



*Ministero delle politiche agricole
alimentari e forestali*

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE
E INTERNAZIONALI E DELLO SVILUPPO RURALE
DIREZIONE GENERALE DELLE POLITICHE
INTERNAZIONALI E DELL'UNIONE EUROPEA
Ex PIUE VII

Roma,

Alle Regioni e Province Autonome
Loro Sedi

Alle Organizzazioni Professionali
Loro Sedi

All' Ispettorato Centrale della Tutela
della Qualità e della Repressione Frodi
dei prodotti agroalimentari
Sede

Oggetto: nuove disposizioni relative alla classificazione delle carcasse suine e bovine ed alla trasmissione dei prezzi.

Con circolare n. 175 del 9 gennaio 2014, di pari oggetto, pubblicata sulla GURI n. 33 del 10 febbraio 2014, sono state fornite informazioni in merito alle innovazioni intervenute con la pubblicazione del regolamento (UE) n. 1308/2013 per quanto attiene la classificazione e rilevazione dei prezzi delle carcasse bovine e suine.

Riguardo il settore suinicolo, come già rappresentato, le equazioni di stima del tenore di carne magra sono state aggiornate con la Decisione n. 38 del 24 gennaio 2014 pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea n. L23 del 28 gennaio 2014.

Si è purtroppo rilevato che le equazioni di stima afferenti agli strumenti FOM I ed HGP, limitatamente a quelle per il suino pesante, non corrispondono a quelle trasmesse all'esecutivo dell'UE ed approvate in sede di Comitato di gestione – OCM unica.

Conseguentemente, si è provveduto a segnalare l'errore alle competenti sedi dell'UE al fine di far apportare la necessaria rettifica alla decisione in argomento.

Per quanto sopra indicato, gli operatori che intendono dare attuazione alle disposizioni della richiamata decisione, devono utilizzare le seguenti equazioni per gli strumenti FOM I ed HGP:

- Fat-O-Meater I (FOM I)

Il tenore di carne magra della carcassa è calcolato secondo una delle due seguenti formule:

a) carcasse di peso compreso tra 70 e 110 kg

$$\hat{y} = 69,4903 - 0,6596 \times x_1 + 0,0112 \times x_2$$

b) carcasse di peso compreso tra 110,1 e 180 kg

$$\hat{y} = 65,9993 - 0,4619 \times x_1 - 0,0048 \times x_2$$

dove:

\hat{y} = percentuale stimata di carne magra della carcassa

x_1 = spessore in millimetri del lardo dorsale (compresa la cotenna), misurato a 8 cm lateralmente alla linea media della carcassa tra la terz'ultima e la quart'ultima costola

x_2 = spessore in millimetri del muscolo *longissimus dorsi*, misurato allo stesso tempo e nello stesso punto di x_1 .

- *Hennessy Grading probe (HPG 7)*

Il tenore di carne magra della carcassa è calcolato secondo una delle due seguenti formule:

a) carcasse di peso compreso tra 70 e 110 kg

$$\hat{y} = 69,8930 - 0,7338 \times x_1 + 0,0279 \times x_2$$

b) carcasse di peso compreso tra 110,1 e 180 kg

$$\hat{y} = 66,5261 - 0,4514 \times x_1 - 0,0140 \times x_2$$

dove:

\hat{y} = percentuale stimata di carne magra della carcassa

x_1 = spessore in millimetri del lardo dorsale (compresa la cotenna), misurato a 8 cm lateralmente alla linea media della carcassa tra la terz'ultima e la quart'ultima costola

x_2 = spessore in millimetri del muscolo *longissimus dorsi*, misurato allo stesso tempo e nello stesso punto di x_1 .

Le rettifiche sono state pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea n. L54 del 22 febbraio 2014.

IL DIRETTORE GENERALE

Felice Assenza

Er

