



NetPoulSafe

L'IMPORTANZA DELLE MISURE DI BIOSICUREZZA ESTERNE ED INTERNE



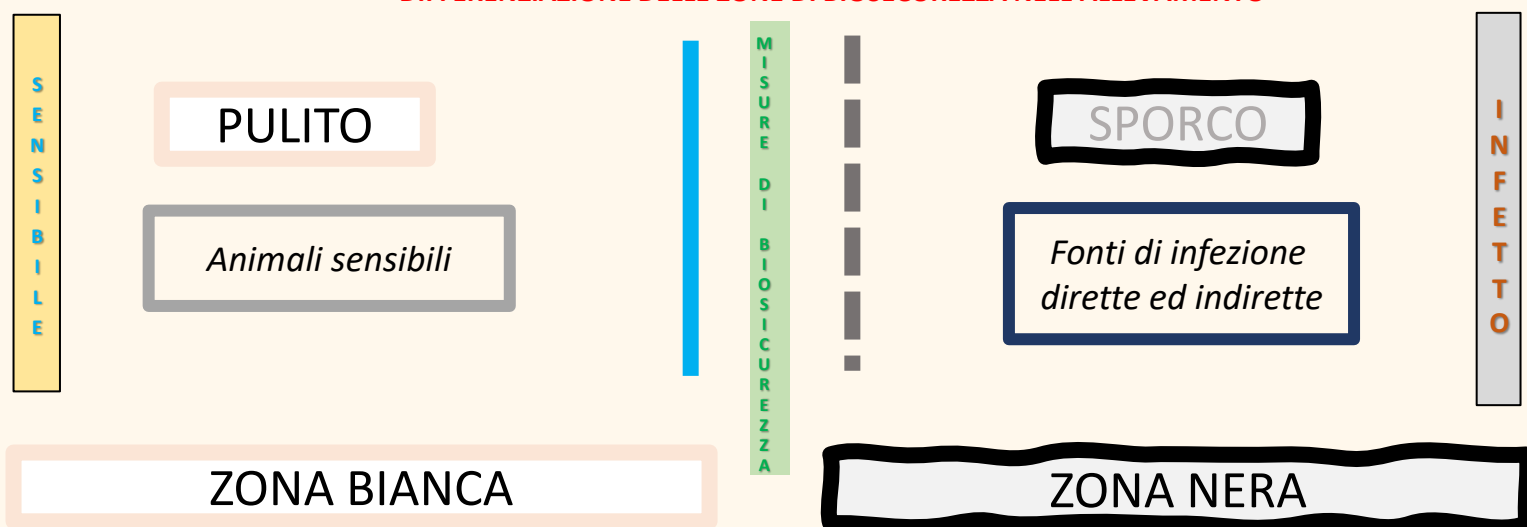
PUNTI CHIAVE

- È molto importante proteggere gli animali da reddito dalle infezioni.
- Bisogna prevenire l'introduzione di malattie infettive negli allevamenti e che gli animali si ammalino.
- Tuttavia, è anche fondamentale prevenire, se una malattia compare in un capannone, la diffusione dell'infezione da un capannone all'altro



Apposite barriere vengono utilizzate per separare aree ad alto rischio da aree a basso rischio

DIFFERENZIAZIONE DELLE ZONE DI BIOSECUREZZA NELL'ALLEVAMENTO



La zona nera è l'area esterna all'allevamento e ai locali, dove la probabilità di infezione è molto più elevata rispetto all'interno dell'allevamento e degli edifici.

BIOSICUREZZA ESTERNA

Parti essenziali della biosicurezza esterna: *evitare l'introduzione di malattie dall'esterno all'interno dell'allevamento*

- **Zona filtro ("barriera sanitaria")**

Non è importante solo l'igiene dei visitatori, ma anche l'igiene dei veicoli che entrano nel sito o qualsiasi tipo di materiale che si voglia portare/trasportare all'interno dell'allevamento



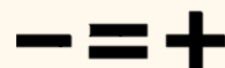
- **Tempo di sospensione ("tempo di attesa/riposo")**

É una pratica *standard*, nel programma di biosicurezza, quella di consentire ai visitatori di entrare in allevamento solo se non sono stati in un altro allevamento nelle 24/48/72 ore precedenti



- **Acquisto animali e carico/scarico**

É meglio acquistare un numero maggiore di animali contemporaneamente dallo stesso fornitore piuttosto che un numero minore di animali più volte da fornitori diversi



- **Quarantena**

É fondamentale che, se si è costretti ad acquistare animali da più di un fornitore, ogni capannone ospiti animali della stessa età e che gli animali che vengono portati successivamente in allevamento siano collocati in una struttura separata e allevati in una zona di quarantena per almeno 3 settimane



- **Visite continue agli allevamenti da parte di veterinari**

La continua ispezione veterinaria degli animali e il campionamento per le indagini di laboratorio sono importanti non solo durante il periodo di quarantena, ma anche durante il periodo di attività dell'allevamento



BIOSICUREZZA INTERNA

Parti essenziali della biosicurezza interna: *evitare la diffusione di agenti infettivi all'interno dell'allevamento da una categoria di età all'altra o da un gruppo produttivo all'altro*

- **Tutto pieno - tutto vuoto**
Meno si presta attenzione al biocontenimento, maggiore è la possibilità di introduzione e diffusione di malattie
- **Gestione della malattia (monitoraggio, vaccinazione, trattamento)**
Le ispezioni veterinarie regolari sono fondamentali, non solo per mantenere la biosicurezza esterna, ma anche interna
- **Mantenere lo stato igienico generale dell'allevamento e del gruppo**
Sono essenziali l'uso di barriere dedicate tra i capannoni (gruppi), la disinfezione degli stivali, il lavaggio delle mani e la procedura di pulizia e disinfezione durante l'allevamento degli animali
- **Compartimentazione e percorsi di lavoro**
La separazione delle zone pulite e sporche all'interno dell'allevamento è molto importante per ridurre il rischio di diffusione della malattia all'interno dello stesso
- **Biosicurezza procedurale**
Sono essenziali il rigoroso e totale rispetto dei requisiti di biosicurezza ed il controllo continuo della condotta rispettosa delle regole

Per maggiori informazioni:

- Progetto NETPOULSAFE : <https://www.netpoulsafe.eu>