogni animale riferirsi al Manuale. I limiti indicati sono solo un ausilio per il valutatore che prima di esprimere un giudizio dovrà comunque considerare tutti i fattori di rischio dell'allevamento.**

Spazio in mangiatoia disponibile per gli animali insufficiente	
Spazio in mangiatoia disponibile per gli animali sufficiente	

Elemento di verifica **17** **ALIMENTAZIONE, ABBEVERAMENTO E SOMMINISTRAZIONE DI ALTRE SOSTANZE - Disponibilità di abbeveratoi** 146/2001 All. Mangimi, acqua e altre sostanze Punti 16 e 17 - Check Min Polli 7.5

*"Le attrezzature per la somministrazione di acqua devono essere concepite, costruite e installate in modo da ridurre al minimo le possibilità di contaminazione dell'acqua e le conseguenze negative derivanti da rivalità tra gli animali"*

**Per calcolare gli abbeveratoi necessari riferirsi al Manuale. I limiti indicati sono solo un ausilio per il valutatore che prima di esprimere un giudizio dovrà comunque considerare tutti i fattori di rischio dell'allevamento.**

Disponibilità di abbeveratoi insufficiente	
Disponibilità abbeveratoi sufficiente	

Elemento di verifica **18** **EDIFICI E LOCALI DI STABULAZIONE - Infermeria** 146/2001 All. Controllo Punto 4 - Check Min. Altre Specie 5.7

*"Ove necessario gli animali malati o feriti vengono isolati in appositi spazi muniti, se del caso, di lettiera asciutte e confortevoli"*

**Devono essere presenti settori dedicati agli animali malati o feriti, facilmente raggiungibili o allestibili nell'immediato in caso di necessità; essi devono essere chiaramente identificati, con presenza se del caso di lettiera asciutta e acqua e alimento in quantità sufficiente. Per garantire un adeguato comfort agli animali, all'interno di questi locali la densità dev'essere ridotta. Le indicazioni riportate sono solamente un ausilio per il valutatore che dovrà comunque considerare tutti i fattori di rischio dell'allevamento prima di esprimere il giudizio**

Nessuno spazio facilmente allestibile ed identificabile	
Spazio facilmente allestibile ed identificabile	

Elemento di verifica **19** **EDIFICI E LOCALI DI STABULAZIONE - Temperatura ed umidità relativa** 146/2001 All. Fabbricati e locali di stabulazione Punto 10 - 181/2010 All. I Ventilazione e riscaldamento Punto 4 - Check Min Polli 5.7

*"[...] la temperatura, l'umidità relativa dell'aria [...] devono essere mantenute entro limiti non dannosi per gli animali."*

*"Vi deve essere sufficiente ventilazione per evitare il surriscaldamento, se necessario in combinazione con i sistemi di riscaldamento per rimuovere l'umidità in eccesso"*

**Temperatura ed umidità relativa sono parametri strettamente correlati al sistema di ventilazione, pertanto il valutatore dovrà considerare la presenza e l'adeguatezza di quest'ultimo nell'esprimere il giudizio**

Assenza di ventilazione meccanica	
Ventilazione meccanica (agitatori o tunnel)	
Ventilazione meccanica (tunnel) e presenza di sistemi di raffrescamento e riscaldamento	

Elemento di verifica **20** **EDIFICI E LOCALI DI STABULAZIONE - Temperatura ed umidità relativa (Allevamenti in DEROGA > 33 kg/m2)** 181/2010 All. II Punto 3

*"Ciascun capannone di uno stabilimento deve essere dotato di sistemi di ventilazione e, se necessario, di riscaldamento e raffreddamento concepiti, costruiti e fatti funzionare in modo che: [...] b) la temperatura interna non superi quella esterna di più di 3° C quando la temperatura esterna all'ombra e' superiore a 30° C; c) l'umidità relativa media misurata all'interno del capannone durante 48 ore non superi il 70% quando la temperatura esterna e' inferiore a 10° C."*

Sistemi non adeguati a garantire il mantenimento dei parametri sopra indicati	
Sistemi adeguati a garantire il mantenimento dei parametri sopra indicati	



Elemento di verifica **21** **EDIFICI E LOCALI DI STABULAZIONE - Presenza di gas nocivi** 146/2001 All. Fabbricati e locali di stabulazione Punto 10 - Check Min Polli 5.4 e 5.6

*"[...] le concentrazioni dei gas devono essere mantenute entro limiti non dannosi per gli animali"*

**I limiti indicati sono solamente un ausilio per il valutatore che dovrà comunque considerare tutti i fattori di rischio dell'allevamento prima di esprimere il giudizio.**

La concentrazione dei gas è dannosa per gli animali (indicazioni di riferimento: NH <sub>3</sub> > 20 ppm; CO <sub>2</sub> > 3000 ppm)	
La concentrazione dei gas non è dannosa per gli animali (indicazioni di riferimento: NH <sub>3</sub> < 20 ppm; CO <sub>2</sub> < 3000 ppm)	

Elemento di verifica **22** **EDIFICI E LOCALI DI STABULAZIONE - Presenza di gas nocivi (Allevamenti in DEROGA > 33 kg/m2)** 181/2010 All II Punto 3

*"Ciascun capannone di uno stabilimento deve essere dotato di sistemi di ventilazione e, se necessario, di riscaldamento e raffreddamento concepiti, costruiti e fatti funzionare in modo che: a) la concentrazione di ammoniaca (NH<sub>3</sub>) non superi 20 ppm e la concentrazione di anidride carbonica (CO<sub>2</sub>) non superi 3000 ppm misurati all'altezza della testa dei polli".*

Sistemi non adeguati a garantire il mantenimento dei parametri sopra indicati	
Sistemi adeguati a garantire il mantenimento dei parametri sopra indicati	

Elemento di verifica **23** **EDIFICI E LOCALI DI STABULAZIONE - Polverulenza dell'aria** 146/2001 All. Fabbricati e locali di stabulazione Punto 10

*"la quantita' di polvere, [...] devono essere mantenute entro limiti non dannosi per gli animali"*

**Per valutare la polverulenza dell'aria si consiglia l'utilizzo del "Test di polvere su foglio di carta" (vedere il Manuale).**

**Le indicazioni riportate sono solamente un ausilio per il valutatore che dovrà comunque considerare tutti i fattori di rischio dell'allevamento prima di esprimere il giudizio.**

Quantità di polvere dannosa per gli animali	
Quantità di polvere non dannosa per gli animali	
Assenza di polvere	

Elemento di verifica **24** **EDIFICI E LOCALI DI STABULAZIONE - Illuminazione** 146/2001 All. Fabbric. e locali di stabulaz. Punto 11 - 181/2010 All I Luce Punto 6 - Check Min. Altre Specie 5.10 - Check Min Polli 5.12

*"Tutti gli edifici sono illuminati con un'intensità di almeno 20 lux [...], misurata a livello dell'occhio dell'animale e in grado di illuminare almeno l'80% dell'area utilizzabile. Una riduzione temporanea del livello di luce può essere ammessa se ritenuta necessaria in seguito al parere di un veterinario"*

Non conforme	
Conforme	

Elemento di verifica **25** **EDIFICI E LOCALI DI STABULAZIONE - Programma di luce**

146/2001 All. Fabbric. e locali di stabulaz. Punto 11 - 181/2010 All I Luce Punto 7 - Check Min Polli 5.13

*"Entro i sette giorni successivi al momento in cui i polli sono collocati nell'edificio e fino a tre giorni prima del momento previsto per la macellazione, la luce deve seguire un ritmo di 24 ore e comprendere periodi di oscurità di almeno 6 ore totali, con almeno un periodo ininterrotto di oscurità di almeno 4 ore, esclusi i periodi di attenuazione della luce"*

Non conforme	
Conforme	
Conforme e presenza di sistemi di dimmeraggio della luce	

Elemento di verifica **26** **EDIFICI E LOCALI DI STABULAZIONE - Rumore**

181/2010 All I Rumore Punto 5 - Check Min Polli 5.9

*"Il livello sonoro deve essere il più basso possibile. La costruzione, l'installazione, il funzionamento e la manutenzione dei ventilatori, dei dispositivi di alimentazione e di altre attrezzature sono tali da provocare la minore quantità possibile di rumore e che in ogni caso non arrechino danno agli animali"*

Presenza di rumori che arrecano danno agli animali	
Presenza di rumori che non arrecano danno agli animali	

Elemento di verifica **27** **Centralina per il controllo dei parametri ambientali**

**Per garantire un adeguato monitoraggio dei parametri ambientali, l'allevamento dovrebbe essere dotato di una centralina per il controllo della temperatura e umidità nell'arco di 24 ore. Nel caso in cui l'allevatore posseda una centralina in grado di controllare l'accensione di dispositivi esterni per raggiungere i parametri impostati (riscaldamento, umidificatore, ventilazione) il giudizio sarà migliorativo**

Assente	
Presente con misurazione di un solo parametro (es. temperatura o umidità)	
Presente, con misurazione di più parametri (es. temperatura, umidità, CO2, NH3...) e presenza di documentazione che certifichi l'avvenuto controllo	

Elemento di verifica **28** **Consumo idrico giornaliero**

**Il consumo di acqua dovrebbe essere monitorato giornalmente utilizzando un contatore per evidenziare tempestivamente eventuali anomalie nel consumo idrico (come possibile conseguenza di condizioni patologiche e/o di mancato benessere degli animali)**

Assente	
Un contatore per allevamento	
Un contatore per capannone	



Elemento di verifica                      29              Consumo di alimento giornaliero

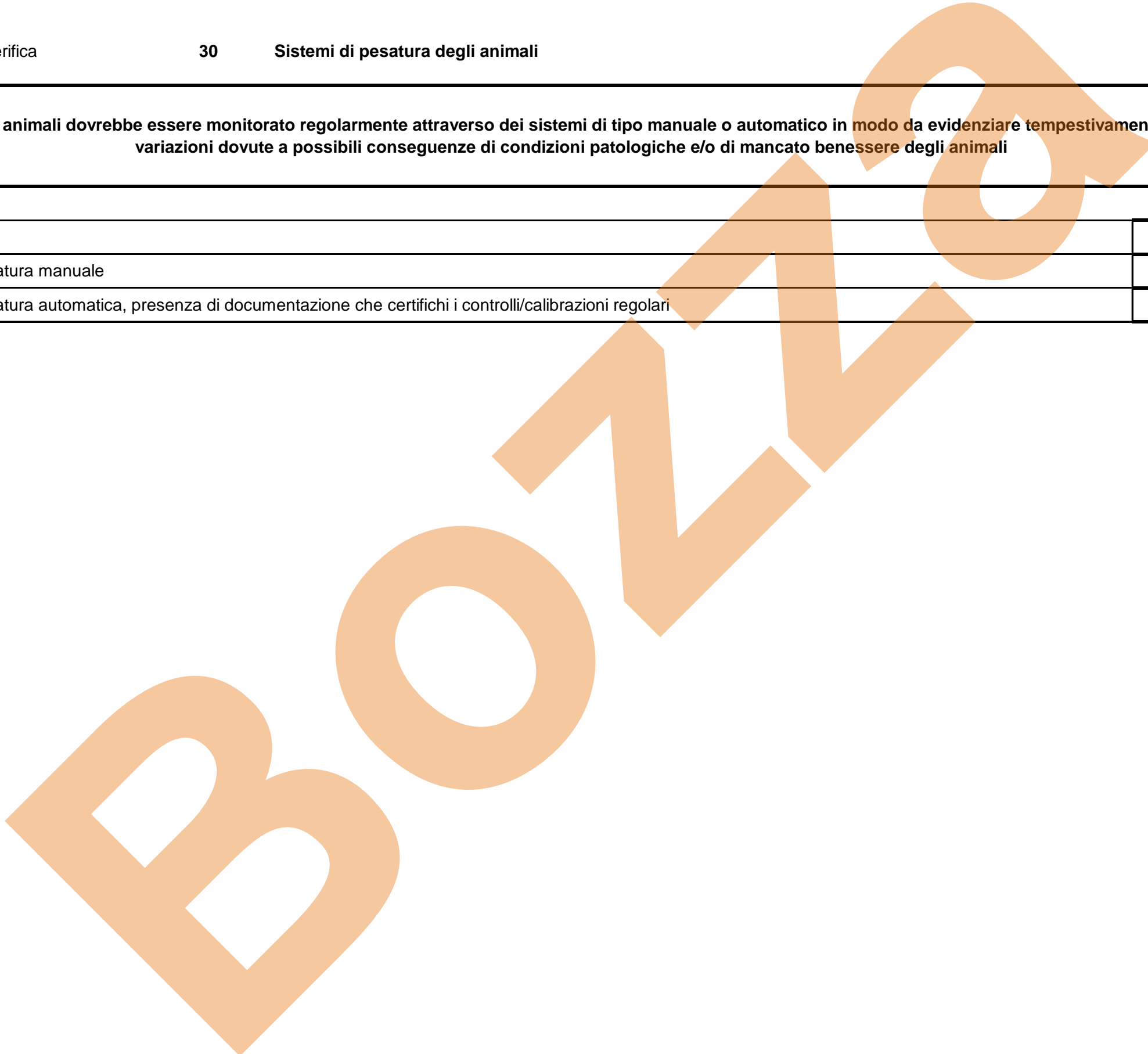
**Il consumo di mangime dovrebbe essere monitorato giornalmente attraverso un misuratore per evidenziare tempestivamente eventuali anomalie nell'assunzione di alimento (come possibile conseguenza di condizioni patologiche e/o di mancato benessere degli animali)**

Assenza di sistemi per misurare e valutare il consumo giornaliero di mangime degli animali	
Presenza di sistemi di misurazione con registrazione manuale del consumo di mangime degli animali	
Presenza di sistemi di misurazione con registrazione automatica del consumo di mangime (es. sistema di controllo peso-silos o dosatura mangime)	

Elemento di verifica                      30              Sistemi di pesatura degli animali

**Il peso degli animali dovrebbe essere monitorato regolarmente attraverso dei sistemi di tipo manuale o automatico in modo da evidenziare tempestivamente eventuali variazioni dovute a possibili conseguenze di condizioni patologiche e/o di mancato benessere degli animali**

Assente	
Sistemi di pesatura manuale	
Sistemi di pesatura automatica, presenza di documentazione che certifichi i controlli/calibrazioni regolari	



AREA	C	ANIMAL BASED MEASURES
------	---	-----------------------

Elemento di verifica	<b>31</b>	<b>MUTILAZIONI - Mutilazioni e altre pratiche</b>	146/2001 All. Mutilazioni Punto 19 - 181/2010 All. I Interventi chirurgici Punto 12 - D.M. 04.02.2013 Art. 7 - Check Min. Polli 8.1, 8.2
----------------------	-----------	---	--

*"Sono proibiti tutti gli interventi chirurgici, effettuati a fini diversi da quelli terapeutici o diagnostici, che recano danno o perdita di una parte sensibile del corpo o alterazione della struttura ossea"*

Presenza di animali con mutilazioni vietate o non conformi	
Gli animali non presentano mutilazioni diverse da quelle previste dalla normativa (troncatura del becco e castrazione)	
Tutti gli animali sono integri e non presentano mutilazioni	

Elemento di verifica	<b>32</b>	<b>MUTILAZIONI - Autorizzazione</b>	146/2001 All. Mutilazioni Punto 19 - 181/2010 All. I Interventi chirurgici Punto 12 - D.M. 04.02.2013 Art. 7 - Check Min. Polli 8.1, 8.2
----------------------	-----------	-------------------------------------	--

*"La troncatura del becco può essere autorizzata dall'Autorità Sanitaria competente per territorio una volta esaurite le altre misure volte a impedire plumofagia e cannibalismo. [...] Inoltre, l'Autorità Sanitaria competente per territorio può autorizzare la castrazione degli animali"*

Presenza di animali con troncatura del becco e/o castrazione senza autorizzazione dell'Autorità Sanitaria competente	
Presenza di animali con troncatura del becco e/o castrazione con autorizzazione dell'Autorità Sanitaria competente	

Elemento di verifica	<b>33</b>	<b>MUTILAZIONI - Tempi e modalità</b>	146/2001 All. Mutilazioni Punto 19 - 181/2010 All. I Interventi chirurgici Punto 12 - D.M. 04.02.2013 Art. 7 - Check Min. Polli 8.1 e 8.2
----------------------	-----------	---------------------------------------	---

*"[...] In tali casi, detta operazione [troncatura del becco] e' effettuata, soltanto previo parere di un veterinario, da personale qualificato su pulcini di età inferiore a 10 giorni. [...] La castrazione e' effettuata soltanto con la supervisione di un veterinario e ad opera di personale specificamente formato"*

Presenza di animali con troncatura del becco e/o castrazione eseguite senza il rispetto dei tempi e delle modalità previste dalla normativa (nonché contenute nell'autorizzazione)	
Presenza di animali con troncatura del becco e/o castrazione eseguite nel rispetto dei tempi e delle modalità previste dalla normativa (nonché contenute nell'autorizzazione)	

Elemento di verifica	<b>34</b>	<b>Mortalità nell'ultima settimana</b>
----------------------	-----------	--

**Verificare se la somma delle mortalità giornaliere registrate negli ultimi 7 giorni rispetto al giorno della valutazione è: non accettabile (maggiore di 1%), accettabile (tra 0,6% e 1%), ottimale (minore di 0,6%). I limiti indicati sono solamente un ausilio per il valutatore che dovrà comunque considerare tutti i fattori di rischio dell'allevamento prima di esprimere il giudizio**

% mortalità dell'ultima settimana > 1%	
% mortalità dell'ultima settimana tra 0,6% e 1%	
% mortalità dell'ultima settimana < 0,6%	

AREA		GRANDI RISCHI E SISTEMI DI ALLARME
------	--	------------------------------------

Elemento di verifica **35** **ISPEZIONE - Illuminazione per l'ispezione** 146/2001 All. Controllo Punto 3 - Check Min Altre Specie 2.2

*"Per consentire l'ispezione completa degli animali in qualsiasi momento, deve essere disponibile un'adeguata illuminazione fissa o mobile"*

Assenza di illuminazione artificiale per l'ispezione	
Presenza di illuminazione artificiale corretta e funzionante	

Elemento di verifica **36** **ATTREZZATURE AUTOMATICHE O MECCANICHE - Ispezione degli impianti automatici e meccanici** 146/2001 All. Impianti automatici o meccanici Punto 13 - Check Min Polli 6.1

*"Ogni impianto automatico o meccanico, indispensabile per la salute ed il benessere degli animali deve essere ispezionato almeno una volta al giorno"*

Impianti automatici o meccanici ispezionati meno di 1 volta al giorno	
Impianti automatici o meccanici ispezionati almeno 1 volta al giorno	
Impianti automatici o meccanici ispezionati 2 o più volte al giorno e registrazione scritta o computerizzata dell'avvenuta ispezione (es. numero di ispezioni, malfunzionamenti, rettifiche)	

Elemento di verifica **37** **ATTREZZATURE AUTOMATICHE O MECCANICHE - Ispezione degli impianti automatici e meccanici** 146/2001 All. Impianti automatici o meccanici Punto 13 - Check Min Polli 6.2

*"Occorre prendere misure adeguate per salvaguardare la salute ed il benessere degli animali, in caso di non funzionamento degli impianti"*

**Il giudizio migliorativo può essere dato in presenza di un piano documentato della gestione di situazioni d'emergenza o di incidenti che possono minacciare il benessere degli animali (danno agli impianti di alimentazione/abbeveraggio, incendi, condizioni climatiche estreme).**

Non conforme	
Conforme	
Conforme, e presenza di un piano di emergenza formalizzato	

Elemento di verifica **38** **ATTREZZATURE AUTOMATICHE O MECCANICHE - Sistema di allarme** 146/2001 All. Impianti automatici o meccanici Punto 13 - Check Min Polli 6.4

*"In caso di guasto all'impianto [di ventilazione] deve essere previsto un sistema di allarme che segnali il guasto. Detto sistema d'allarme deve essere sottoposto a controlli regolari".*

**Il giudizio migliorativo può essere assegnato in presenza di un sistema di allarme che riguardi anche altri impianti (oltre a quello di ventilazione) indispensabili per la sopravvivenza ed il benessere degli animali (es. sistema di alimentazione/abbeveraggio)**

Non conforme	
Conforme	
Conforme e presenza di un sistema di allarme riguardante altri impianti indispensabili per la sopravvivenza ed il benessere degli animali	

Elemento di verifica **39** **ATTREZZATURE AUTOMATICHE O MECCANICHE - Ispezione degli impianti automatici e meccanici** 146/2001 All. Impianti automatici o meccanici Punto 13 - Check Min Polli 6.3

*"Se la salute e il benessere degli animali dipendono da un impianto di ventilazione artificiale, deve essere previsto un adeguato impianto di riserva per garantire un ricambio d'aria sufficiente a salvaguardare la salute e il benessere degli animali"*

**Il giudizio migliorativo può essere dato in presenza di un piano documentato della gestione di situazioni d'emergenza o di incidenti che possono minacciare il benessere degli animali (guasto degli impianti di ventilazione artificiale), descritto nei Manuali di corretta prassi operativa.**

Non conforme	
Conforme	
Conforme e presenza di un piano di emergenza formalizzato	

Elemento di verifica **40** **Presenza di generatore di corrente**

**Deve essere disponibile un generatore di corrente in grado di sopperire a tutti gli impianti elettrici essenziali per il benessere dei polli qualora venisse a mancare l'elettricità.**

Assente o non funzionante	
Presente e funzionante	
Presente, funzionante e con documentazione che certifichi i controlli regolari	

Elemento di verifica **41** **Impianto di riserva idrica**

**È necessario adottare disposizioni per garantire un approvvigionamento di emergenza di acqua nel caso in cui venga meno la normale fornitura.**

Assenza	
Presenza di soluzioni temporanee per l'approvvigionamento di emergenza di acqua (es. autobotte)	
Possibilità di agganciarsi all'acquedotto o presenza di due pozzi	

Elemento di verifica **42** **TENUTA DI REGISTRI - Tenuta del registro dei trattamenti**

146/2001 All. Registrazione  
Punti 5 e 6 - 158/2006 Art. 15  
Comma 1 e 3 - 193/2006 Art.  
79 - Check Min. Polli 3.3 e 3.4

*"Il veterinario che cura gli animali annota, su un registro tenuto nell'azienda [...] la data, la natura dei trattamenti terapeutici prescritti o eseguiti, l'identificazione degli animali trattati ed i tempi di sospensione corrispondenti. Il registro è detenuto in azienda e conservato, a cura del titolare dell'azienda, con le relative ricette almeno per cinque anni"*

Assente o non conforme	
Presente e conforme	

Elemento di verifica

43 **TENUTA DI REGISTRI - Tenuta delle registrazioni dei dati**

181/2010 All. I RegISTRAZIONI  
Punto 11 - Check Min. Polli 3.2 -  
D.M. 04.02.2013 Art. 6 All. I -  
DPR 495/97 All. I Cap. VI Punto  
27 Lettera a

*"Il proprietario o il detentore deve registrare, in formato cartaceo o elettronico, per ciascun capannone dello stabilimento, i seguenti dati: a) il numero di polli introdotti; b) l'area utilizzabile; c) l'ibrido o la razza dei polli, se noti; d) per ogni controllo, il numero di volatili trovati morti con indicazione delle cause, se note, nonché il numero di volatili abbattuti e la causa; e) il numero di polli rimanenti nel gruppo una volta prelevati quelli destinati alla vendita o alla macellazione"*

Assente o non conforme

Presente e conforme

Elemento di verifica

44 **TENUTA DI REGISTRI - Tenuta delle registrazioni dei dati**

181/2010 All. I RegISTRAZIONI  
Punto 11 - Check Min. Polli 3.2 -  
D.M. 04.02.2013 Art. 6 All. I

*"Tali registrazioni [D. L. vo 181/2010, allegato I, punto 11] sono conservate per un periodo di almeno tre anni"*

Registri assenti

Registri presenti

Elemento di verifica

45 **Presenza di Manuali di corretta prassi operativa**

181/2010 Art. 7 Punto 1

*"Le associazioni di categoria promuovono l'inclusione, nei manuali di corretta prassi operativa, di una sezione relativa al benessere animale, comprendente gli orientamenti per la corretta applicazione del presente decreto"*

Assente

Presente

Elemento di verifica

46 **ALIMENTAZIONE, ABBEVERAMENTO E SOMMINISTRAZIONE DI ALTRE SOSTANZE -  
Somministrazione di sostanze illecite**

146/2001 All. Mangimi, acqua e  
altre sostanze Punto 18 -  
158/2006 Art. 1 Paragrafo 3  
Lettera g

*"Nessuna altra sostanza, ad eccezione di quelle somministrate a scopo terapeutico o profilattico o in vista di trattamento zootecnico (art 1 par 2 let.c Dir. Ce 96/22), deve essere somministrata ad un animale a meno che gli studi scientifici sul benessere animale e l'esperienza acquisita ne abbiano dimostrato l'innocuità per la salute e il benessere"*

Non conforme

Conforme

Elemento di verifica

47 Documentazione (Allevamenti in DEROGA > 33 kg/m<sup>2</sup>)

181/2010 All. II Notifica e  
documentazione Punto 2 -  
Check Min. Polli 10.1

"Per ogni capannone deve essere presente la documentazione che descrive in dettaglio i sistemi di produzione, secondo quanto previsto dal D.Lgs 181/2010 All. II punto 2"

Tale norma si applica per il ricorso a densità più elevate (>33 kg/m<sup>2</sup>)

Assenza di documentazione

Presenza di documentazione

Elemento di verifica

48 Monitoraggio dello stabilimento effettuato dall'autorità competente (Allevamenti in DEROGA 39-42 kg/m<sup>2</sup>)

181/2010 All. V Criteri Punto 1  
Lettere a, c - Check Min. Polli  
10.5

"Il monitoraggio dello stabilimento effettuato dall'autorità competente negli ultimi due anni non ha rivelato carenze rispetto ai requisiti del D.Lgs. 181/10"

Tale norma si applica per il ricorso a densità più elevate (39-42 kg/m<sup>2</sup>), ma può considerarsi parametro migliorativo per tutti gli allevamenti.

Non conforme

Conforme

Allevamento con densità < 39 kg/m<sup>2</sup> che rispetta il requisito

Elemento di verifica

49 Buone pratiche di gestione (Allevamenti in DEROGA 39-42 kg/m<sup>2</sup>)

181/2010 All. V Criteri Punto 1  
Lettera b - Check Min. Polli 10.5

"Il proprietario o il detentore effettua il monitoraggio utilizzando le guide alle buone pratiche di gestione di cui all'art. 7 del D.Lgs 181/10"

Non conforme

Conforme