

Persone:

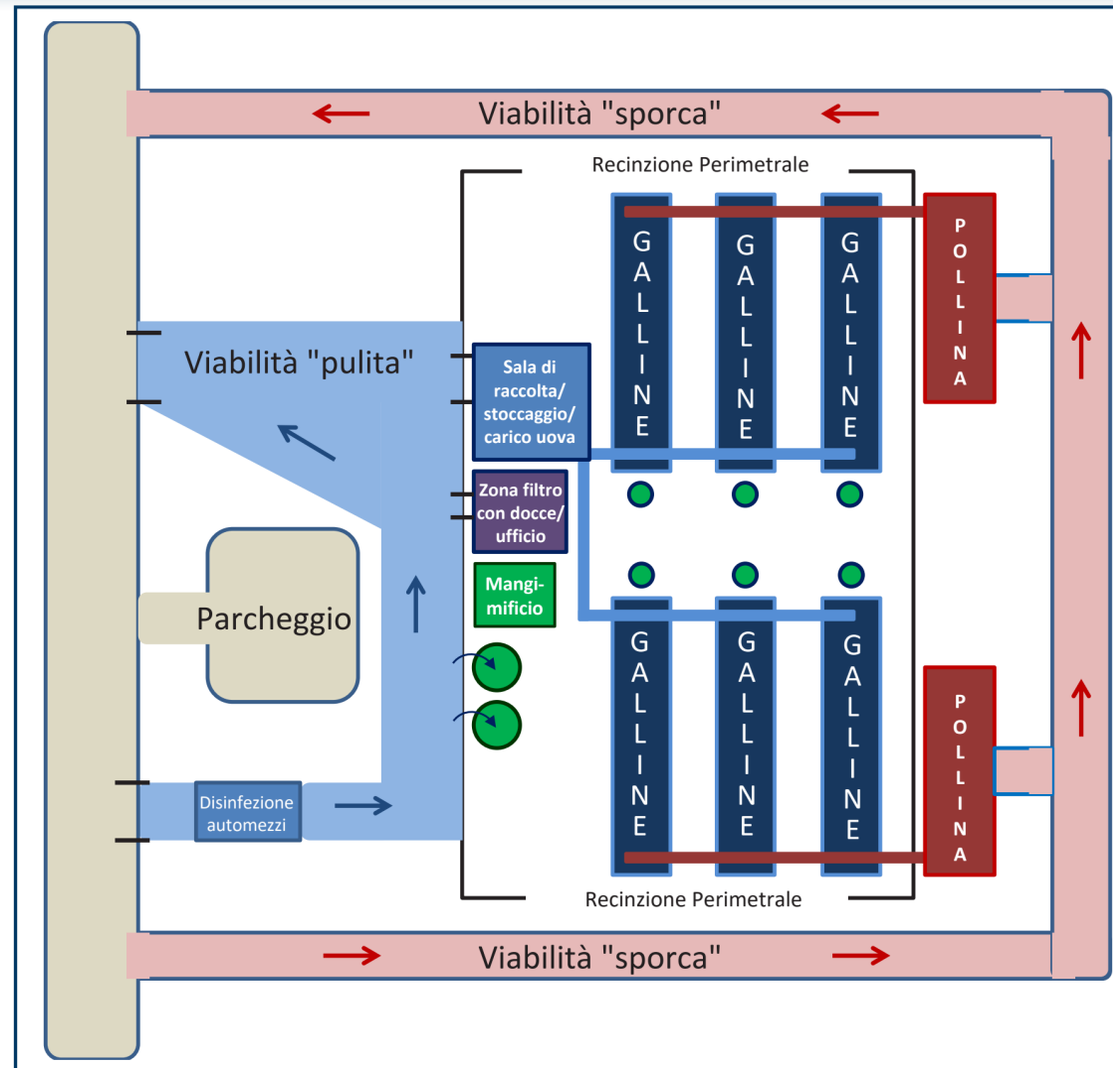
- Limitare gli ingressi ai visitatori esterni, fornire un questionario per sottoscrivere il rispetto delle procedure di biosicurezza del sito
- Non essere entrati in contatto con altri volatili nei 3 giorni precedenti la visita
- Doccia in ingresso o almeno cambio completo di vestiario e calzature
- Parcheggiare all'esterno le auto del personale e dei visitatori

Viabilità "pulita":

- Mangime, pollastre, materiali che devono entrare per la via "pulita"
- Tutti gli automezzi passano attraverso la postazione di lavaggio o disinfezione
- Il mangime viene scaricato al di fuori della recinzione che delimita il perimetro aziendale
- Zona ad accesso limitato

Mangime:

- Di buona qualità, analisi regolari sulle materie prime
- Trattamento chimico o termico del mangime per il controllo della Salmonella (se necessario)
- Evitare l'uso di fonti proteiche di origine animale
- Organizzazione dei viaggi di consegna e sanificazione dei mezzi prima di ogni ingresso in mangimificio



Attrezzature:

- La superficie dei muri e dei pavimenti dovrebbe essere facili da pulire e da disinfettare
- Materiali e attrezzature provenienti dall'esterno devono essere disinfettati prima di entrare in azienda

Progettazione dell'azienda:

- Quando possibile, prediligere materiali lisci e impermeabili
- Costruire pozzetti per facilitare le operazioni di lavaggio
- Utilizzare ghiaia o cemento nelle superfici esterne al capannone per prevenire le infestazioni da roditori
- Collocare le pulcinai di svezamento lontane dagli allevamenti di deposizione

Allevamento:

- Recinzione perimetrale attorno a tutta l'azienda per escludere altri animali o persone
- Deterrenti per allontanare gli uccelli selvatici
- Attuare piani di derattizzazione e controllo degli insetti
- Disinfezione o cambio delle calzature ad ogni dogana danese, collocate prima dell'ingresso di ogni capannone

Viabilità "sporca":

- Utilizzata per pollina, lettiera e per il carico degli animali a fine carriera
- Ritiro degli animali morti per smaltimento, incenerimento o compostaggio
- Lavare le attrezzature utilizzate per la rimozione della pollina prima e dopo ogni utilizzo

Acqua:

- Di buona qualità e in quantità idonea
- Eseguire test sulla qualità a cadenza semestrale
- Se necessario, effettuare trattamenti sanificanti sull'acqua
- Effettuare regolari spurghi e sanificazioni delle canaline
- Mantere il PH a livelli adeguati

