# Protocollo - macelli

## Documentazione standardizzata per lotto di suini

|  |  |
| --- | --- |
| Data |  |
| ID lotto |  |
| Numero di suini nel lotto |  |

**Digiuno prima del trasporto:**

* Sì/No:
* Ora di distribuzione dell'ultimo pasto:
* Acqua disponibile durante il digiuno (Sì/No):

**Trasporto**

* Data e ora di carico (GGMMAA; HHMM):
* Data e ora di arrivo al macello (GGMMA; HHMM):
* Data e ora di scarico (GGMMAA; HHMM):
* Distanza percorsa (km):
* Tipo di strada (autostrada, strada locale, strada tortuosa, ...):
* Numero di fermate:
* Mescolamento di suini provenienti da box/allevamenti differenti durante il trasporto (Sì/No):
* Acqua disponibile durante il trasporto (Sì/No):
* Alimentazione disponibile durante il trasporto (Sì/No):
* Tipo di camion (articolato, a più livelli, a un livello, ...):
* Dimensioni dei box nel camion e numero di suini per box (densità):
* Temperatura media durante il trasporto:

**Stalla di sosta**

* Data e ora di macellazione (GGMMA; HHMM):
* Digiuno durante la sosta (Sì/No):
* Acqua disponibile durante la sosta (Sì/No):
* Mescolamento di suini provenienti da box/allevamenti differenti durante la stabulazione (Sì/No):
* Lesioni recenti visibili dopo la sosta/alla macellazione (Sì/No):
* Temperatura media durante il periodo di stabulazione nella stalla di sosta:
* Doccia durante la permanenza nella stalla di sosta:
* Dimensione dei box nella stalla di sosta e numero di suini per box (densità):

## Documentazione standardizzata per la calibrazione degli strumenti

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Strumento per** | Dettagli (produttore, tipo, unità di misura/tessuto) | Intervallo di calibrazione (giorni/mesi/anni/altro) | Data dell'ultima calibrazione: (GGMMA) |
| Peso della carcassa a caldo |  |  |  |
| Peso della carcassa a freddo |  |  |  |
| Contenuto di carne (%) |  |  |  |
| pH della carcassa |  |  |  |
| Conducibilità elettrica |  |  |  |