# Capitolo 07

Ortaggi o legumi, piante, radici e tuberi mangerecci

#### Cicorino rosso (cicoria rossa o radicchio rosso di Treviso) "Trevisana"

varietà di cicoria caratterizzata da un cespo allungato a forma di pigna con foglie rosse aderenti a costa media bianca (varietà rossa a foglie strette), raccolto talvolta con parte del fittone (per far sì che le foglie/fusti restino meglio assieme) 3101.199.2015.3



**0705**.2930/2939

### Cicorino rosso (cicoria rossa o radicchio di Chioggia) "altro"

diverse varietà (p. es. Palla rossa, Rosa di Chioggia, Radicchio di Verona), con cespo arrotondato, chiuso, compatto, con foglie rosse aderenti a costa bianca (a seconda della varietà questa cicoria viene anche coltivata come rosetta di foglie rosse aperte). 3101.199.2015.6



**0705**.2940/2949

#### **Zucche mangerecce**

frutti commestibili delle piante della famiglia delle Cucurbitacee, fresche o refrigerate, atte all'alimentazione umana grazie alle loro qualità gustative, usate anche per la decorazione.

(v.a. "Zucche da decorazione", voce 0604 e "Coloquintidi", voce 1211)

3101.2773.2013.3

**0709**.9390

#### Germogli (germi)

di diversi ortaggi e piante (ad esempio, broccoli, ravanelli, cavoli, senape, alfalfa, soia, bambù), freschi o refrigerati, destinati al consumo diretto (per esempio in insalata), non destinati alla semina risp. alla coltivazione. 3101.0776.2007.9

**0709**.9999

#### Latte di gallina a fiori giallastri (asparago dei boschi)

turioni di latte di gallina a fiori giallastri (Ornithogalum pyrenaicum) con bocciolo floreale (grappolo), fresco, per l'alimentazione umana. 3101.815.2001.4

0709.9999

#### Pannocchie di mais nano congelate provenienti da granoturco dolce

(Zea mays var. saccharata), aventi una lunghezza da 5 a 12 cm e un diametro di 10 mm o più, ma non eccedente 20 mm (secondo le caratteristiche del mais nano indicate nelle norme alimentari internazionali Codex STAN 188-1993).

Le pannocchie di mais nane vengono raccolte in stadio precoce, quando sono ancora immature (prima della fecondazione) e contengono solo chicchi di mais immaturi o non sviluppati.

Applicazione delle Regole generali per l'interpretazione del Sistema armonizzato 1 e 6.

Veggasi anche le decisioni "Pannocchie di mais nano congelate provenienti da granoturco da cereali (diverso dal mais dolce)", voce 0710.8090; "Pannocchie di mais nano provenienti da granoturco dolce", voce 2005.8000 e "Pannocchie di mais nano provenienti da granoturco da cereali (diverso dal mais dolce)", voce 2005.9911 o 2005.9941.

710108.4.2020.4 **0710**.4000

# Pannocchie di mais nano congelate provenienti da granoturco da cereali (diverso dal granoturco dolce)

aventi una lunghezza da 5 a 12 cm e un diametro di 10 mm o più, ma non eccedente 20 mm (secondo le caratteristiche del mais nano indicate nelle norme alimentari internazionali Codex STAN 188-1993).

Le pannocchie di mais nano vengono raccolte in stadio precoce, quando sono ancora immature (prima della fecondazione) e contengono solo chicchi di mais immaturi o non sviluppati.

Applicazione delle Regole generali per l'interpretazione del Sistema armonizzato 1 e 6.

Veggasi anche le decisioni "Pannocchie di mais nano congelate provenienti da granoturco dolce", voce 0710.4000; "Pannocchie di mais nano provenienti da granoturco dolce", voce 2005.8000 e "Pannocchie di mais nano provenienti da granoturco da cereali (diverso dal mais dolce)", voce 2005.9911 o 2005.9941

710108.4.2020.7 **0710**.8090

#### **Funghi**

essiccati e in seguito congelati. 3101.1702.2010.3

**0712**.3100/3900

2/3 (stato: 1.4.2022)

## Dolcichini (chiamati anche zigoli dolci o chufa)

protuberanze tuberose di forma rotonda, di color marrone, con sistema radicolare rizomatico sotterraneo di un genere di pianta della specie Cyperus esculentus, con un diametro massimo di ca. 16 mm, con alto tenore di amido, per la fabbricazione di preparazioni alimentari, ecc. 3101.487.2009.4

**0714**.9020/ 9080

3/3 (stato: 1.4.2022)