

Progetto

TWO IS BETTER

Convegno finale (webinar)

24 giugno 2024

BIO
SANT'ANNA
CASEIFICIO DAL
1959

«**Vitelli in coppia con o senza
separazione tardiva:
una strada percorribile?»**»



UNIONE EUROPEA
Fondo Europeo Agricolo
per lo Sviluppo Rurale



Regione Emilia-Romagna

L'Europa investe nelle zone rurali

**Il progetto TWO IS BETTER - Vitelli Pre-
svezzamento con la madre e in gruppo**



Alessandro Gastaldo



Marzia Borciani e Ambra Motta

Obiettivi del convegno



La stabulazione **in coppia** può sostituire quella in box individuale?

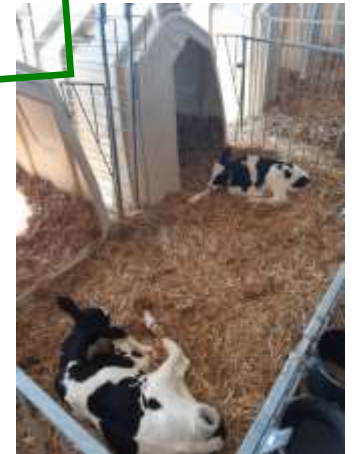


La **separazione tardiva vacca-vitello** con successivo passaggio in box di coppia è una strada percorribile?

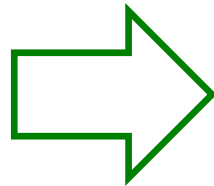
Quali sono le **differenze tecnico-economiche** fra stabulazione individuale e soluzioni **cage free**?



Una filiera **cage free** può essere inserita in una corretta **strategia di mercato**?

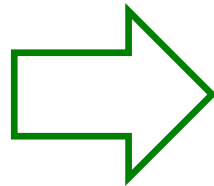


La problematica



«Urgente necessità di **migliorare il benessere degli animali** e di ampliarne la portata, sottolineando i vantaggi che ciò comporta per gli animali, la qualità degli alimenti, la minore necessità di farmaci e la **conservazione della biodiversità**»

Elemento
essenziale della
strategia
Farm to Fork



Il benessere degli animali,
come **componente chiave** per una
produzione animale sostenibile

La problematica



End the Cage Age
(«fine dell'era della gabbia»)

Iniziativa di **170 ONG** europee (21 in Italia)



Con raccolta di **1,4 milioni di firme** di cittadini europei

Eliminazione graduale della gabbie con **divieto totale nel 2027**

Proposta legislativa della Commissione europea entro fine **2023**

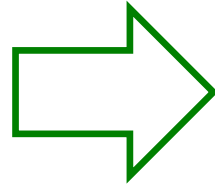
«Pressione» sul parlamento europeo che ha esortato la Commissione europea a **vietare l'uso delle gabbie** negli allevamenti **entro il 2027**

Benessere animale

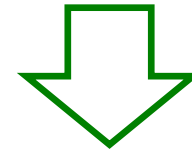
Strategia Commissione europea ed EFSA

Strategia
Farm to Fork

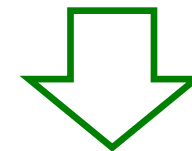
Iniziativa
End the Cage Age



Commissione europea



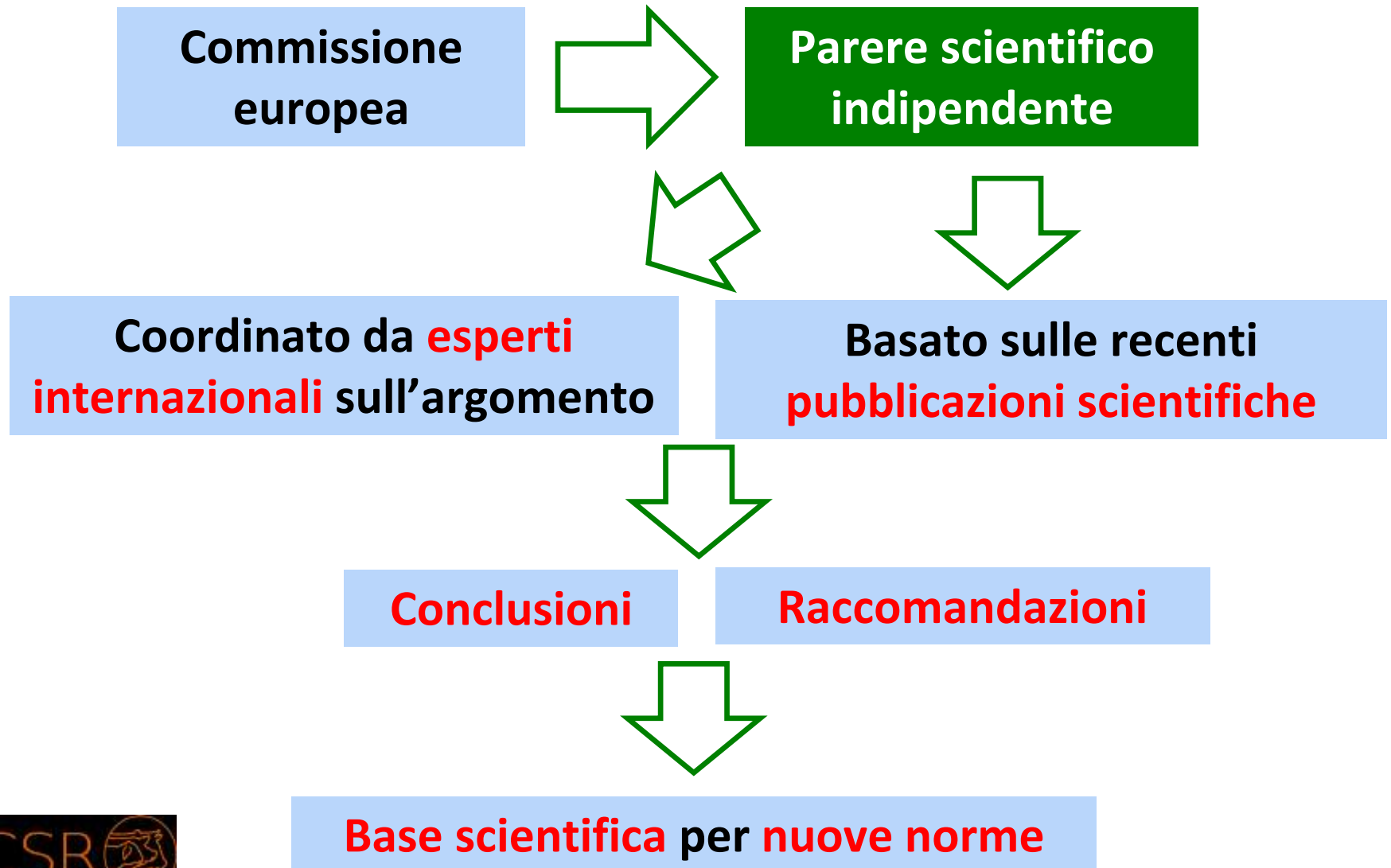
Autorità Europea per la
Sicurezza Alimentare (**EFSA**)



Parere
scientifico
VITELLI



EFSA - Parere scientifico



Cosa ci dice EFSA?



No cage



Separazione tardiva

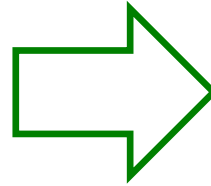
(almeno 24 ore)

Superficie minima di stabulazione coperta
almeno 3 m²/capo

Obiettivi del progetto TWO IS BETTER

OBIETTIVO GENERALE

Verificare la **fattibilità tecnico-economica della stabulazione *cage free*** senza box individuale per vitelli pre-svezzamento



OBIETTIVI SPECIFICI

Conoscere l'**opinione** di allevatori, veterinari e agronomi su alternative a stabulazione dei vitelli in box individuali

Conoscere le principali **tipologie di stabulazione** convenzionali e innovative per vitelli pre-svezzamento diffuse in ER

Verificare la **fattibilità in campo** di soluzioni convenzionali vs soluzioni *cage free*

Verificare la **fattibilità di altre soluzioni *cage free***
(balia, con altri vitelli con o senza allattatrice)

Verificare gli **sbocchi commerciali** in Italia e all'estero di nuovi **prodotti "vitelli friendly"**



Tipo di progetto, gruppo di lavoro e durata

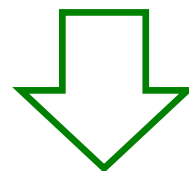
Progetto finanziato dal **PSR 2014-2020 Regione Emilia-Romagna**

Operazione 16.2.01 - Supporto per progetti pilota e per lo sviluppo di nuovi prodotti, pratiche, processi e tecnologie nel settore agricolo e agroindustriale



Caseificio biologico con 3 aziende conferenti
(5 allevamenti)

Ruolo nel progetto: **promotore/capofila**



Ente di ricerca

Ruolo nel progetto: **consulente scientifico**

Avvio 28 settembre 2022 – **Fine** 26 giugno 2024

DURATA 21 mesi

Quali sono state le principali attività svolte?

AZIONE 1

Opinione di 123 stakeholder

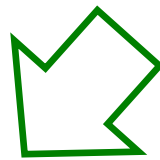
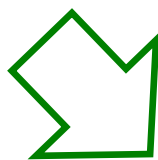
Allevatori,
veterinari, agronomi
e zoonomi

AZIONE 1

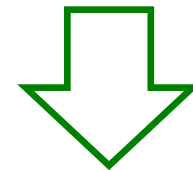
Indagine su gestione e
stabulazione dei vitelli
pre-svezzamento **in 37
allevamenti**

AZIONE 2

Prove di campo
relative alla
stabulazione in **coppia**
con o senza
separazione tardiva



**Sito del
progetto**



**Intervento di
Ambra Motta**

Quali sono state le principali attività svolte?



AZIONE 3

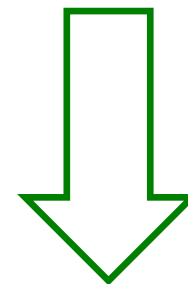
Confronto tecnico-economico di soluzioni per gestione vitelli da nascita a svezzamento



Intervento di Alessandro **Gastaldo**

AZIONE 4

Filiera con alti standard di benessere dei vitelli e **strategie di mercato**



Intervento di Michele **Arbizzani** e Sara **Ghiaroni**

5 opuscoli su gestione vitelli fino allo svezzamento

Opinione degli stakeholder sulla stabulazione in coppia

MIGLIORE ALTERNATIVA

La **stabulazione in coppia** è la migliore per maggiore benessere animale e minori costi (soprattutto per **allevatori** e **veterinari**)
Agronomi/SPA sembrano preferire i vitelli con **madri/balie**

COPPIA IN SOSTITUZIONE DEL BOX INDIVIDUALE

Oltre il **50%** è favorevole
Il **60%** la vede come una **fase intermedia** di passaggio fra box individuale e gruppi di maggiori dimensioni



Opinione degli stakeholder sulla separazione tardiva vacca-vitello

SEPARAZIONE TARDIVA VACCA-VITELLO

Il **71%** è **contrario** (in particolare per il più facile controllo di assunzione risorse),
mentre il 23% è favorevole

CON LE MADRI E POI IN COPPIA

Il **69%** è **contrario**

25% pratica **accettabile** (41% per agronomi/SPA, 21% allevatori, 12% veterinari)



Indagine in allevamento - Tipologia di stabulazione fino allo svezzamento



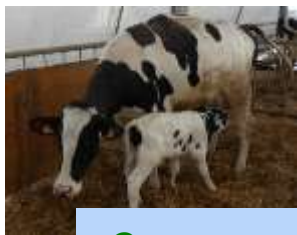
Solo box
individuale
24,3%



Box individuale +
box di gruppo
67,6%



Con mamma +
box individuale +
box di gruppo
5,4%



Con mamma + box di gruppo
2,7%

Assenza di box
individuale
Solo il 2,7%

Indagine in allevamento

TIPO DI STABULAZIONE

La **stabulazione in gabbia** è ancora largamente presente nei nostri allevamenti. Addirittura in alcuni casi i vitelli rimangono in gabbia anche fino allo svezzamento.

La **stabulazione in coppia o con la madre** è quasi assente dai nostri allevamenti

La **stabulazione in gruppi più ampi** viene utilizzata soltanto come una seconda fase fino allo svezzamento

ALLEVATORI VIRTUOSI

Nonostante in diverse **realità abbiamo notato una maggiore attenzione agli aspetti strutturali e gestionali**, complessivamente la strada sembra essere ancora lunga.

La speranza è che questi **allevatori virtuosi** possano essere da esempio per «trainare» nella direzione corretta tutti gli altri.

a.gastaldo@crpa.it
345/9573083



m.borcioni@crpa.it



a.motta@crpa.it