

MEDICINA VETERINARIA E ONE HEALTH: SANITA' E BENESSERE ANIMALE, CERTIFICAZIONI, ANTIMICROBICO RESISTENZA E SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO"

La Certificazione del Benessere Animale in allevamento:
passato, presente e futuro

Lodi, 4 novembre 2024
Relatore: Dott. Gobbi Adriano



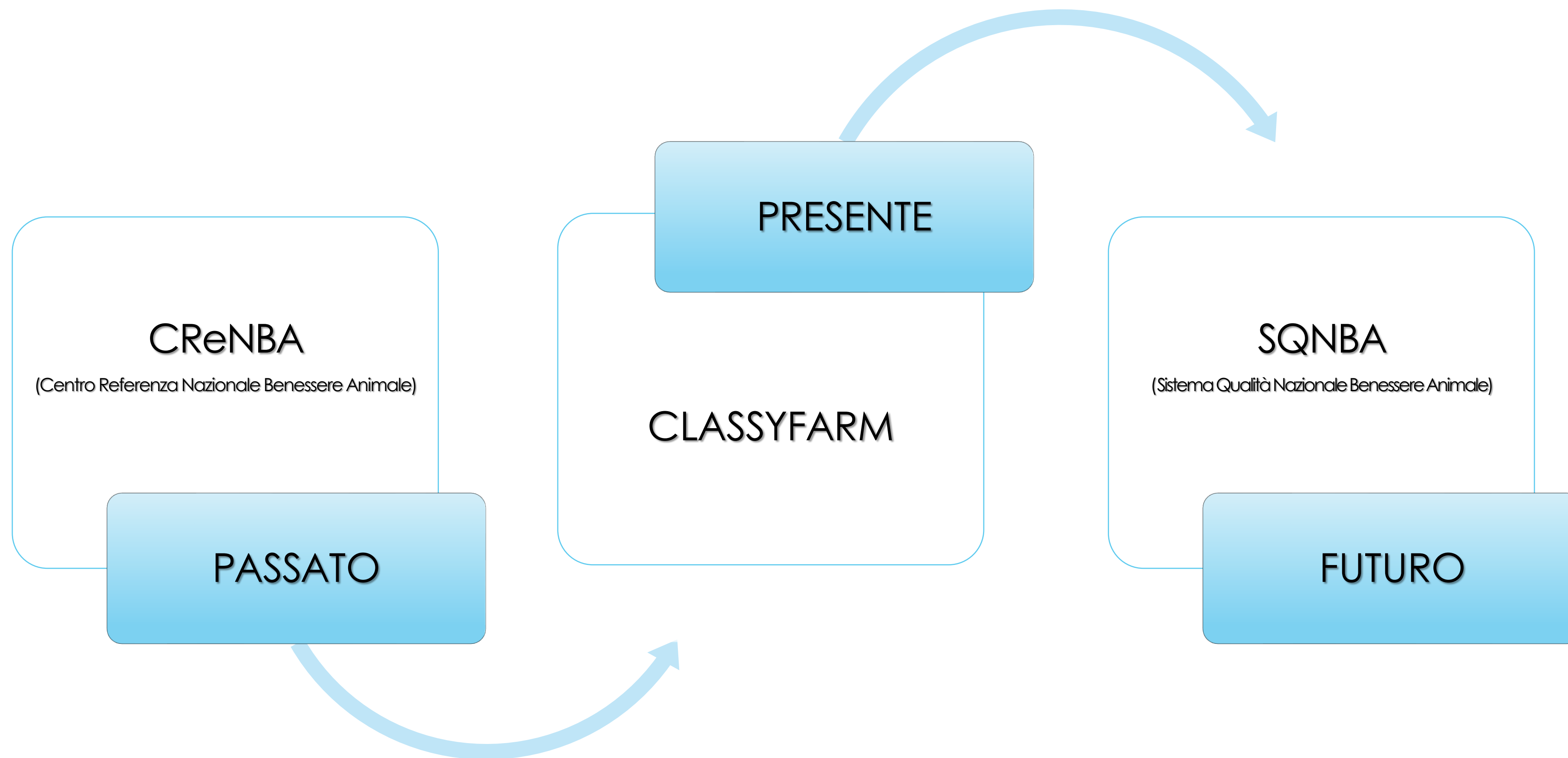
www.sqnba.info

TEMI TRATTATI

- ① Cenni all'evoluzione del Benessere Animale in Italia
- ② Nuovo Sistema Qualità Nazionale Benessere Animale (SQNBA)
- ③ Processo di accreditamento degli Organismi di Certificazione
- ④ Processo di Certificazione degli allevamenti
- ⑤ Disciplinari Tecnici



CENNI ALL'EVOLUZIONE DEL BENESSERE ANIMALE IN ITALIA



Attualmente il Benessere Animale viene comunicato al consumatore attraverso certificazioni volontarie da enti terzi ma non accreditate in quanto manca uno standard riconosciuto.



NUOVO SISTEMA QUALITA' NAZIONALE BENESSERE ANIMALE (SQNBA)

Il « **Sistema di Qualità Nazionale per il Benessere Animale - SQNBA** » (istituito ai sensi dell'art. 224 bis della Legge 17 luglio 2020, n. 77) è disciplinato dal Decreto Interministeriale n. 0341750 del 2 agosto 2022.

Il Decreto Interministeriale ha istituito il **Comitato Tecnico Scientifico Benessere Animale (CTSBA)** a cui è affidato il compito di definire i requisiti oggetto di Certificazione relativi agli allevamenti.

Il **Decreto Interministeriale n. 563467 del 24/10/2024** ha approvato i 5 disciplinari per la certificazione SQNBA.

Quando il decreto sarà Pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale sarà possibile comunicare ai consumatori informazioni relative al Benessere Animale solo attraverso la Certificazione SQNBA; è previsto un periodo di transizione di 12 mesi per le aziende attualmente certificate «Benessere Animale».

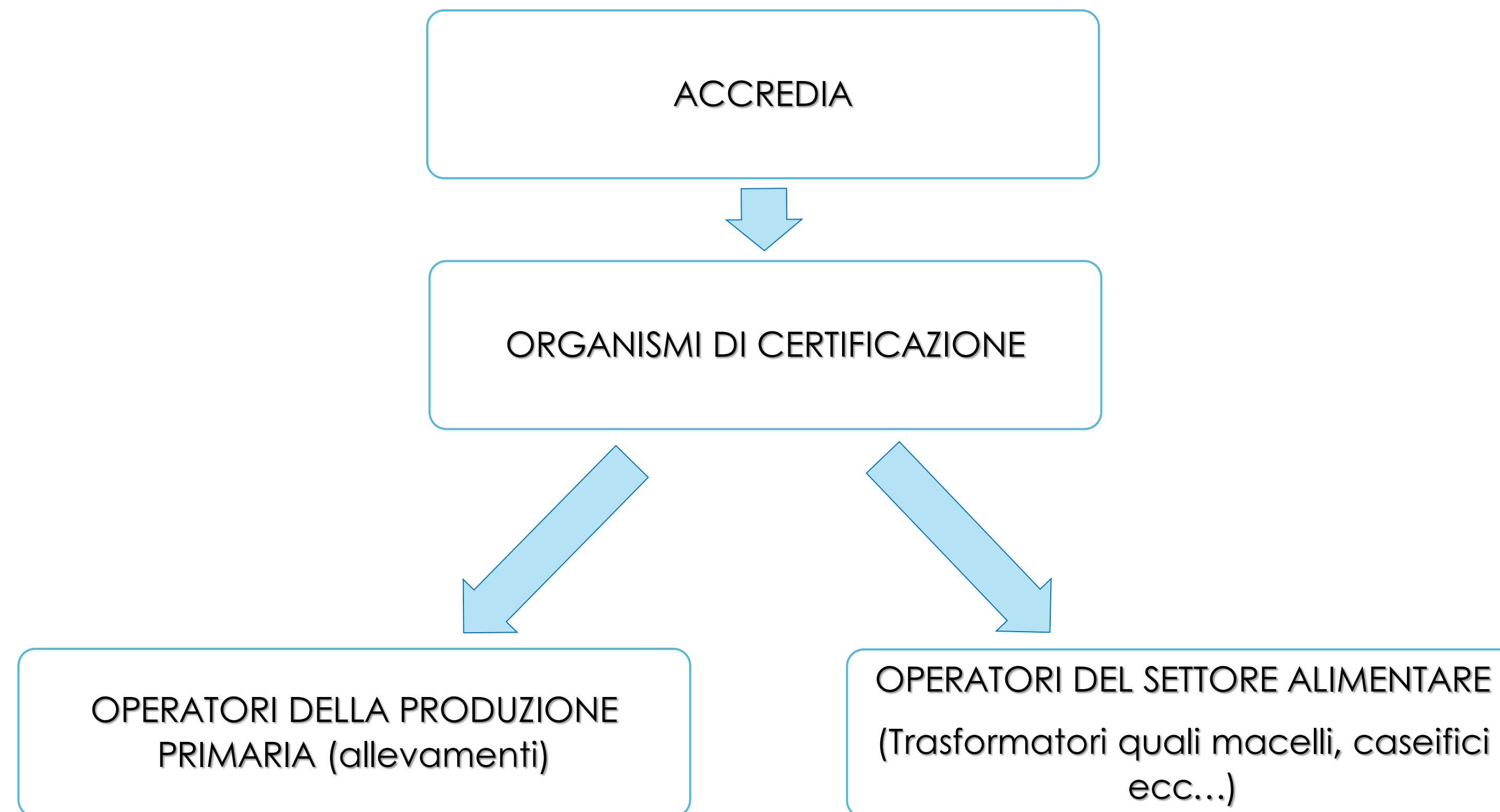


I 5 disciplinari approvati sono:

- ① Disciplinare requisiti di certificazione dei **suini da ingrasso** (oltre 50 kg) allevamento **all'aperto**
(Allegato 3)
- ② Disciplinare requisiti di certificazione dei **bovini da latte in stalla**
(Allegato 4)
- ③ Disciplinare per il benessere animale dei **bovini da carne allevamento stallino**
(Allegato 5)
- ④ Disciplinare per il benessere animale dei **bovini in allevamento familiare**
(Allegato 6)
- ⑤ Disciplinare per il benessere animale dei **bovini allevati con ricorso o integralmente al pascolo**
(allegato 7)



Il Decreto Interministeriale descrive e definisce gli obblighi in capo a tutte le entità che prendono parte al SQNBA.



PROCESSO DI ACCREDITAMENTO DEGLI ORGANISMI DI CERTIFICAZIONE

ACCREDIA è l'unico ente nazionale italiano autorizzato a svolgere attività di accreditamento e vigilanza del mercato.

L'**accreditamento** è una sorta di «autorizzazione/patente» rilasciata da ACCREDIA agli Organismi di Certificazione a fronte del quale quest'ultimi possono rilasciare **Certificazioni accreditate**.

Anche per rilasciare la Certificazione SQNBA gli Organismi di Certificazione dovranno ottenere l'accREDITAMENTO da parte di ACCREDIA, ottenuto il quale saranno inseriti in un elenco disponibile sul sito del MASAF.



PROCESSO DI CERTIFICAZIONE DEGLI ALLEVAMENTI

Valutazione Classyfarm

Rispetto di tutti gli ITEM Legislativi



Richiesta di Certificazione all'Organismo di Certificazione

L'Organismo di Certificazione, dopo aver verificato «il semaforo verde» su Classyfarm, effettua gli Audit presso gli allevamenti per verificare il rispetto dei requisiti descritti nei Disciplinari Tecnici.

Se l'Audit ha esito positivo l'allevamento ottiene la Certificazione SQNBA.



I requisiti Legislativi sono quelli evidenziati in **giallo** nelle Checklist Classyfarm.

Di seguito alcuni esempi:

ITEM 1 Biosicurezza	Lotta a roditori ed insetti
ITEM 17 Benessere Animale	Formazione degli addetti
ITEM 19-20 Benessere Animale	Ispezione e controllo degli animali
ITEM 33-34-35 Benessere Animale	Pulizia dei pavimenti e delle aree di camminamento non adibite al decubito
ITEM 36-37-38-40-41 Benessere Animale	Igiene, pulizia e gestione degli ambienti di stabulazione e della lettiera
ITEM 49-50-51-51 Benessere Animale	Superficie disponibile per il decubito (Bovine in lattazione, Asciutta, Pre-parto/Parto, Manze)



ITEM 57-58-59
Benessere Animale

Pavimentazione (Bovine in lattazione, Asciutta, Manze)

ITEM 60-61-62
Benessere Animale

Numero di posti disponibili in mangiatoia
(Bovine in lattazione, Asciutta, Manze)

ITEAM 68
Benessere Animale

Spazio disponibile nel recinto individuale
(vitelli fino a 8 settimane d'età)

ITEM 70
Benessere Animale

Spazio disponibile per vitelli allevati in gruppo
(box collettivo)

ITEM 71
Benessere Animale

Presenza Infermeria

ITEM 96
Benessere Animale

Mutilazioni e altre pratiche



REQUISITI DEI DISCIPLINARI TECNICI

DISCIPLINARE	BOVINI DA LATTE IN STALLA
Campo di Applicazione	Allevamenti di bovini da latte con più di 50 capi, elevati a 90 capi per le aziende con allevamento ricadente in zona montana, nei quali tutti gli animali sono a stabulazione libera per 365 giorni all'anno con sistema di allevamento stallino senza ricorso al pascolo.
MACROAREA BENESSERE ANIMALE (BA)	
Numero Addetti	Almeno 1 ogni 80 animali (nel caso la stessa persona svolga anche le operazioni di mungitura). Almeno 1 operatore ogni 200 animali (nel caso in cui la stessa persona non esegua la mungitura).
Formazione Addetti	Almeno un addetto con esperienza di almeno 5 anni e corso di formazione sul benessere animale biosicurezza e uso prudente del medicinale veterinario da ripetere ogni 3 anni.
Ispezione e controllo degli animali adulti e dei vitelli	Gli animali devono essere ispezionati almeno 2 volte al giorno e le osservazioni devono essere registrate.
Alimentazione	Presenza di una razione adatta agli animali, specifica per ogni gruppo di base (manze-asciutta-lattazione) e composta da alimenti sani.
Tipologia di Alimentazione	Garantita nelle 24h, se frazionata concentrati somministrati almeno in 2 volte.
Gestione dei pavimenti e delle aree non adibite al decubito	Pavimenti e aree discretamente puliti e gestiti in modo adeguato.
Gestione degli ambienti di stabulazione e/o della lettiera.	Ambienti discretamente puliti con ricambio idoneo della lettiera: grigliati puliti e senza accumuli fecali.
Locali ed attrezzature per la mungitura.	Gruppi di mungitura puliti, ammessa lieve presenza di feci su pavimenti e muri.



Dimensione e funzionamento degli abbeveratoi	Almeno 1 abbeveratoio ogni 10 animali, se a vasca 6-7 cm/capo, collocati in zone differenti.
Numero di posti disponibili in mangiatoia	Razioni con unifeed più del 70% degli animali può alimentarsi contemporaneamente; razioni frazionate 100% degli animali.
Libertà di movimento degli animali	<u>Bovine da latte, in asciutta e nel peri-parto:</u> 6 m ² /capo o N. cuccette > 90% n. Animali. <u>Manze:</u> 3,5 m ² /capo o N. cuccette > 90% n. Animali.
Libertà di movimento vitelli da 8 settimane a 6 mesi	1,70 m ² /capo fino a 150 kg p.v. 1,90 m ² /capo per animali con p.v. tra 150 e 220 kg. 2,00 m ² /capo per animali con p.v. superiore a 220 kg.
Libertà di movimento vitelli da 3 a 8 settimane.	Recinto con 2 vitelli, con dimensioni minime di 1 m ² /capo (lunghezza minima del lato corto 130 cm). Applicabile dopo i 24 mesi dall'entrata in vigore dei Disciplinari Tecnici.
Pavimentazione della stalla	Pavimentazione idonea e rugosa in tutte le superfici o presenza di lettiera adeguata.
Area Infermeria	Locale appositamente preparato e identificato per accogliere animali malati o feriti, munito di lettiera asciutta o tappetino confortevole, ove la condizione clinica lo richieda.
Temperatura e Umidità	Condizioni microclimatiche idonee es. ventilazione naturale (stalla aperta) o impianti di ventilazione / aerazione. Per i vitelli possibilità di proteggere gli animali dal caldo e dal freddo in funzione delle condizioni atmosferiche.
Gas Nocivi	Concentrazioni nei locali di allevamento degli animali adulti: NH ₃ < 20 ppm. CO ₂ < 3000 ppm.



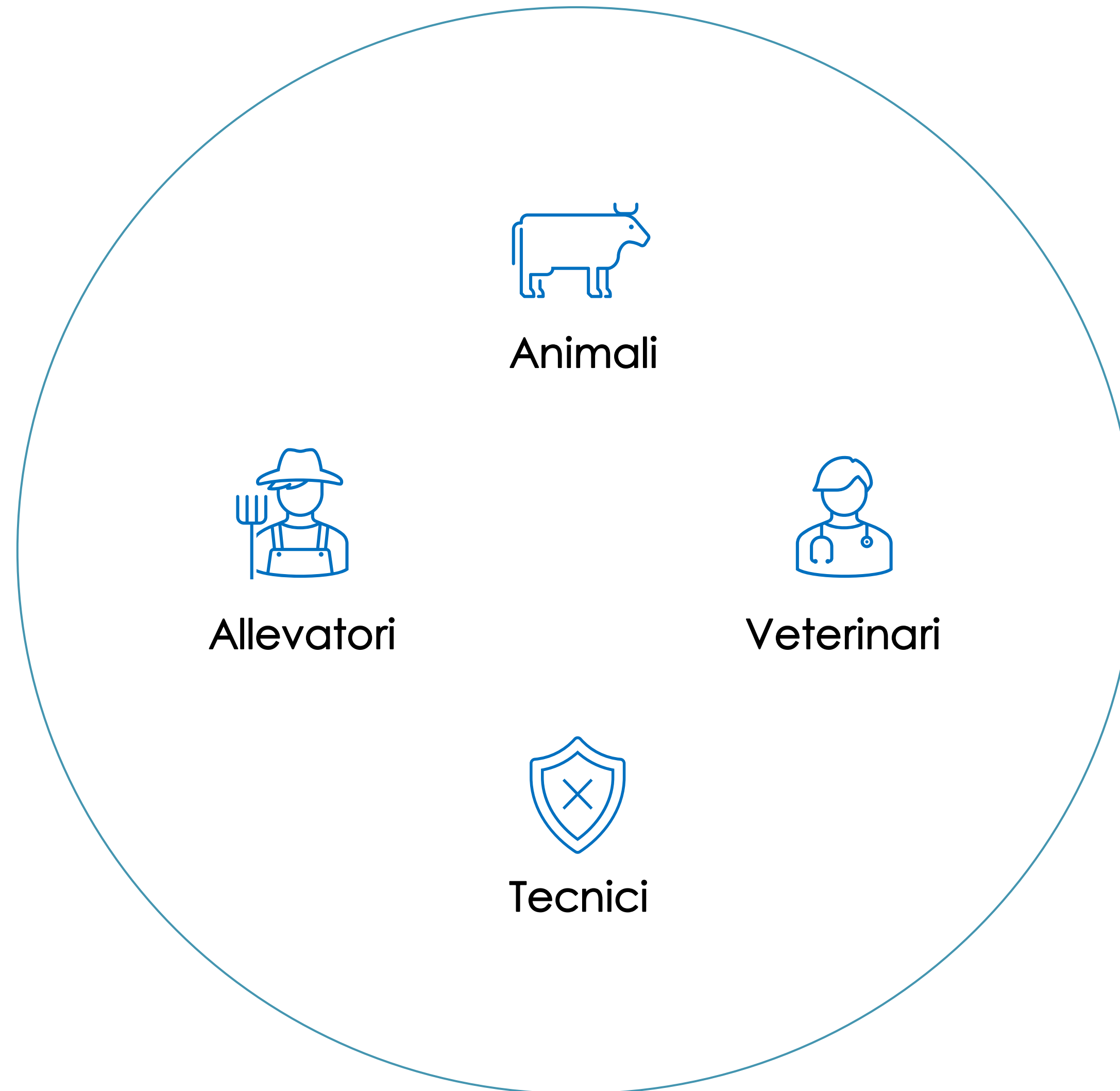
Illuminazione	Gli animali stabulati che non hanno accesso alla luce naturale devono disporre di un periodo di luce ininterrotto non inferiore alle 8 ore (con intensità minima di almeno 40 lux) e di un periodo di buio ininterrotto (o debole illuminazione notturna) non inferiore alle 8 ore.
Sanità della mammella	Media geometrica mobile delle cellule somatiche < 300.000 cell/ml, calcolata su un periodo di tre mesi.
ABMs	-----
Mortalità annuale Bovini adulti	< 5%
MACROAREA BIOSICUREZZA (BS)	
Lotta a roditori e insetti	Presenza ed attuazione di procedure definite ed organiche di lotta agli infestanti.
Controllo dell'acqua	Controllo almeno annuale dei seguenti parametri: E. Coli, Enterococchi, Carica Batterica Totale.
Accesso Visitatori	Tutti i visitatori devono indossare calzari monouso o stivali lasciati in azienda.
Dogana Danese	-----
Isolamento e Quarantena	-----



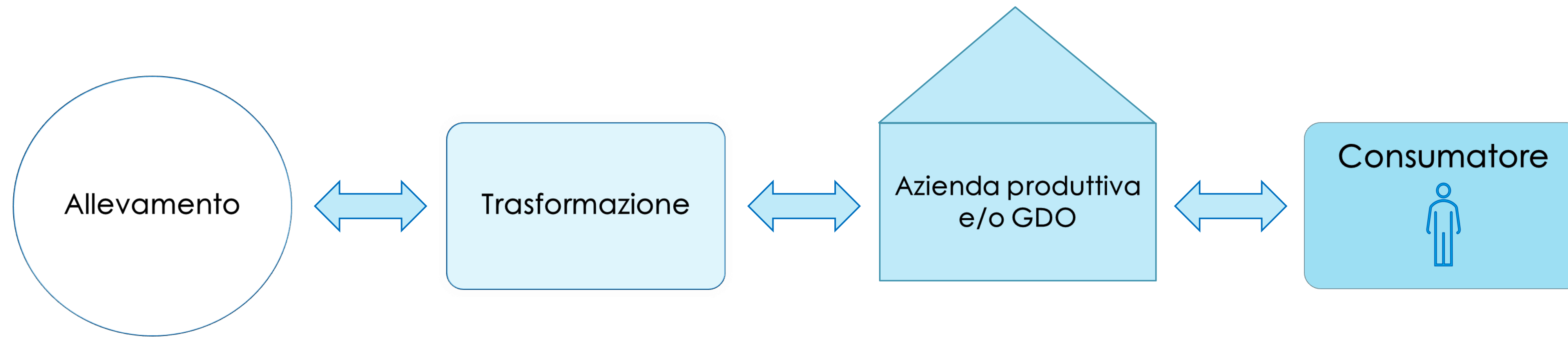
MACROAREA USO CONSAPEVOLE DEL MEDICINALE VETERINARIO (MV)	
Valori di DDD	Entro i limiti previsti dalla Normativa sui pagamenti diretti in agricoltura (PAC) oppure ridotti del 10 % rispetto all'anno 2022.
Prescrizioni e monitoraggio sanitario aziendale	Almeno 1 volta l'anno.
Test di sensibilità per l'uso di antibiotici	Trattamenti con Fluorchinoloni, Cefalosporine di III-IV generazione, solo a seguito di test di valutazione della sensibilità in vitro. Trattamenti con Macrolidi per via diversa da quella iniettiva per trattamento singolo, solo a seguito di test di valutazione della sensibilità in vitro.
MACROAREA TUTELA DELL'AMBIENTE (AM)	
Utilizzo dell'acqua	Presenza di pavimentazioni coperte da lettiera oppure di pavimentazioni autopulenti e/o dotate di strumenti meccanici di pulizia in grado di minimizzare l'uso dell'acqua per il lavaggio delle superfici.
MODALITA' DI ETICHETTATURA	
Informazioni che potranno essere riportate nei documenti di vendita o in etichetta	Sistema di allevamento a stabulazione libera.
Dogana Danese	-----
Isolamento e Quarantena	-----



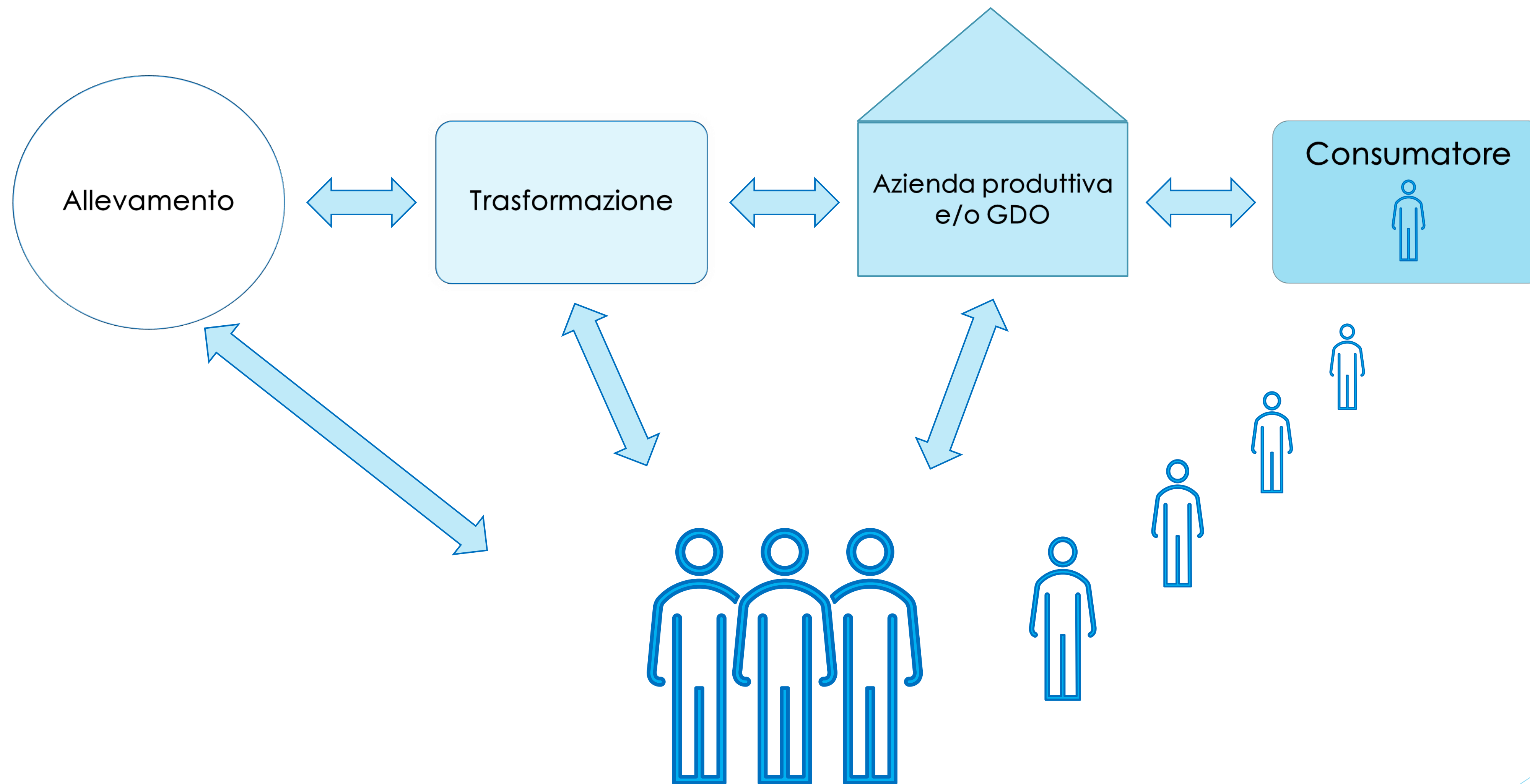
ALLEVAMENTO



FILIERA PRODUTTIVA



FLUSSO DELLE « RELAZIONI »





Grazie per l'attenzione

