

ALLEGATO II

ORGANISMI NOCIVI DI CUI DEVE ESSERE VIETATA L'INTRODUZIONE
SE PRESENTI SU DETERMINATI VEGETALI O PRODOTTI VEGETALIa) *Organismi vivi del regno animale in tutte le fasi del loro sviluppo*

Specie	Oggetto della contaminazione
1. Acari del gruppo <i>Acarus sirus</i> L.	Cereali in granella
2. <i>Aleurotrix floccosus</i> (Mask.)	Vegetali di agrumi (<i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> L., <i>Poncirus</i> L.) ad eccezione delle sementi
3. <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner e Buhner) Nickle	Vegetali di conifere, ad eccezione dei frutti delle sementi e del legname di conifere
4. <i>Cathartus quadricollis</i> Guèr	Cereali in granella
5. <i>Dendroctonus micans</i> Kugelán	Vegetali di conifere e legname di conifere con corteccia
6. <i>Diarthronomyia chrysanthemi</i> Ahlb.	Crisantemi (<i>Chrysanthemum</i> Tourn. ex L. partim)
7. <i>Ditylenchus destructor</i> Thorne	Bulbi da fiore e tuberi di patate (<i>Solanum tuberosum</i> L.)
8. <i>Ditylenchus dipsaci</i> (Kühn) Filipjev	Sementi e bulbi di <i>Allium cepa</i> L., di <i>Allium porrum</i> L. e di <i>Allium schoenoprasum</i> destinati alla piantagione, bulbi da fiore e sementi di erba medica (<i>Medicago sativa</i> L.)
9. <i>Dactulosphaira vitifoliae</i> (Fitch)	Viti (<i>Vitis</i> L. partim) ad eccezione delle sementi
10. <i>Eurytoma amygdali</i> End	Frutti e sementi di mandorli (<i>Prunus amygdalus</i> Batsch)
11. <i>Gracilaria azaleella</i> Brants	Azalee (<i>Rhododendron</i> L. partim)
12. <i>Ips amitinus</i> Eichh.	Vegetali di conifere e legname di conifere con corteccia
13. <i>Ips cembrae</i> Heer	Vegetali di conifere e legname di conifere con corteccia
14. <i>Ips duplicatus</i> Sahlb	Vegetali di conifere e legname di conifere con corteccia
15. <i>Ips sexdentatus</i> Boerner	Vegetali di conifere e legname di conifere con corteccia
16. <i>Ips typographus</i> Heer	Vegetali di conifere e legname di conifere con corteccia
17. <i>Lampetia equestris</i> F.	Bulbi da fiore
18. <i>Leucaspis japonica</i> CKLL	Vegetali di agrumi (<i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> L., <i>Poncirus</i> L.), <i>Malus</i> Mill e <i>Pyrus</i> L., destinati alla piantagione, ad eccezione delle sementi
19. <i>Liriomyza trifolii</i> (Burgess)	Vegetali di <i>Apium graveolens</i> L., <i>Capsicum annum</i> L., <i>Chrysanthemum</i> , <i>Dendranthema</i> (DC) Des Moul., <i>Dianthus caryophyllus</i> , <i>Gerbera</i> Cass, <i>Gypsophila</i> L., <i>Solanum Lycopersicum</i> L., destinati alla piantagione, ad eccezione delle sementi
20. <i>Oryzaephilus mercator</i> Fauv	Cereali in granella
21. <i>Phtorimaea operculella</i> (Zell.)	Tuberi di patate (<i>Solanum tuberosum</i> L.)
22. <i>Radopholus citrophilus</i> (Huettel, Dickson e Kaplan)	Vegetali di Araceae, <i>Citrus</i> , <i>Fortunella</i> , <i>Swingle</i> , <i>Maranthaceae</i> , <i>Musaceae</i> , <i>Persea americana</i> P. Mill., <i>Poncirus</i> Raf., <i>Strelitziaceae</i> , con radici o con terreno di coltura aderente o associato
23. <i>Radopholus similis</i> (Cobb) Thorne (stricto sensu)	Vegetali di Araceae, <i>Maranthaceae</i> , <i>Musaceae</i> , <i>Strelitziaceae</i> , con radici o terreno di coltura aderente o associato
24. <i>Rhagoletis cerasi</i> L.	Frutti di ciliegi (<i>Prunus avium</i> L. e <i>Prunum cerasus</i> L.)
25. Scolytidae delle conifere	Legname di conifere (Coniferae) con corteccia originario di Paesi extraeuropei
26. <i>Sitophilus zeamais</i> Motsch	Cereali in granella
27. <i>Trogoderma granarium</i> Everst	Cereali in granella
28. <i>Unaspis yanonensis</i> Kuw	Vegetali di agrumi (<i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> L., <i>Poncirus</i> L.) destinati alla piantagione, ad eccezione delle sementi

b) *Batteri*

Specie	Oggetto della contaminazione
1. <i>Corynebacterium flaccumfaciens</i> (Hedges) Dows.	Sementi di fagioli (<i>Phaseolus vulgaris</i> L. e <i>Dolichos</i> Jacq.) destinati alla piantagione
2. <i>Corynebacterium insidiosum</i> (McCull.) Jensen	Sementi di erba medica (<i>Medicago sativa</i> L.)
3. <i>Corynebacterium michiganense</i> (E. F. Sm.) Jensen	Pomodori (<i>Solanum Lycopersicum</i> L.) ad eccezione dei frutti
4. <i>Erwinia chrysanthemi</i> Burkh. e al. [syn. <i>Pectobacterium parthenii</i> var. <i>dianthicola</i> Hellmers]	Garofani (<i>Dianthus</i> L.), ad eccezione dei fiori recisi e delle sementi

Specie	Oggetto della contaminazione
5. <i>Pseudomonas caryophylli</i> (Burkh.) Starr et Burkh	Garofani (<i>Dianthus</i> L.) ad eccezione dei fiori recisi e delle sementi
6. <i>Pseudomonas gladioli</i> Severini [syn. <i>P. marginata</i> (Mc Cull.) Stapp]	Bulbi di gladiolo (<i>Gladiolus</i> Tourn. ex L.) e di fnesia (<i>Freesia</i> Klatt)
7. <i>Pseudomonas glycinea</i>	Sementi di soia (<i>Glicine</i> mix L. Merrill), destinate alla piantagione
8. <i>Pseudomonas pisi</i> (Sackett)	Sementi di piselli (<i>Pisum sativum</i> L.)
9. <i>Pseudomonas solanacearum</i> (E. F. Sm.) Jensen	Tuberi di patate (<i>Solanum tuberosum</i> L.) nonché pomodori (<i>Solanum lycopersicum</i> L.) e melanzane (<i>Solanum melongena</i> L.), ad eccezione dei frutti e delle sementi
10. <i>Pseudomonas woodsii</i> (E. F. Sm.) Stev.	Garofani (<i>Dianthus</i> L.), ad eccezione dei fiori recisi e delle sementi
11. <i>Xanthomonas campestris</i> p.v. <i>pruni</i> (E. F. Smith) Dye	Vegetali di <i>Prunus</i> L., destinati alla piantagione, ad eccezione delle sementi
12. <i>Xanthomonas fragariae</i> Kennedy e King	Vegetali di <i>Fragaria</i> (Tourn.) L. destinati alla piantagione, ad eccezione delle sementi
13. <i>Xanthomonas vesicatoria</i> (Doidge) Dows	Pomodori (<i>Solanum lycopersicum</i> L.), ad eccezione dei frutti

c) *Crittogame*

Specie	Oggetto della contaminazione
1. <i>Ascochyta chlorospora</i> Speg.	Mandorli (<i>Prunus amygdalus</i> Batsch), destinati alla riproduzione e frutti, incluso il pericarpo esterno o parte di esso
2. <i>Atropellis</i> spp.	<i>Pinus</i> L.
3. <i>Ceratocystis coerulescens</i> (Münch) Back	Vegetali di <i>Acer saecharum</i> , ad eccezione dei frutti e delle sementi, originari degli Stati Uniti d'America, legname di <i>Acer saecharum</i> originario degli Stati Uniti d'America
4. <i>Ceratocystis fimbriata</i> var. <i>platani</i> Walt.	Vegetali di <i>Platanus</i> L., ad eccezione dei frutti e delle sementi, legname di <i>Platanus</i>
5. <i>Cercoseptoria pini-densiflorae</i> (Hori et Nambu) Deighton [Syn. <i>Cercospora pini-densiflorae</i> Hori et Nambu]	Vegetali di <i>Pinus</i> , ad eccezione dei frutti e delle sementi, legname di <i>Pinus</i>
6. <i>Corticium salmonicolor</i> Berk. e Br.	Agrumi (<i>Citrus</i> L.)
7. <i>Cryptosporiopsis curvispora</i> (Pk) Gremmen	Meli (<i>Malus pumila</i> Mill.)
8. <i>Didymella chrysanthemi</i> (Tassi) Garibaldi e Gullino [syn. <i>Mycosphaerella ligulicula</i> Baker e al.]	Crisantemi (<i>Chrysanthemum</i> Tourn ex L. partim)
9. <i>Fusarium oxysporum</i> Schlecht. f. sp. <i>gladioli</i> (Massey) Syd. e Hans.	Bulbi di fnesia (<i>Freesia</i> Klatt), di gladiolo (<i>Gladiolus</i> Tourn. ex L.), di croco (<i>Crocus</i> L.) e di <i>Iris</i> (<i>Iris</i> L.)
10. <i>Gleosporium limeticola</i> Clausen	Agrumi (<i>Citrus</i> L.)
11. <i>Guignardia baccae</i> (Cav.) Jacz.	Vite (<i>Vitis</i> L. partim), ad eccezione dei frutti e delle sementi
12. <i>Ovulinia azaleae</i> Weiss.	Azalee (<i>Rhododendron</i> L. partim)
13. <i>Phialophora cinerescens</i> (Wr.) van Beyma	Garofani (<i>Dianthus</i> L.) ad eccezione dei fiori recisi e delle sementi
14. <i>Phoma exigua</i> var. <i>foveata</i> (Foister) Boerema	Tuberi-seme di patate provenienti dai Paesi esterni alla comunità
15. <i>Phoma exigua</i> var. <i>foveata</i> (Foister) Boerema, purchè questo organismo nocivo abbia provocato una contaminazione più leggera di imputridimento secco	Tuberi di patate (<i>Solanum tuberosum</i> L.), esclusi i tuberi-seme di patata, le patate primaticce e le patate destinate all'immediata trasformazione industriale
16. <i>Phytophthora cinnamomi</i> Rands	Avocado (<i>Persea</i> Mill.), ad eccezione dei frutti (limitatamente alla Calabria e Sicilia)
17. <i>Phytophthora fragariae</i> Hickman	Piante di fragola (<i>Fragaria</i> Tourn. ex L.) ad eccezione dei frutti e delle sementi
18. <i>Puccinia horiana</i> P. Henn	Crisantemi (<i>Chrysanthemum</i> Tourn. ex L. partim)
19. <i>Puccinia pelargonii-zonalis</i> Doidge	Gerani (<i>Pelargonium</i> l'Herit. partim)
20. <i>Scirrhia acicola</i> (Dearn.) Siggers	Vegetali di <i>Pinus</i> , ad eccezione dei frutti e delle sementi, legname di <i>Pinus</i>
21. <i>Scirrhia pini</i> Funk ed Parker	Vegetali di <i>Pinus</i> , ad eccezione dei frutti e delle sementi, legname di <i>Pinus</i>
22. <i>Sclerotinia bulborum</i> (Wakk.) Rehm	Bulbi da fiore
23. <i>Sclerotinia convoluta</i> Drayt.	Rizomi di <i>iris</i> (<i>Iris</i> L.)
24. <i>Septoria gladioli</i> Pass.	Bulbi da fiore
25. <i>Stromatinia gladioli</i> (Drat.) Whet.	Bulbi da fiore
26. <i>Uromyces</i> spp.	Gladioli (<i>Gladiolus</i> Tourn. ex L.)
27. <i>Verticillium alboatrum</i> Reinke et Berth.	Luppolo (<i>Humulus lupulus</i> L.)

d) *Virus ed organismi patogeni simili ai virus*

Specie	Oggetto della contaminazione
1. Arabis mosaic virus	Fragole (<i>Fragaria</i> Tourn. ex L.) more/lamponi (<i>Rubus</i> L. partim), destinati alla piantagione, ad eccezione delle sementi
2. Beet curly top virus	Vegetali di <i>Beta</i> spp., destinati alla piantagione, ad eccezione delle sementi
3. Beet leaf curl virus	Barbabietole (<i>Beta vulgaris</i> L.), destinate alla piantagione, ad eccezione delle sementi
4. Black raspberry latent virus	<i>Rubus</i> L., destinati alla piantagione
5. Cherry leaf roll virus	<i>Rubus</i> L., destinati alla piantagione
6. Cherry necrotic rusty mottle virus	Ciliegi (<i>Prunus avium</i> L.) destinati alla piantagione, ad eccezione delle sementi
7. Chrysanthemum stunt viroid	Crisantemi (<i>Chrysanthemum</i> Tourn. ex L. partim), ad eccezione delle sementi e dei fiori recisi
Little cherry pathogen	Amareni (<i>Prunus cerasus</i> L.) ciliegi (<i>Prunus avium</i> L.), ciliegi ornamentali [<i>Prunus incisa</i> Thumb.; <i>Prunus sargentii</i> Rehd.; <i>Prunus serrula</i> Franchi; <i>Prunus rerrulata</i> Lindl.; <i>Prunus speciosa</i> (Koidz) Ingram; <i>Prunus subhirtella</i> Miq.; <i>Prunus yedoensis</i> Matsum.], destinati alla piantagione, ad eccezione delle sementi, originari di paesi extraeuropei
Prunus necrotic ring-spot virus	<i>Rubus</i> L., destinati alla piantagione
Raspberry ringspot virus	Fragole (<i>Fragaria</i> Tourn. L.), more/lamponi (<i>Rubus</i> L. partim), destinati alla piantagione, ad eccezione delle sementi
Stolbur pathogen	Solanacee, destinate alla piantagione, ad eccezione dei frutti e delle sementi
Strawberry crinkle virus	Fragole (<i>Fragaria</i> Tourn. L.), destinate alla piantagione, ad eccezione delle sementi
Strawberry latent ringspot virus	Fragole (<i>Fragaria</i> Tourn. L.), more/lamponi (<i>Rubus</i> L. partim), destinati alla piantagione, ad eccezione delle sementi
Strawberry yellow edge virus	Fragole (<i>Fragaria</i> Tourn. L.), destinate alla piantagione, ad eccezione delle sementi
Tomato black ring virus	Fragole (<i>Fragaria</i> Tourn. L.), more/lamponi (<i>Rubus</i> L. partim), destinati alla piantagione, ad eccezione delle sementi
Tomato spotted wilt virus	Tuberi di patata (<i>Solanum tuberosum</i> L.)

ALLEGATO III

VEGETALI E PRODOTTI VEGETALI DI CUI È VIETATA L'INTRODUZIONE

Descrizione	Paesi di origine
1) Vegetali di <i>Abies</i> Mill., <i>Picea</i> A. Dietr. e <i>Pinus</i> L., ad eccezione dei frutti e delle sementi	Paesi extraeuropei
2) Vegetali di <i>Larix</i> Mill., ad eccezione dei frutti e delle sementi	Paesi dell'America settentrionale e dell'Asia
3) Vegetali di <i>Tsuga</i> Carr. e <i>Pseudotsuga</i> Carr., ad eccezione dei frutti e delle sementi	Paesi dell'America settentrionale
4) Vegetali di <i>Populus</i> L. e <i>Quercus</i> L. con foglie, ad eccezione dei frutti e delle sementi	Paesi extraeuropei
5) Vegetali di agrumi (<i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf.), ad eccezione delle sementi	Tutti i paesi
6) Vegetali di Eucalipto (<i>Eucalyptus</i> l'Herit.), ad eccezione dei frutti, delle sementi e delle parti di piante per ornamento	Tutti i paesi
7) Corteccia isolata di <i>Acer saccharum</i>	Stati Uniti d'America
8) Corteccia isolata di <i>Castanea</i> Mill.	Tutti i paesi
9) Corteccia isolata di Conifere (Coniferae)	Paesi extraeuropei
10) Corteccia isolata di <i>Eucalyptus</i>	Tutti i paesi
11) Corteccia isolata di <i>Quercus</i> L., ad eccezione di <i>Quercus suber</i> L.	Paesi dell'America settentrionale, Romania, Unione Sovietica
12) Corteccia isolata di <i>Populus</i> L.	Continente americano
13) Vegetali della specie di <i>Solanum</i> L. a tuberi, destinati alla piantagione, ad eccezione dei tuberi di patate (<i>Solanum tuberosum</i> L.)	Tutti i paesi
14) Corteccia isolata di Olmo (<i>Ulmus</i> L.)	Tutti i paesi
15) Vegetali di <i>Cotoneaster</i> (B. Ehrh.) Med., <i>Crataegus</i> L., <i>Sorbus aria</i> L., <i>Stranvaesia davidiana</i> Deche, ad eccezione dei frutti e delle sementi	Paesi comunitari
16) Vegetali di <i>Chaenomeles</i> Lindl., <i>Cydonia</i> Mill., <i>Malus</i> Mill., <i>Pyracantha</i> M.J. Roem., <i>Pyrus</i> L., <i>Sorbus</i> L. diverso dal <i>Sorbus intermedia</i> L., <i>Stranvaesia</i> Lindl., ad eccezione dei frutti e delle sementi, dal 16 aprile al 31 ottobre	Paesi comunitari