

# AGGIORNAMENTO POLICY 2021 E STATO DEI LAVORI PER IL RAGGIUNGIMENTO DEGLI OBIETTIVI

Rev. Luglio 2023

Dalla [dichiarazione del 2021](#) ad oggi sono stati fatti notevoli passi in avanti nel raggiungimento degli impegni per l'implementazione della produzione secondo i requisiti dello [European Chicken Commitment](#), nonostante lo scenario geopolitico difficile in cui continuiamo a vivere da diversi anni, tra pandemia, guerra in Ucraina, inflazione e aumento dei costi delle materie prime, che condiziona fortemente le scelte non solo delle aziende ma anche dei consumatori.

Questo ci ha costretto a uno **scostamento del periodo massimo dichiarato** nel precedente comunicato per l'adempimento e l'adeguamento dei nostri centri e stabilimenti ai diversi requisiti previsti dall'ECC.

In questa fase abbiamo continuato a portare avanti la nostra collaborazione con Compassion in Word Farming, che ha fornito supporto e accompagnamento nell'implementazione dei diversi criteri dell'ECC. Di seguito viene trasmesso lo stato di avanzamento dei lavori per ogni singolo punto:

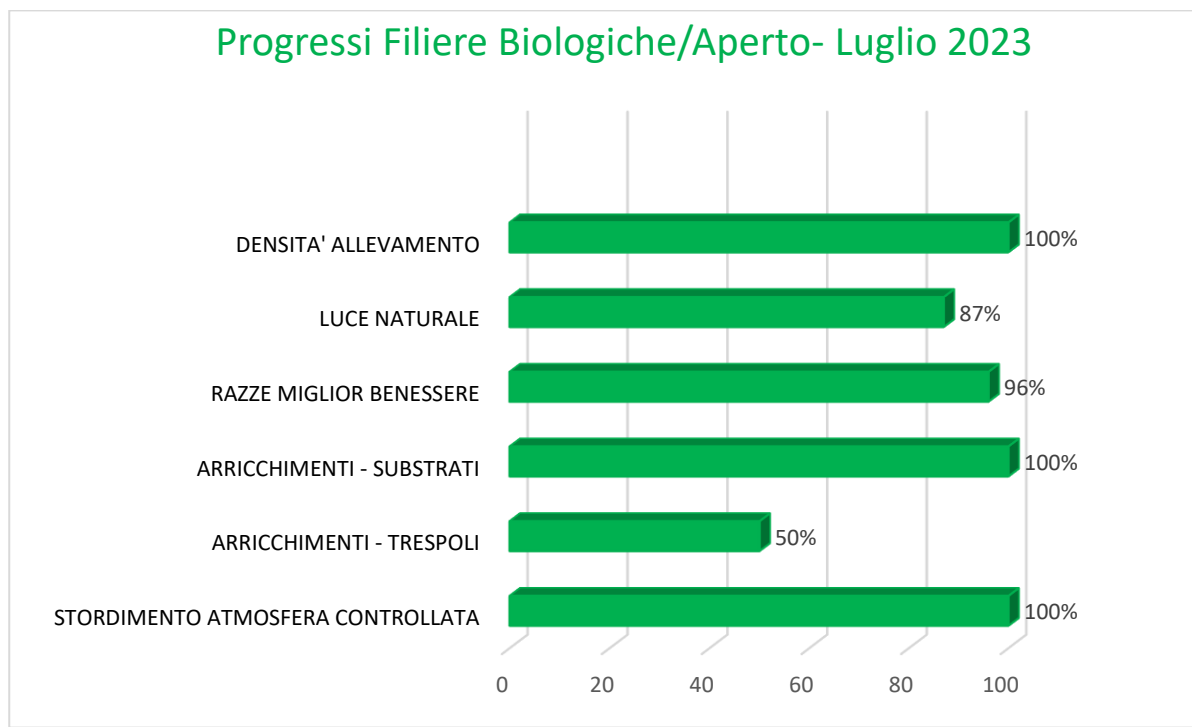


Tabella 1. **Stato**, in percentuale, di **avanzamento lavori** su tutte le filiere di pollo **biologico/all'aperto** in riferimento ai **requisiti ECC a Luglio 2023**.

	Luglio 2023	Fine 2023	Fine 2024
Densità di allevamento massima 30 kg/m <sup>2</sup>	100%	100%	100%
Razze che dimostrano migliori indicatori di benessere animale	96 %	100%	100%
Arricchimenti – Trespoli	50%	100%	100%
Arricchimenti – Substrati	100%	100%	100%
Arricchimenti – Luce Naturale	87%	100%	100%
Stordimento in atmosfera controllata	100%	100%	100%

Tabella 2. **Stato**, in percentuale, di **avanzamento lavori** su tutte le filiere di pollo **biologico/all'aperto** in riferimento ai **requisiti ECC a Luglio 2023** e tabella di marcia per il completamento della transizione.

### Progressi Filiere Convenzionali - Luglio 2023

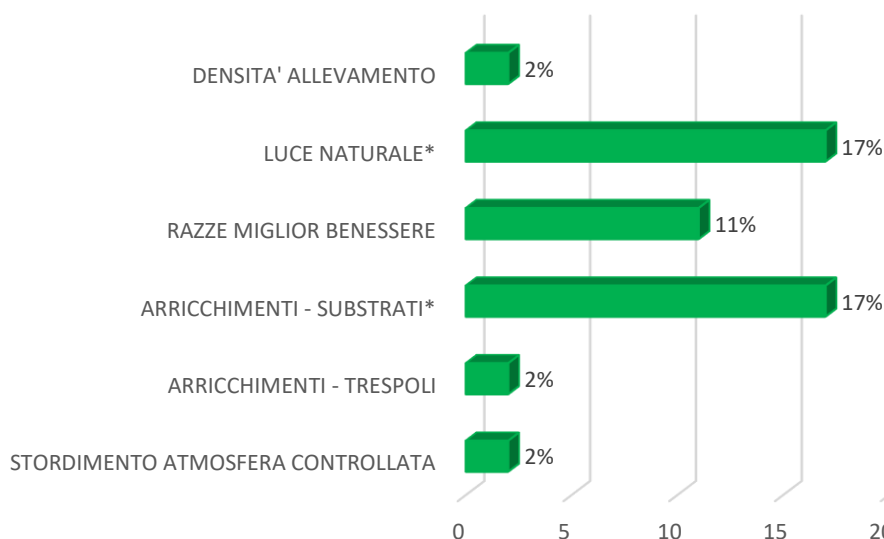


Tabella 3. **Stato**, in percentuale, di **avanzamento lavori** su tutte le filiere di pollo **convenzionale** in riferimento ai **requisiti ECC a Luglio 2023**.

	Luglio 2023	Fine 2023	Fine 2024	Fine 2025	Fine 2026
Densità di allevamento massima 30 kg/m <sup>2</sup>	2%	5%	7%	12%	20%
Razze che dimostrano migliori indicatori di benessere animale	11%	11%	11%	15%	20%
Arricchimenti – Trespoli	2%	5%	7%	12%	20%
Arricchimenti – Substrati*	17%	20%	22%	27%	35%
Arricchimenti – Luce Naturale*	17%	20%	22%	27%	35%
Stordimento in atmosfera controllata	2%	5%	7%	12%	20%

Tabella 4. **Stato**, in percentuale, di **avanzamento lavori** su tutte le filiere di pollo **convenzionale** in riferimento ai **requisiti ECC a Luglio 2023** e tabella di marcia per il completamento della transizione.

\* Questa percentuale include il 15% di allevamenti con tipologia di produzione "arricchita", ovvero con strutture che presentano una finestratura minima pari al 3% della superficie interna del capannone e arricchimenti ambientali costituiti da balle di paglia.

## 1. Densità di allevamento

Tutti gli allevamenti all'aperto e biologici rispettano già ampiamente questo requisito in quanto, grazie al ridotto numero di animali immessi ad ogni singolo ciclo e ai requisiti specifici per i singoli regolamenti di produzione, non si raggiungono mai tali densità (30 kg/m<sup>2</sup>). Per quanto concerne **l'allevamento convenzionale**, a Luglio 2023 la percentuale di allevamenti conformi al requisito della densità si attesta al **2%** e ci impegniamo a raggiungere il **5%** dell'intera produzione entro la fine del 2023, il **7%** nel 2024 e di raggiungere il **20%** nel 2026.

## 2. Transizione verso razze che dimostrino migliori performance di benessere animale

Nel cambio della genetica siamo partiti nel 2021 con l'introduzione di una nuova tipologia di animale, il **Ranger Classic** che a fine 2021 rappresentava circa **8%** della genetica allevata in tutte le tipologie di produzione, tranne nell'allevato all'aperto, per passare al **12,6%** nel 2022 ed arrivare a rappresentare il **16%** dell'intera produzione a fine 2023.

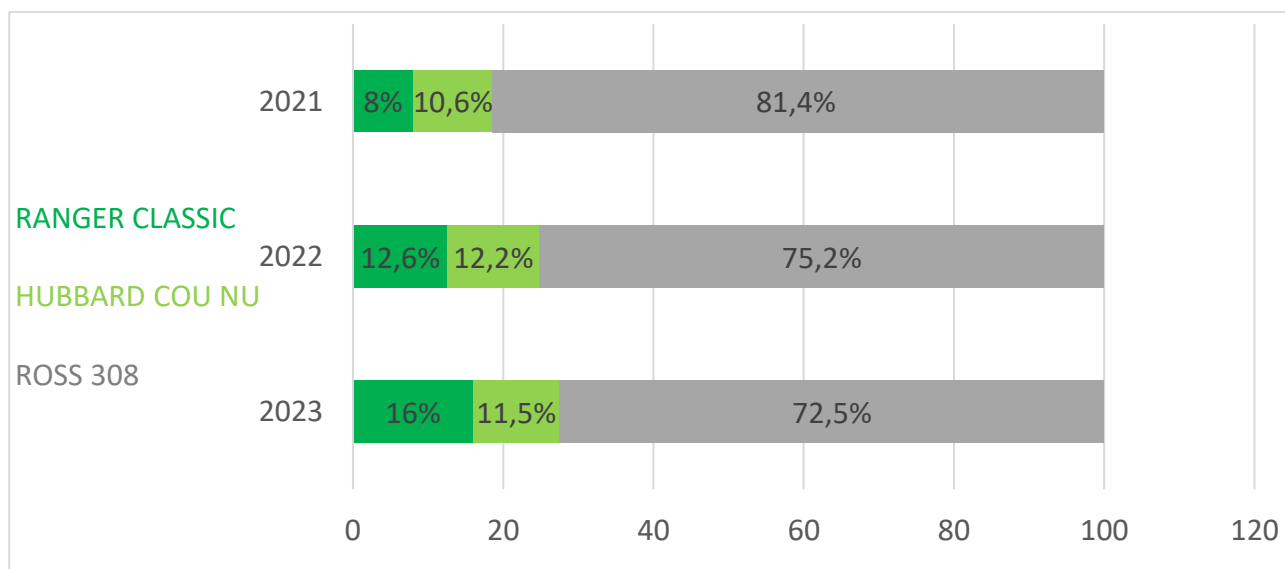


Tabella 2. Percentuale di tipologie di razze utilizzate in **tutte le produzioni** dal 2021.

Nella **produzione biologica** si è partiti dal **60,9%** nel 2021 per passare al **89,1%** nel 2022 e raggiungere il **96,5%** a Luglio 2023.

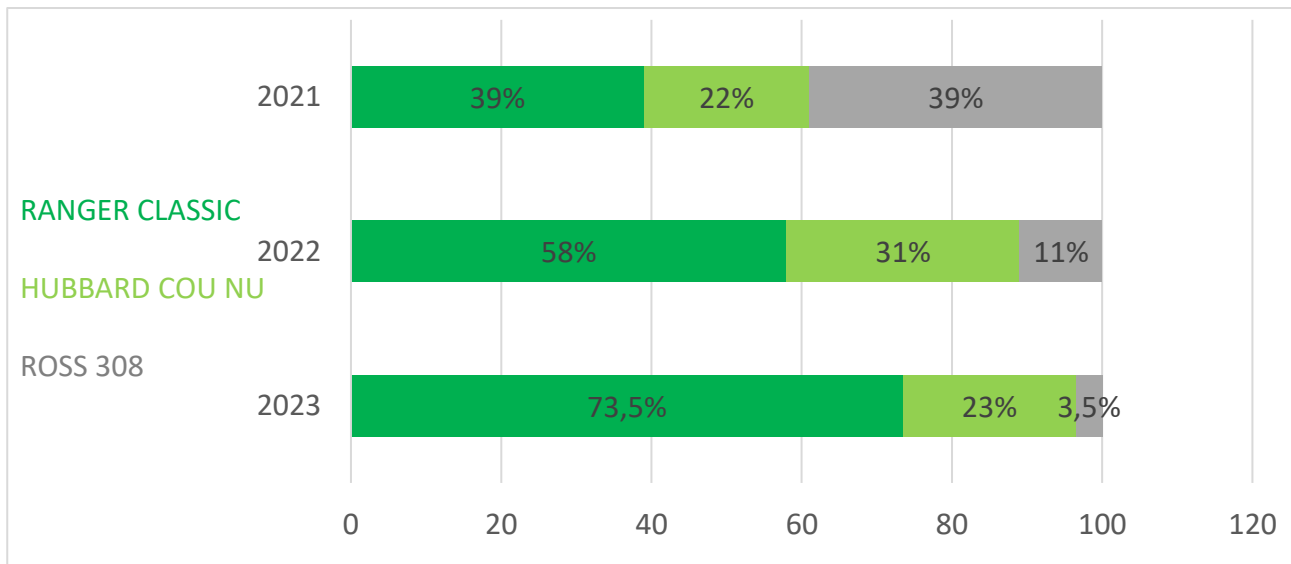


Tabella 3. Percentuale delle tipologie di razze utilizzate per la produzione **Biologica**.

Nella **produzione all'aperto** abbiamo già mantenuto l'impegno in quanto viene utilizzata esclusivamente la razza a lento accrescimento **Hubbard JA Cou Nu**.

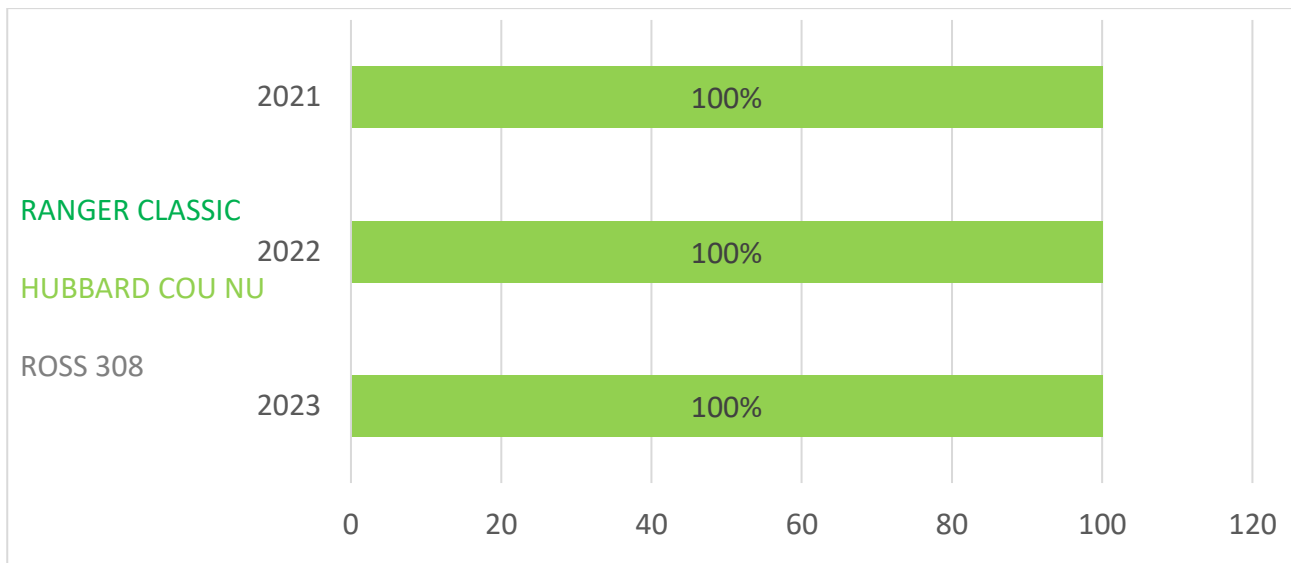


Tabella 4. Percentuale delle tipologie di razze utilizzate per la produzione **all'Aperto**.

Nella **produzione Convenzionale** a Luglio 2023 la percentuale di razze conformi all'ECC si attesa al **11%**.

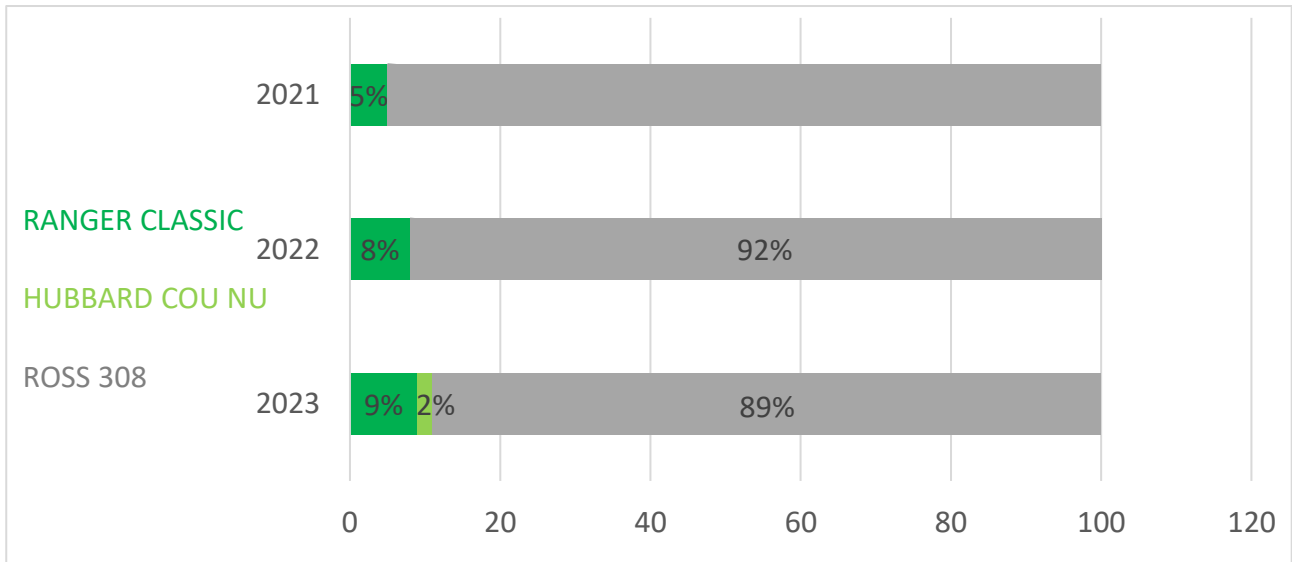


Tabella 5. Percentuale delle tipologie di razze utilizzate per la produzione **Convenzionale**.

Negli **obiettivi** del **2024** c'è l'impegno di implementare questa transizione non solo nella produzione biologica e all'aperto, dove da Gennaio 2024 il **100%** del **biologico** e dell'allevato **all'aperto** sarà conforme all'impegno ECC, ma anche nelle produzioni di tipo **convenzionali** (allevamenti al chiuso) dove, la produzione del 2024 sarà del **11%** con l'utilizzo di razze che dimostrano migliori indicatori di benessere animale, per raggiungere il **20%** nel 2026.

### 3. Presenza di luce naturale

Stiamo effettuando gli adeguamenti necessari per permettere l'ingresso di luce naturale (tramite finestre che rappresentino almeno il 3% della superficie interna) in tutti gli allevamenti coperti dall'impegno ECC entro la fine del 2023. Allo stato attuale siamo al **91%** per tutti gli **allevamenti biologici**, **84%** per tutti gli **allevamenti all'aperto** e **17%\*** per quelli **convenzionali**.

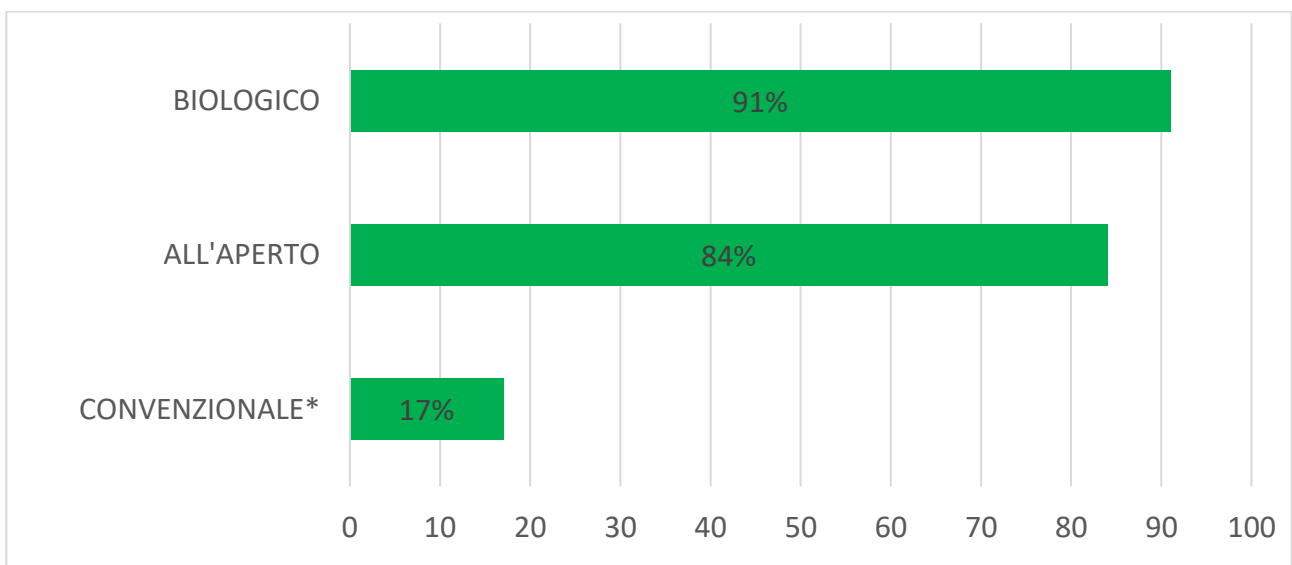


Tabella 6. Percentuale **allevamenti conformi** alla superficie minima di **luce naturale** per tipologia di produzione.

\* Questa percentuale include il 15% di allevamenti con tipologia di produzione "arricchita", ovvero con strutture che presentano una finestratura minima pari al 3% della superficie interna del capannone.

Per quanto riguarda l'intensità luminosa, come previsto dai requisiti dello European Chicken Commitment, ribadiamo l'impegno, da Luglio 2023, per tutti gli allevamenti coinvolti in ECC, del rispetto del criterio dei 50 lux, compresa quella naturale, per almeno l'80% della superficie interna a disposizione degli animali.

#### **4. Arricchimenti ambientali**

Negli allevamenti accasati da Luglio 2023 con i requisiti dello ECC sono presenti, all'interno dei capannoni, come arricchimenti ambientali:

##### **Biologici e all'aperto:**

- Trespoli: **50%** di tutti gli allevamenti
- Substrati da becchettare: **100%** di tutti gli allevamenti

##### **Convenzionale:**

- Trespoli: **2%** di tutti gli allevamenti
- Substrati da becchettare\*: **17%** di tutti gli allevamenti

\* Questa percentuale include il 15% di allevamenti con tipologia di produzione "arricchita", ovvero con strutture che presentano arricchimenti ambientali costituiti da balle di paglia.

#### **5. Stordimento in atmosfera controllata**

Nel **Novembre 2022** è stato sostituito l'impianto di stordimento e abbattimento dello stabilimento di **Castelplanio**, dove vengono macellati gli animali biologici (100% della produzione) e all'aperto (100% della produzione) e la quota di convenzionale ECC (2% della produzione), con un impianto di stordimento ed abbattimento in atmosfera controllata.

Da **Giugno 2024** è previsto l'avvio dello storditore ad atmosfera controllata anche per lo stabilimento di **Cingoli**.

#### **6. Attività formative ed aggiuntive rispetto ai criteri dell'ECC**

Sono già state svolte attività formative ed incontri del gruppo operativo tecnico interno all'azienda e con Compassion in World Farming per l'acquisizione delle conoscenze relative ai requisiti e alle modalità di valutazione dei vari parametri da rilevare in allevamento relativi al benessere animale.

Da gennaio 2023 sono stati effettuati degli incontri formativi di aggiornamento da parte del nostro settore sanitario con il gruppo tecnico degli allevamenti e gli allevatori socidari di tutte le regioni coinvolte.

Durante questi incontri sono stati affrontati i seguenti temi:

- Biosicurezza e benessere nell'allevamento avicolo
- Protezione degli animali alla macellazione

- Istruzioni operative sulle modalità di stordimento e soppressione di emergenza degli animali in allevamento

All'interno di questi incontri è stato distribuito tutto il materiale formativo degli argomenti trattati e i dispositivi di stordimento specifici per la tipologia di animale allevata.