



Ordinanza del DFI sulle derrate alimentari di origine vegetale, i funghi e il sale commestibile (ODOV)

Modifica del 8 dicembre 2023

*Il Dipartimento federale dell'interno (DFI)
ordina:*

I

L'ordinanza del DFI del 16 dicembre 2016¹ sulle derrate alimentari di origine vegetale, i funghi e il sale commestibile è modificata come segue:

Art. 3 Piante che non possono essere utilizzate per la fabbricazione di derrate alimentari

Le piante e le parti di piante nonché i preparati e le sostanze da esse ottenuti secondo l'allegato 1 non possono essere utilizzati come derrate alimentari né possono essere aggiunti alle derrate alimentari.

Art. 12 cpv. 5 e 6

⁵ Le indicazioni delle caratteristiche organolettiche relative al sapore o all'odore possono figurare unicamente per gli oli d'oliva extra vergini e per gli oli d'oliva vergini. I termini di cui all'allegato II del regolamento delegato (UE) 2022/2104² possono essere utilizzati per la caratterizzazione unicamente se sono fondati sui risultati di una valutazione organolettica prevista all'allegato I del regolamento di esecuzione (UE) 2022/2105³ o di un procedimento convalidato equivalente, che fornisce risultati identici a quelli ottenuti mediante la valutazione prescritta.

RS ...

¹ RS 817.022.17

² Regolamento delegato (UE) 2022/2104 della Commissione, del 29 luglio 2022, che integra il regolamento (UE) n. 1308/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda le norme di commercializzazione dell'olio di oliva e che abroga il regolamento (CEE) n. 2568/91 della Commissione e il regolamento di esecuzione (UE) n. 29/2012 della Commissione, versione della GU L 284 del 4.11.2022, pag. 1.

³ Regolamento di esecuzione (UE) 2022/2105 della Commissione, del 29 luglio 2022, che stabilisce norme relative ai controlli di conformità delle norme di commercializzazione

⁶ Per l'olio d'oliva, l'olio d'oliva vergine, l'olio d'oliva extra vergine e l'olio di sansa d'oliva l'indicazione dell'acidità o dell'acidità massima può figurare unicamente se accompagnata dalla menzione, in caratteri delle stesse dimensioni e nello stesso campo visivo, dell'indice dei perossidi, del tenore in cere e dell'assorbimento nell'ultravioletto, determinati a norma dell'allegato I del regolamento di esecuzione (UE) 2022/2105 o di un procedimento convalidato equivalente, che fornisce risultati identici a quelli ottenuti mediante i metodi prescritti.

Art 67 cpv. 3 e art. 69 cpv. 2

Concerne soltanto il testo francese

Art. 75 cpv. 2 lett. a n. 2

² Il pane con farina speciale deve essere designato in modo corrispondente, ad esempio come pane di segale, pane di farro, pane Graham, pane ai cinque cereali, pane al latte, treccia al burro, pane per toast oppure pane alla frutta. Per tali pani valgono i seguenti requisiti:

- a. se il pane con farina speciale è denominato secondo un genere di cereale, la quota dello stesso sulla quantità totale di cereali dev'essere:
 2. superiore al 25 per cento in massa nel caso di mais, riso, orzo, avena, sorgo, miglio, grano saraceno e triticale;

Art. 104 cpv. 2 lett. f

² Sono specie di aceto di fermentazione:

- f. altre specie di aceto di fermentazione come aceto di vino di riso, di malto, di birra o di miele: aceti di fermentazione ottenuti per fermentazione alcolica e acetica di derrate alimentari contenenti carboidrati.

Art. 124b Disposizione transitoria della modifica del 8 dicembre 2023

Le derrate alimentari non conformi alla modifica del 8 dicembre 2023 possono essere importate, fabbricate e caratterizzate secondo il diritto anteriore sino al 31 gennaio 2025 e consegnate ai consumatori fino a esaurimento delle scorte.

II

¹ Gli allegati 1 e 2 sono sostituiti dalla versione qui annessa.

² Gli allegati 4 e 6 sono modificati secondo la versione qui annessa.

III

La presente ordinanza entra in vigore il 1° febbraio 2024.

8 dicembre 2023

Dipartimento federale dell'interno:
Alain Berset

Piante e parti di piante nonché preparati e sostanze da esse ottenuti il cui utilizzo non è ammesso nelle derrate alimentari

Parte A: Piante, parti di piante e preparati da esse ottenuti il cui utilizzo non è ammesso nelle derrate alimentari

Denominazione scientifica, botanica	Denominazione italiana	Parti di piante	Osservazioni
Abrus precatorius L.	Abro, Paternostri di san Domenico, Fagiolo indiano	Foglia, Semi	
Aconitum napellus L.	Aconito napello	Tutte le parti	Varietà tetraploide
Acorus calamus L.	Calamo aromatico	Rizoma	
Actaea spicata L.	Actea	Tutte le parti	
Adenium spp		Tutte le parti	
Adonis vernalis L.	Adonide gialla	Erba	
Aethusa cynapium L.	Cicuta aglina	Tutte le parti	
Agapanthus spp.	Agapanthus, Agapanto	Rizoma, Bulbo	
Agrostemma githago L.	Gittazione comune	Tutte le parti	
Aleurites spp.		Tutte le parti	
Alkanna tinctoria (L.) Tausch	Alcanna	Radice	
Amaryllis spp.	Amaryllis	Tutte le parti	
Anacyclus pyrethrum (L.) Lag.	Pilatiro, Piretro, Salivaria	Radice	
Anadenanthera spp.		Semi	
Anagallis arvensis L.	Centonchio dei campi, Bellichina, Mordigallina	Erba	
Anamirta cocculus (L.) Wight & Arn.	Coccola di Levante	Frutto	
Anchusa spp.	Buglossa	Erba	
Andromeda spp.	Andromeda	Foglia, Fiore	
Anemone spp.	Anemone	Tutte le parti	
Angostura trifoliata (Willd.) T.S.Elias	Angostura	Tutte le parti	
Antiaris toxicaria Lesch.	Upas	Tutte le parti	
Aquilegia vulgaris L.	Aquilegia comune	Tutte le parti	
Arctostaphylos uva-ursi (L.) Spreng.	Uva ursina	Foglia	
Areca catechu L.	Palma di Betel	Frutto	
Argyrea nervosa (Burm. f.) Bojer	Argyrea nervosa	Semi	
Arisaema spp.		Rizoma	
Aristolochia spp.	Aristolochia	Tutte le parti	
Arnica chamissonis Less.		Fiore	
Arnica montana L.	Arnica	Fiore	
Artemisia cina Berg ex Poljakov	Semenzina	Fiore, Frutto	
Artemisia maritima L.	Artemisia marittima, Assenzio marit- timo	Tutte le parti	
Arum spp.	Aro	Tutte le parti	
Asarum canadense L.	Asaro	Rizoma	
Asarum europaeum L.	Baccaro comune	Tutte le parti	
Aspidosperma quebracho-blanco Schltld.	Quebracho comune	Corteccia, Legno	
Atractylis gummifera (L.) Less.	Masticogna laticifera	Tutte le parti	
Atropa belladonna L.	Belladonna	Tutte le parti	
Aucuba japonica Thunb.	Aucuba giapponese	Frutto	
Azadirachta indica A.Juss.	Neem	Foglia, Semi	
Baccharis coridifolia DC.		Tutte le parti	
Banisteriopsis caapi (Spruce ex Griseb.) Morton	Banisteriopsis caapi	Corteccia, Legno	
Baptisia spp.	Baptisia	Radice	
Berberis vulgaris L.	Crespino comune	Corteccia	
Berberis vulgaris L.	Crespino comune	Radice, Corteccia della radice	

Denominazione scientifica, botanica	Denominazione italiana	Parti di piante	Osservazioni
Brachyglottis spp.		Tutte le parti	
Brugmansia spp.	Brugmansia	Tutte le parti	
Brunfelsia spp.	Brunfelsia	Frutto, Radice	
Byronia spp.	Brionia	Tutte le parti	
Buxus sempervirens L.	Bosso comune, Bossolo	Tutte le parti	
Caladium bicolor (Ait.) Vent.	Caladio, Orecchio di elefante, Ali d'angelo	Tutte le parti	
Calea ternifolia Kunth	Erba dei sogni	Parti aeree	
Calla palustris L.	Calla palustre	Tutte le parti	
Caltha palustris L.	Calta palustre, Farfarugine	Tutte le parti	
Caragana arborescens Lam.		Tutte le parti	
Carapichea ipecacuanha (Brot.) L.Andersson	Ipecacuana	Tutte le parti	
Caryota spp.	Cariota	Succo	
Cascabela thevetia (L.) Lippold	Oleandro giallo del Perù	Tutte le parti	
Catharanthus roseus (L.) G. Don	Pervinca del Madagascar	Tutte le parti	
Caulophyllum thalictroides (L.) Michx.	Caulofillo	Tutte le parti	
Cestrum spp.	Cestro	Foglia, Frutto	
Chamaedaphne calyculata (L.) Moench	Cassandra	Tutte le parti	
Chamaelirium luteum (L.) A. Gray	Elonia	Radice	
Chelidonium majus L.	Celidonia, Erba da porri	Erba	
Chondrodendron tomentosum Ruiz & Pav.	Chondrodendron tomentosum	Tutte le parti	
Cicuta virosa L.	Cicuta acquatica	Tutte le parti	
Cimicifuga racemosa (L.) Nutt.	Cimicifuga racemosa	Rizoma	
Citrullus colocynthis (L.) Schrad.	Coloquintide	Tutte le parti	
Clivia miniata (Lindl.) Bosse	Clivia	Tutte le parti	
Clusia rosea Jacq.	Clusia rosea	Succo, Frutto	
Colchicum autumnale L.	Colchico d'autunno	Tutte le parti	
Colutea arborescens L.	Vesicaria	Tutte le parti	
Conium spp.	Cicuta	Tutte le parti	
Convallaria majalis L.	Mughetto	Tutte le parti	
Convolvulus arvensis L.	Vilucchio comune	Erba, Radice	
Convolvulus pseudoscammonia C. Koch	Convolvulus scammonia	Tutte le parti	
Coriaria myrtifolia L.	Coriaria con foglie di mirto, Sommacco provenzale	Frutto, Germoglio Radice	
Coriaria ruscifolia subsp. microphylla (Poir.) J.E.Skog		Tutte le parti	
Corydalis spp.	Colombina	Tutte le parti	
Cotoneaster Medik. spp.	Cotognastro	Tutte le parti	
Crinum spp.	Crinum	Bulbo	
Crotalaria spp.	Crotalaria	Tutte le parti	
Croton spp.	Crotone	Tutte le parti	
Cryptostegia spp.		Tutte le parti	
Cycas spp.	Cycas	Semi, Foglia, Stelo	
Cyclamen spp.	Ciclamino	Bulbo-Tubero	
Cynoglossum officinale L.	Lingua di cane vellutina	Erba	
Cypripedium calceolus L.	Pianelle della Madonna	Radice	
Cytisus scoparius (L.) Link	Citiso scopario	Tutte le parti	
Dalechampia scandens L.		Tutte le parti	
Daphne spp.	Dafne	Tutte le parti	
Datura spp.	Stramonio	Tutte le parti	
Delphinium elatum L.	Speronella elevata	Tutte le parti	
Delphinium staphisagria L.	Stafisagria	Tutte le parti	
Derris spp.	Derris	Radice	
Dictamnus albus L.	Dittamo, Frassinella	Parti aeree, Radice	
Dieffenbachia spp.	Dieffenbachia	Tutte le parti	
Digitalis spp.	Digitale	Tutte le parti	
Dioscorea communis (L.) Caddick & Wilkin	Tamaro	Tutte le parti	

Denominazione scientifica, botanica	Denominazione italiana	Parti di piante	Osservazioni
Dirca palustris L.	Cuoio orientale	Tutte le parti	
Drimia maritima (L.) Stearn	Cifaglia, Cipolla marina, Scilla	Bulbo	
Dryopteris filix-mas (L.) Schott	Felce maschio	Tutte le parti	
Duboisia spp.		Foglia	
Dysphania ambrosioides (L.) Mosyakin & Clemants	Farinello aromatico, Tè del Messico	Semi	
Dysphania chilensis (Schrad.) Mosyakin & Clemants	Chenopodio	Tutte le parti	
Ecballium elaterium (L.) A. Rich.	Cocomero asinino	Tutte le parti	
Echinopsis peruviana (Britton & Rose) Friedrich & G.D.Rowley	Echinopsis peruviana	Tutte le parti	
Echium spp.	Viperina	Tutte le parti	
Ephedra spp.	Uva marina, Efedra	Tutte le parti	
Eranthis hyemalis (L.) Salisb.	Piè di gallo	Tutte le parti	
Erysimum cheiri (L.) Crantz	Violacciocca gialla	Tutte le parti	
Erythrina spp.	Eritrina	Tutte le parti	
Euonymus atropurpureus Jacq.	Evonimo	Tutte le parti	
Euonymus europaeus L.	Berretto da prete, Corallini	Corteccia, Radice	
Euphorbia spp.	Euforbia	Tutte le parti	
Excoecaria agallocha L.	Geor	Tutte le parti	
Ficaria verna Huds.	Ranuncolo favagello	Tutte le parti	
Frangula alnus Mill.	Alno nero, Frangula	Frutto, Corteccia	
Frangula purshiana Cooper	Cascara sagrada	Corteccia	
Fritillaria imperialis L.	Corona imperiale	Bulbo	
Galanthus spp.	Bucaneve	Tutte le parti	
Galega officinalis L.	Galega	Tutte le parti	
Garcinia hanburyi Hook. f.		Resina	
Geissospermum spp.		Corteccia	
Gelsemium sempervirens (L.) J.St.-Hil.	Gelsemio	Rizoma	
Genista tinctoria L.	Ginestra minore	Fiore	
Globularia alypum L.	Vedovelle cespugliose	Foglia	
Gloriosa superba L.	Giglio glorioso, Giglio fiammeggiante, Giglio rampicante	Tutte le parti	
Gratiola officinalis L.	Graziella	Tutte le parti	
Griffonia simplicifolia Baill.	Griffonia simplicifolia	Semi	
Gymnema silvestre (Retz.) R.Br. ex Sm.	Gymnema	Foglia	
Hagenia abyssinica (Bruce) J.F.Gmel.	Cusso	Fiore	
Hedera helix L.	Edera	Foglia	
Heimia spp.		Tutte le parti	
Heliotropium arborescens L.	Eliotropio	Tutte le parti	
Helleborus spp.	Elleboro	Tutte le parti	
Hepatica nobilis Mill.	Erba trinità	Erba	
Heraclium mantegazzianum Sommier et Levier	Panace di Mantegazzi	Tutte le parti	
Hippomane mancinella L.	Mancinella	Tutte le parti	
Hoodia goordonii (Masson) Sweet ex Decne.	Hoodia	Tutte le parti	
Homalomena spp.		Parti aeree	
Hura crepitans L.	Hura crepitans	Tutte le parti	
Hyacinthus orientalis L.	Giacinto	Tutte le parti	
Hydrastis canadensis L.	Idraste	Rizoma	
Hyoscyamus spp.	Giusquiamo	Tutte le parti	
Hypericum perforatum L.	Erba di San Giovanni comune	Erba, Fiore	Solo come aroma in bevande alcoliche
Iberis amara L.	Iberide bianca	Tutte le parti	
Ilex aquifolium L.	Agrofoglio	Frutto, Foglia	
Illicium anisatum L.	Anice stellato giapponese	Frutto, Semi	
Ipomoea purga (Wender.) Hayne	Gialappa	Tutte le parti	
Ipomoea violacea L.	Ipomea violacea	Semi	
Jatropha curcas L.	Fagiola d'India, Fava purgatrice, Ricino maggiore	Tutte le parti	

Denominazione scientifica, botanica	Denominazione italiana	Parti di piante	Osservazioni
Juglans nigra L.	Noce nero, Noce nero americano	Foglia, Corteccia	
Juniperus sabina L.	Ginepro sabino	Tutte le parti	
Kalmia latifolia L.	Calmia a foglie larghe, alloro di montagna	Foglia, Nettare	
Laburnum anagyroides Medik.	Maggiociondolo comune	Tutte le parti	
Lactuca virosa Habl.	Lattuga velenosa	Tutte le parti	
Lamprocapnos spectabilis (L.) Fukuhara		Tutte le parti	
Larrea tridentata (Sessé & Moc. ex DC.) Coville	Cespuglio di creosoto	Parti aeree	
Ledum palustre L.	Ledum palustre	Erba	
Leucosium vernum L.	Campanellino	Tutte le parti	
Ligustrum vulgare L.	Ligustro comune	Tutte le parti	
Lithospermum spp.	Litospermo	Tutte le parti	
Lobelia spp.	Lobelia	Tutte le parti	
Lonchocarpus spp.	Lonchocarpus	Corteccia, Semi	
Lonicera caprifolium L.	Caprifoglio comune	Fiore, Frutto	
Lycopodium clavatum L.	Licopodio clavato	Erba	
Lycopus europaeus L.	Erba sega comune	Erba	
Lycopus virginicus L.	Licopo della Virginia	Erba	
Lycoris spp.	Lycoris	Bulbo	
Maianthemum bifolium (L.) F.W. Schmidt	Gramigna di parnasso	Tutte le parti	
Mallotus philippensis (Lam.) Müll. Arg.	Camala	Frutto	
Mandragora officinarum L.	Mandragora officinarum	Radice	
Menispermum canadense L.	Menispermum canadense	Tutte le parti	
Mercurialis annua L.	Mercorella comune	Tutte le parti	
Mercurialis perennis L.	Mercorella bastarda	Erba	
Mesembryanthemum spp.	Mesembriantemo	Tutte le parti	
Mimosa spp.	Mimosa	Corteccia	
Mitragyna speciosa (Korth.) Havil.	Kratom	Foglia	
Mucuna pruriens (L.) DC.	Mucuna pruriens	Tutte le parti	
Myoporum laetum G. Forst.	Albero ngaio	Foglia, Frutto	
Narcissus spp.	Trombone, Narciso	Tutte le parti	
Nerium oleander L.	Oleandro	Tutte le parti	
Nymphaea alba L.	Ninfea comune, Ninfea bianca	Radice	
Nymphaea odorata Aiton		Tutte le parti	
Ochrosia spp.		Tutte le parti	
Ornithogalum spp.	Latte di gallina	Tutte le parti	
Papaver somniferum L.	Papavero domestico	Tutte le parti	Esclusi i semi
Paris quadrifolia L.	Uva di volpe, Erba crociola	Tutte le parti	
Parthenocissus quinquefolia (L.) Planch.	Vite del Canada a cinque foglie	Frutto	
Pausinystalia johimbe (K.Schum.) Pierre ex Beille	Yohimbe, Johimbe	Tutte le parti	
Peganum harmala L.	Harmala, Ruta siriana, Pegano	Tutte le parti	
Petasites spp.	Farfaraccio	Tutte le parti	
Peumus boldus Molina	Boldo	Foglia	
Philodendron spp.	Filodendro	Parti aeree	
Physostigma venenosum Balf.	Fava del Calabar	Semi	
Phytolacca americana L.	Cremesina uva turca	Frutto	
Pieris japonica (Thunb.) D. Don ex G. Don	Andromeda giapponese	Foglia, Fiore, Legno, Nettare	
Pilocarpus jaborandi Holmes	Iaborandi	Foglia	
Pinellia ternata (Thunb.) Makino ex Breitenbach	Pinellia ternata	Radice	
Piper methysticum G.Forst.	Kava-kava	Rizoma	
Piscidia piscipula (L.) Sarg.	Piscidia	Corteccia della radice	
Podophyllum peltatum L.	Podophyllum peltatum	Radice, Resina	
Polygonatum multiflorum (L.) All.	Sigillo di Salomone maggiore	Tutte le parti	
Psoralea spp.	Psoralea	Semi	
Psychotria viridis Ruiz et Pav.	Psychotria viridis	Tutte le parti	
Peridium aquilinum (L.) Kuhn	Felce aquilina	Tutte le parti	

Denominazione scientifica, botanica	Denominazione italiana	Parti di piante	Osservazioni
Pulsatilla pratensis (L.) Mill.	Pulsatilla pratensis	Tutte le parti	
Pulsatilla vulgaris Mill.	Pulsatilla comune	Tutte le parti	
Ranunculus spp.	Ranuncolo	Tutte le parti	
Rauvolfia serpentina (L.) Benth. ex Kurz	Segno serpentino	Radice	
Rhamnus cathartica L.	Spinocervino	Frutto, Corteccia	
Rheum officinale Baill.	Rabarbaro officinale	Radice	Solo come aroma in bevande alcoliche
Rheum palmatum L.	Rabarbaro palmato	Radice	Solo come aroma in bevande alcoliche
Rhodomyrtus spp.	Rhodomyrtus	Parti aeree	
Rhynchosia spp.		Semi	
Ricinus communis L.	Ricino	Semi	
Rubia tinctorum L.	Robbia domestica	Radice	
Sanguinaria canadensis L.	Sanguinaria	Foglia, Radice	
Sansevieria spp.	Sansevieria	Tutte le parti	
Sassafras spp.	Sassafrasso	Tutte le parti	
Schefflera spp.	Schefflera	Foglia, Succo	
Schoenocaulon officinale (Schlechtend. et Cham.) A. Gray	Sabadiglia	Semi	
Scindapsus spp.	Potos, Pothos	Tutte le parti	
Scopolia spp.	Scopolia	Tutte le parti	
Scrophularia spp.	Scrofularia	Tutte le parti	
Securigera varia (L.) Lassen	Cometta ginestrina, Coronilla variata	Tutte le parti	
Senecio spp.	Senecione	Tutte le parti	
Senna alexandrina Mill.	Senna	Foglia, Baccello	
Sesbania spp.		Parti aeree	
Sida cordifolia L.	Sida cordifolia	Tutte le parti	
Simarouba amara Aubl.	Legno di Quassio, Quassia del Surinam	Corteccia	
Solandra spp.	Solandra	Parti aeree	
Solanum dulcamara L.	Morella rampicante	Stelo	
Solanum nigrum L.	Morella comune	Tutte le parti	
Solenostemma argel (Delile) Hayne		Tutte le parti	
Spartium junceum L.	Ginestra comune	Tutte le parti	
Spathiphyllum spp.	Spatifillo	Tutte le parti	
Spigelia anthelmia L.	Spigelia, Erba da bachi	Tutte le parti	
Spigelia marilandica L.		Tutte le parti	
Sprekelia spp.	Sprekelia	Bulbo	
Stephanotis spp.	Gelsomino del Madagascar, Stephanotis	Tutte le parti	
Sternbergia spp.	Sternbergia, Zafferanastro	Bulbo	
Strophantus spp.	Strophantus	Tutte le parti	
Strychnos ignatii P.J. Bergius	Fagiolo di sant'Ignazio	Semi	
Strychnos nux vomica L.	Noce vomica	Semi	
Symphoricarpos albus (L.) S.F.Blake	Lacrime d'Italia	Frutto	
Tabernanthe iboga Baill.	Iboga	Radice	
Tanacetum cinerariiifolium (Trevir.) Sch. Bip	Piretro della Dalmazia	Fiore	
Tanacetum vulgare L.	Erba amara selvatica	Fiore, Erba	
Taxus spp.	Tasso	Tutte le parti	Escluso l'arillo (arillo rosso del frutto)
Tephrosia spp.	Tephrosia	Foglia	
Tetraclinis articulata (Vahl.) Mast.	Ginepro articolato, Sandaracca	Resina	
Teucrium chamaedrys L.	Camedrio comune	Tutte le parti	Solo come aroma in bevande alcoliche
Teucrium polium L.	Camedrio polio	Erba	
Thuja spp.	Tuia	Tutte le parti	
Toxicodendron pubescens Mill.	Sommacco velenoso, Edera velenosa	Tutte le parti	
Trichodesma incanum (Bunge) A. DC.		Tutte le parti	
Trollius europaeus L.	Luparia, Botton d'oro, Vulparia	Tutte le parti	
Tulipa spp.	Tulipano	Tutte le parti	
Turbina corymbosa (L.) Raf.		Semi, Foglia, Radice	

Denominazione scientifica, botanica	Denominazione italiana	Parti di piante	Osservazioni
Tylophora asthmatica (L. f.) Wight & Arn.		Foglia	
Valeriana edulis subsp. procera (Kunth) F.G. Mey.		Radice	
Veratrum album L.	Veratro bianco	Rizoma	
Viburnum lantana L.	Viburno lantana	Tutte le parti	
Viburnum opulus L.	Oppio	Tutte le parti	
Viburnum prunifolium L.	Viburno americano	Corteccia	
Vinca minor L.	Pervinca minore	Erba	
Vincetoxicum hirundinaria Medik.	Vincetossico comune	Tutte le parti	
Viscum album L.	Vischio comune	Frutto, Erba	
Voacanga africana Stapf. ex Scott-Elliot	Voacanga	Tutte le parti	
Voacanga thuarsii Roem-Schu	Voacanga	Tutte le parti	
Wikstroemia spp.	Wikstroemia	Tutte le parti	
Wisteria spp.	Glicine	Tutte le parti	
Xysmalobium undulatum (L.) W.T.Aiton	Xysmalobium undulatum	Radice	
Zigadenus spp.	Zigadenus	Bulbo	

Parte B: Sostanze vegetali e preparati contenenti queste sostanze il cui utilizzo non è ammesso nelle derrate alimentari

Aloe-emodina e tutti i preparati in cui è presente tale sostanza.

Dantrone e tutti i preparati in cui è presente tale sostanza.

Emodina e tutti i preparati in cui è presente tale sostanza.

Preparati a base di foglie di specie di Aloe contenenti derivati dell'idrossiantracene.

Allegato 2
(art. 9 lett. d e 10 cpv. 2)

Requisiti per gli oli d'oliva e gli oli di sansa di oliva

Per l'olio d'oliva e l'olio di sansa di oliva valgono i requisiti previsti dall'allegato I del regolamento delegato (UE) 2022/2104⁴. Si applicano i metodi di campionamento e di analisi secondo le disposizioni degli allegati I, II e IV del regolamento di esecuzione (UE) 2022/2105⁵ o di un procedimento convalidato equivalente, che fornisce risultati identici a quelli ottenuti mediante i metodi prescritti.

⁴ Cfr. nota a piè di pagina relativa all'art. 12 cpv. 5.

⁵ Cfr. nota a piè di pagina relativa all'art. 12 cpv. 5.

Allegato 4
(art. 31 e 37 cpv. 1 lett. c)

Funghi commestibili che possono essere immessi sul mercato solo se soddisfano determinati requisiti, e i relativi requisiti

La voce «*Chloropyllum, Chlorophyllum rhacodes (Vittad.) Vellinga*» è sostituita dalla voce seguente:

Nome latino	Sinonimi del nome latino	Nome italiano	Requisiti
<i>Chlorophyllum olivieri</i> (Barla) Vellinga	<i>Chlorophyllum rhacodes</i> (Vittad.) Vellinga Macrolepiota rachodes (Vittad.) Singer Macrolepiota rhacodes (Vittad.) Singer	<i>Chlorophyllum rhacodes</i>	Cuocere/soffriggere per almeno 20 minuti. Cucinare solo il cappello, non il gambo.

Allegato 6
(art. 50, 51 cpv. 1–4, 52 cpv. 1, 53 cpv. 1, 3 e 4, 54 cpv. 1 lett. a,
2 lett. a–c e 4)

Fave e semi di cacao, cioccolato e prodotti di cioccolato

Le seguenti voci vengono aggiunte in ordine numerico:

N. 6.5

6.5 Cioccolato con criterio di qualità

Se la denominazione specifica cioccolato viene completata con un criterio di qualità, il prodotto deve rispondere alle caratteristiche seguenti:

- | | | |
|----|--------------------------------|---|
| a. | Sostanza secca di cacao totale | almeno 43 per cento in massa (riferita alla parte di cioccolato), |
| b. | di cui burro di cacao | almeno 26 per cento in massa (riferita alla parte di cioccolato) |

N. 7.8

7.8 Cioccolato al latte con criterio di qualità

Se la denominazione specifica «cioccolato al latte» viene completata con un criterio di qualità, il prodotto deve rispondere alle caratteristiche seguenti:

- | | | |
|----|--------------------------------|--|
| a. | Sostanza secca di cacao totale | almeno 30 per cento in massa |
| b. | Sostanza secca di latte | almeno 18 per cento in massa di latte intero parzialmente o completamente disidratato, latte parzialmente o completamente scremato o panna, oppure di panna, burro o grasso di latte parzialmente o completamente disidratati, |
| c. | di cui grasso di latte | almeno 4,5 per cento in massa |