

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

## Revisione Luglio 2024

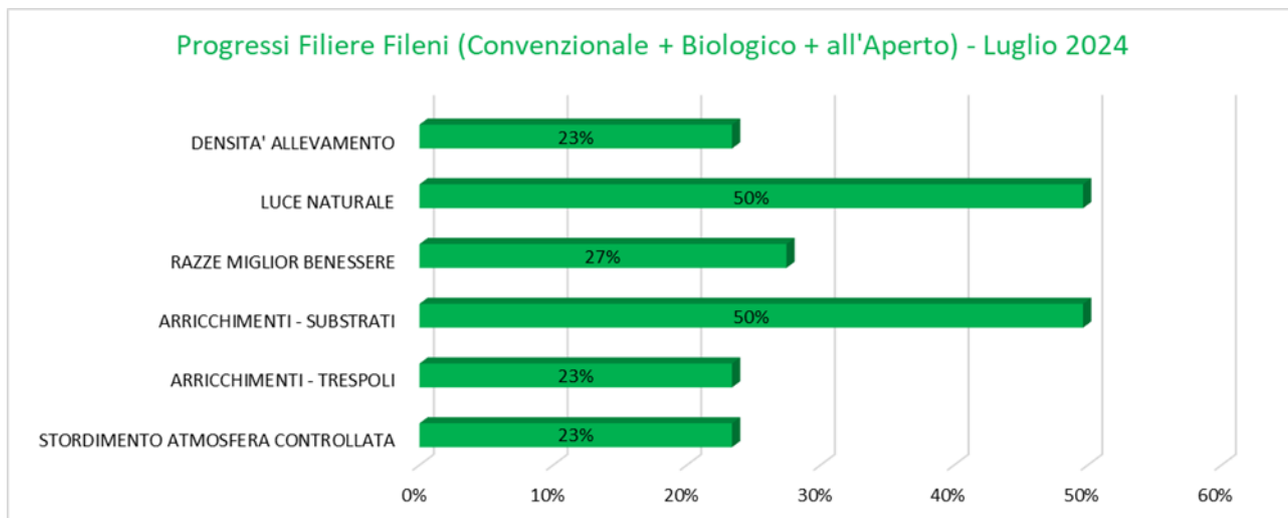


Grafico 1. **Stato**, in percentuale, di **avanzamento lavori** su tutte le filiere Fileni (Convenzionale+Biologico+all'Aperto) in riferimento ai **requisiti ECC a Luglio 2024**

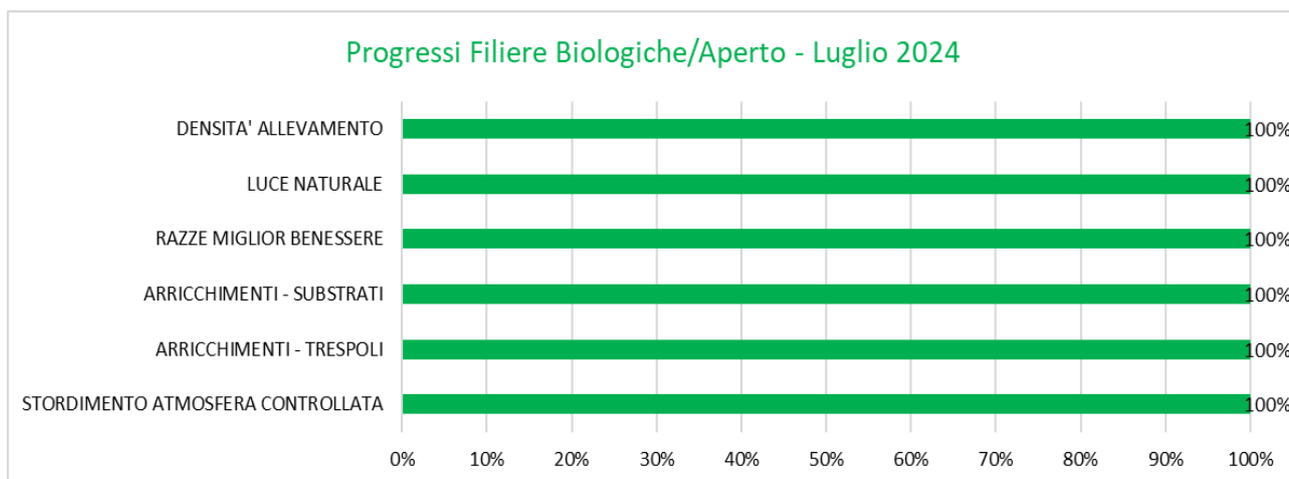


Grafico 2. **Stato**, in percentuale, di **avanzamento lavori** su tutte le filiere di **pollo Biologico/all'Aperto** in riferimento ai **requisiti ECC a Luglio 2024**

	Luglio 2023	Fine 2023	Fine 2024
Densità allevamento massima di 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 1. **Stato**, in percentuale, di **avanzamento lavori** su tutte le filiere di **pollo Biologico/all'Aperto** in riferimento ai **requisiti ECC a Luglio 2024**

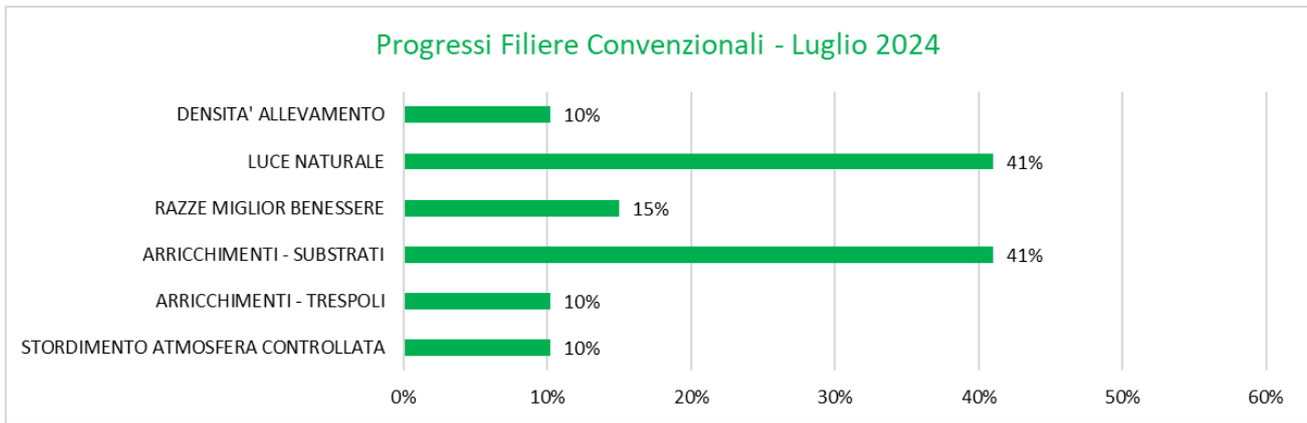


Grafico 3. **Stato**, in percentuale, di **avanzamento lavori**, su tutte le filiere di **pollo convenzionale** in riferimento ai **requisiti ECC a Luglio 2024**

	Luglio 2023	Fine 2023	Luglio 2024
Densità allevamento massima di 30 kg/m <sup>2</sup>	2%	5%	10%
Razze che dimostrano migliori indicatori di benessere animale	11%	11%	15%
Arricchimenti - Trespoli	2%	5%	10%
Arricchimenti - Substrati	17%	20%	41%
Arricchimenti – Luce Naturale	17%	20%	41%
Stordimento in atmosfera controllata	2%	5%	10%

Tabella 2. **Stato**, in percentuale, di **avanzamento lavori**, su tutte le filiere di **pollo convenzionale**, in riferimento ai **requisiti ECC a Luglio 2024**

## 1. Densità di allevamento

Il requisito della densità è compatibile e ampiamente previsto per definizione e normativa negli schemi di certificazione Biologica e all'Aperto.

Per quanto riguarda l'allevamento convenzionale, a fine 2023 la percentuale di allevamenti conformi al requisito della densità si attesta al **5%**, raggiungendo a Luglio 2024 la percentuale del **10%**.

## 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 l'**8%** della genetica allevata in tutte le tipologie di produzione, tranne allevato all'aperto, **12.6%** nel 2022, per arrivare al **16%** dell'intera produzione a fine 2023.

A **Luglio 2024** le percentuali raggiunte sono:

- **15.5%** razza Ranger Classic
- **10.1%** razza Hubbard Ja Co Nu
- **1.9%** razza JA87

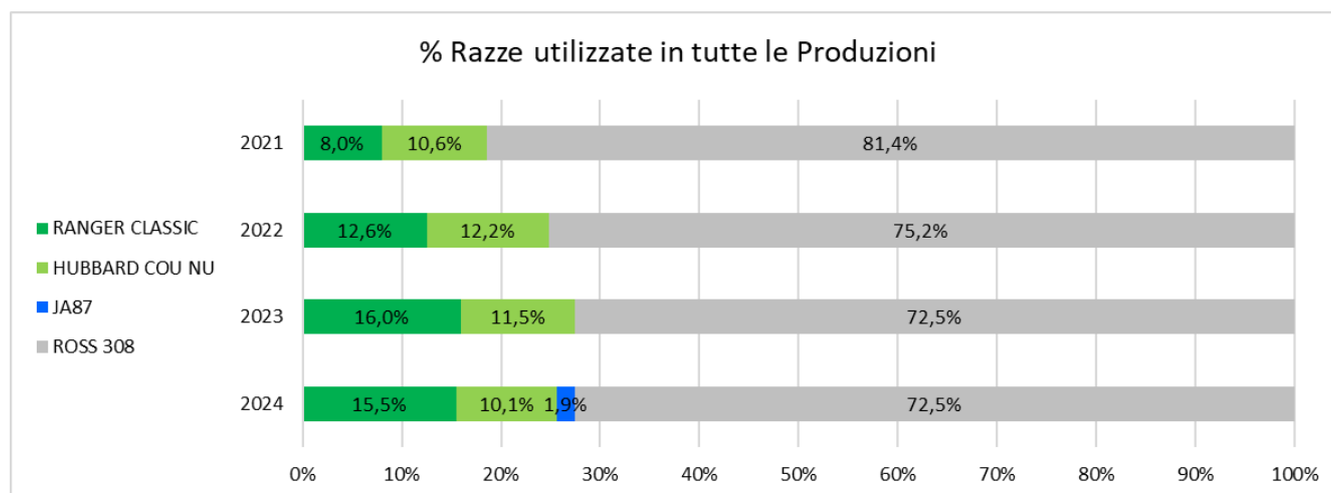


Grafico 4. Percentuale di tipologie di **razze** utilizzate in **tutte le produzioni**.

Nella **produzione biologica** si è partiti dal **61%** nel **2021** per passare al **100%** di utilizzo di razze a lento accrescimento a **Luglio 2024**.

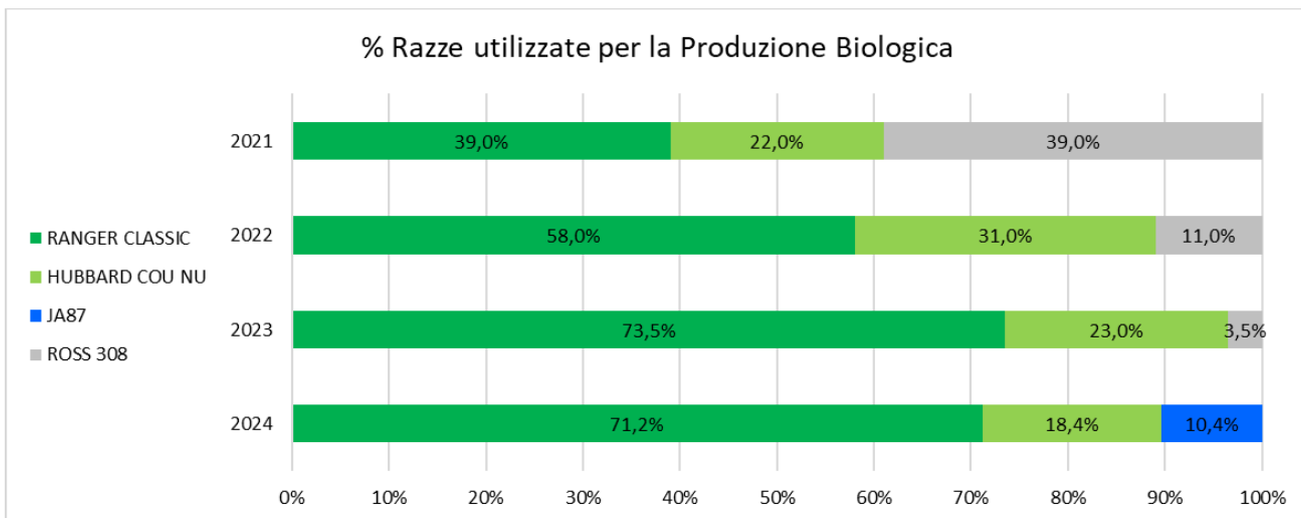


Grafico 5. Percentuale di **razze** utilizzate per produzione **Biologica** dal 2021 a Luglio 2024

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

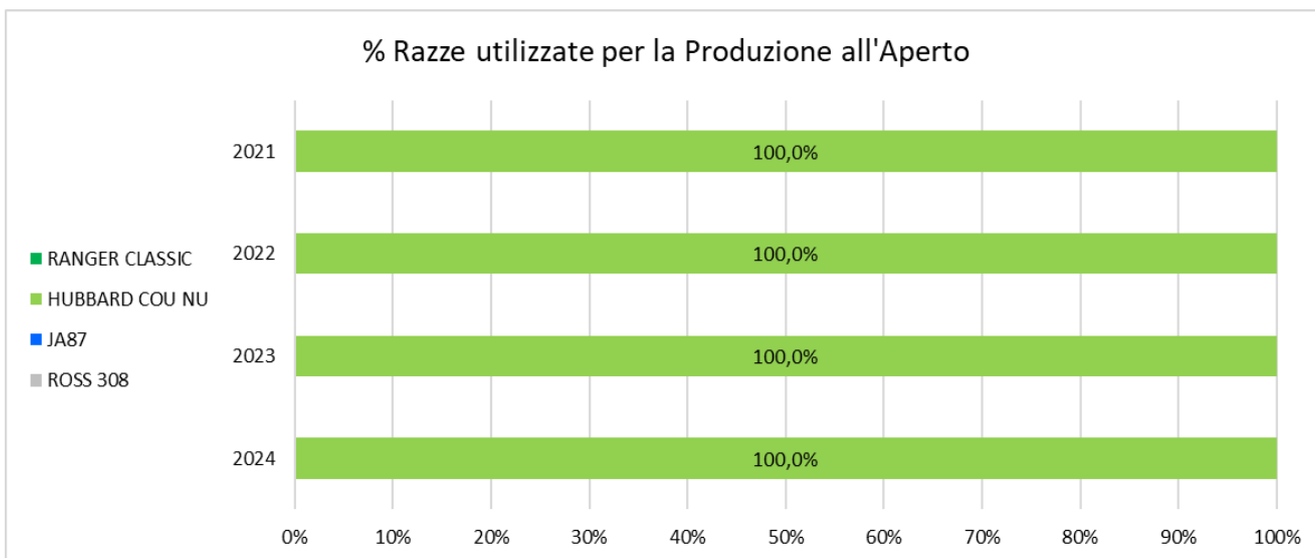
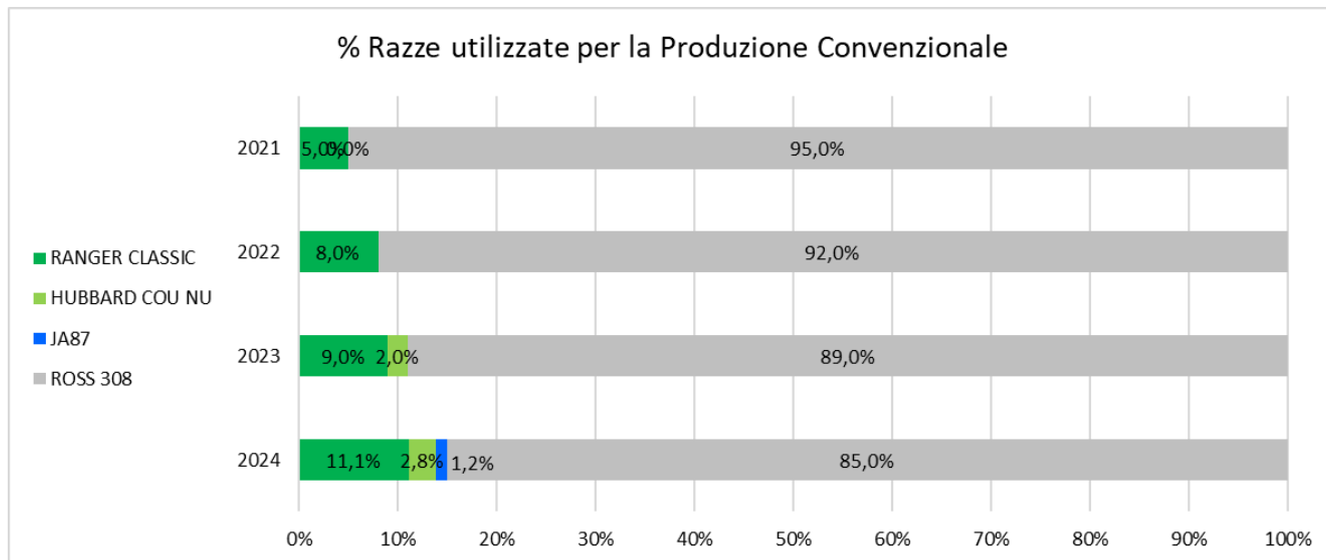


Grafico 6. Percentuale di tipologie di **razze** utilizzate per la produzione **all' Aperto**

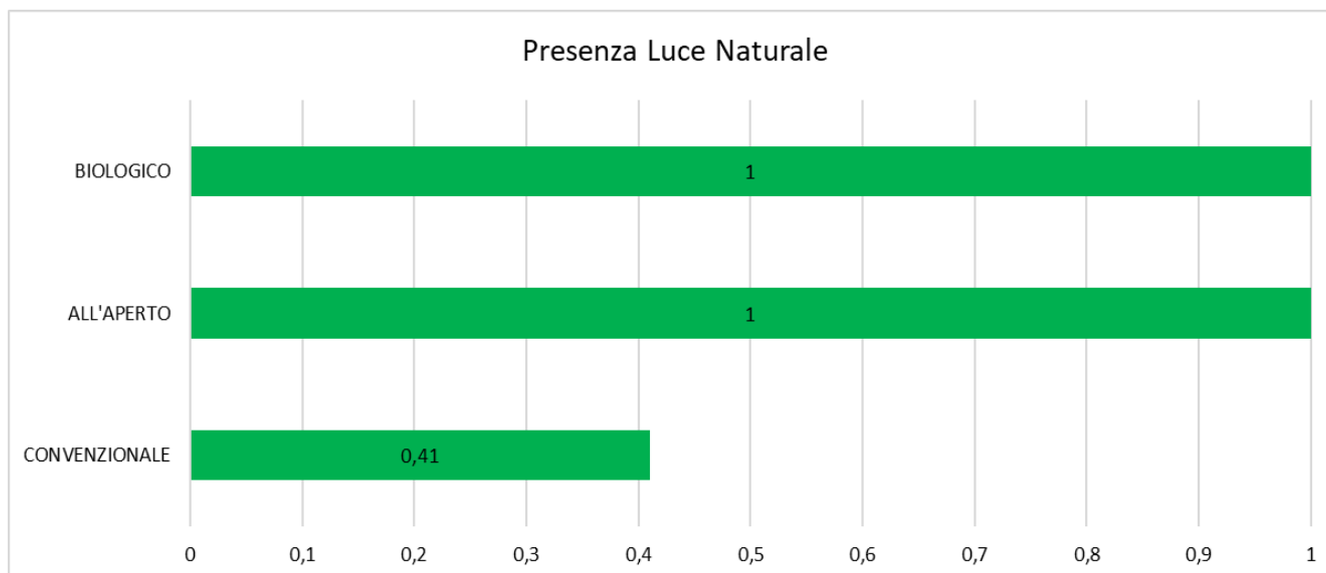
Nella **produzione convenzionale** a luglio 2023 la percentuale di razze conformi all'ECC si attesta all' **11%**.

Il **2024** è stato l'anno decisivo per l'implementazione della razza Ranger Classic nella produzione convenzionale, arrivando a Luglio 2024 alla percentuale di **11.1%** più una piccola percentuale (**2.8%**) di razza Hubbard Ja Co Nu nel Rusticanello al chiuso e **1.2%** di razza JA87.



### 3. Presenza di luce naturale

A luglio 2024 siamo al 100% di tutti gli allevamenti biologici e all'aperto, e al **41%** negli allevamenti convenzionali.



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

A luglio 2024, tutti gli **allevamenti biologici** e **all'aperto** presentano all'interno dei capannoni:

- trespoli **100%** di tutti gli allevamenti
- substrati da becchettare **100%** di tutti gli allevamenti

Nel **convenzionale**:

- trespoli **10%**
- substrati da becchettare **41%**.

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

In entrambi i mattatoi di Castelplanio e Cingoli è presente l'impianto di stordimento a gas dove vengono macellati **100%** animali **biologici**, **100%** animali **all'aperto** e il **10% convenzionale**.