

Inoltre la classificazione con tecniche di classificazione automatizzata deve essere effettuata nel rispetto dei seguenti limiti:

| | Conformazione | Tenore di grasso |
|--|---------------|------------------|
| Scarto | $\pm 0,30$ | $\pm 0,60$ |
| Coefficiente angolare della linea di regressione | $1 \pm 0,15$ | $1 \pm 0,30$ |

ALLEGATO II

«ALLEGATO II

A. Informazioni che lo Stato membro deve fornire per quanto riguarda l'organizzazione di una prova di certificazione per autorizzare l'utilizzazione delle tecniche di classificazione automatizzata

- Le date alle quali sarà effettuata la prova di certificazione,
- una descrizione dettagliata delle carcasse di bovini adulti classificati nello Stato membro in questione o in parte di esso,
- i metodi statistici utilizzati per selezionare il campione di carcasse rappresentativo in termini di categoria, classi di conformazione e di strato di grasso dei bovini adulti macellati nello Stato membro interessato o in parte di esso,
- il nome e l'indirizzo del macello o dei macelli nel quale deve effettuarsi la prova di classificazione, una spiegazione dell'organizzazione e dello svolgimento delle linee di macellazione, compresa la velocità oraria,
- la presentazione della carcassa da utilizzare nel corso della prova di certificazione,
- una descrizione dell'apparecchio di classificazione automatizzata e delle sue caratteristiche tecniche, in particolare il sistema di sicurezza della macchina contro manomissioni di ogni tipo,
- i periti nominati dallo Stato membro in questione che prenderanno parte alla prova di certificazione come membri della giuria,
- il coordinatore della prova di certificazione, con la dimostrazione delle sue conoscenze tecniche e della sua totale indipendenza,
- il nome e l'indirizzo dell'organismo indipendente designato dallo Stato membro in questione che esamina i risultati della prova di certificazione.

B. Informazioni che lo Stato membro deve fornire per quanto riguarda i risultati della prova di certificazione per autorizzare l'utilizzazione delle tecniche di classificazione automatica

- Una copia dei tabulati di classificazione compilati e firmati dai membri della giuria e dal coordinatore nel corso della prova di certificazione,
- una copia dei risultati della classificazione ottenuti utilizzando le tecniche di classificazione automatizzata firmati dal coordinatore nel corso della prova di certificazione,
- un rapporto redatto dal coordinatore sull'organizzazione della prova di certificazione tenuto conto delle condizioni e dei requisiti minimi elencati nell'allegato I,
- un esame quantitativo, utilizzando un metodo che la Commissione deve approvare, sui risultati della prova di certificazione che indica i risultati della classificazione di ciascun perito classificatore e quelli ottenuti utilizzando le tecniche di classificazione automatizzata. I dati utilizzati per l'esame devono essere forniti in un formato elettronico approvato dalla Commissione,
- la precisione delle tecniche di classificazione automatizzata, stabilita conformemente alle disposizioni di cui all'allegato I.3.»
