



DIPARTIMENTO POLITICHE DELLO SVILUPPO RURALE E DELLA PESCA  
Servizio Fitosanitario – Ufficio razionalizzazione e gestione procedure amministrative attività fitosanitaria  
Via Catullo, 17 – 65100 PESCARA ; Tel. 085/7672897; 085/7672899  
E-mail: [fitosanitario@regione.abruzzo.it](mailto:fitosanitario@regione.abruzzo.it); PEC: [fitosanitario@pec.regione.abruzzo.it](mailto:fitosanitario@pec.regione.abruzzo.it)

### VEGETALI E PRODOTTI VEGETALI PER I QUALI E' PREVISTO IL PASSAPORTO DELLE PIANTE CE

#### VEGETALI DESTINATI ALLA PIANTAGIONE (esclusi i frutti e le sementi)

NOME BOTANICO	NOME COMUNE	ZONE PROTETTE	TIPO DI PASSAPORTO	ORGANISMI NOCIVI DA QUARANTENA
<i>Abies spp</i>	ABETE		ORD (*) (4)	<i>Melampsora medusa</i> <i>Ips spp.</i> <i>Bursaphelenchus xylophilu</i> <i>Gremmeniella abietina</i>
<i>Actinidia spp.</i> (D.M. 20 dicembre 2013)	KIWI		ORD	<i>Pseudomonas syringae pv. actinidiae</i>
<i>Allium porrum</i> (= <i>ampeloprasum</i> )	PORRO		ORD (*)	<i>Ditylenchus dipsaci</i> <i>Liriomyza trifolii</i> <i>Liriomyza huidobrensis</i>
<i>Amelanchier sp.</i>	PERO CORVINO	IT	ZP b2	<i>Erwinia amylovora</i> <i>Quadraspidiotus perniciosus</i>
<i>Apium graveolens</i>	SEDANO		ORD (*)	<i>Ditylencus dipsaci</i> <i>Liriomyza trifolii</i> <i>Liriomyza huidobrensis</i> TSWV



VEGETALI DESTINATI ALLA PIANTAGIONE (esclusi i frutti e le sementi)				
NOME BOTANICO	NOME COMUNE	ZONE PROTETTE	TIPO DI PASSAPORTO	ORGANISMI NOCIVI DA QUARANTENA
<u>Vegetali di ARACEAE:</u> (piante con radici)			ORD (*)	<i>Radopholus similis</i>
<i>Acorus spp</i>	ACORUS			
<i>Aglaonema spp</i>	AGLAONEMA			
<i>Alocasia spp</i>	ALOCASIA			
<i>Amorphophallus spp</i>	AMORFOFALLO			
<i>Anthurium spp</i>	ANTURIUM			
<i>Arisaema spp</i>	ARISEMA			
<i>Arisarum spp</i>	ARISARUM			
<i>Arum spp</i>	GIGARO			
<i>Caladium spp</i>	CALADIUM			
<i>Colocasia spp</i>	COLOCASIA			
<i>Dieffenbachia spp</i>	DIEFFENBACHIA			
<i>Dracunculus spp</i>	SERPENTARIA			
<i>Epipremnum spp</i>	EDERA DEL DIAVOLO			
<i>Homalomena spp</i>	OMALOMENA			
<i>Monstera spp</i>	MONSTERA			
<i>Nephtytis spp</i>	NEFTITIS			
<i>Philodendron spp</i>	FILODENDRO			
<i>Photos sp.</i>	PHOTOS			
<i>Pistia sp.</i>	LATTUGA D'ACQUA			
<i>Rhaphidophora sp</i>	RAFIDOFORA			
<i>Sauromatum sp.</i>	SAUROMATUM			
<i>Scindapsus sp.</i>	SCINDAPSUS			
<i>Spathiphyllum sp.</i>	SPATIFILLUM			
<i>Syngonium sp.</i>	ZAMPA D'OCA			
<i>Xanthosoma sp.</i>	XANTOSOMA			
<i>Zantedeschia sp.</i>	CALLA			



DIPARTIMENTO POLITICHE DELLO SVILUPPO RURALE E DELLA PESCA  
Servizio Fitosanitario – Ufficio razionalizzazione e gestione procedure amministrative attività fitosanitaria  
Via Catullo, 17 – 65100 PESCARA ; Tel. 085/7672897; 085/7672899  
E-mail: [fitosanitario@regione.abruzzo.it](mailto:fitosanitario@regione.abruzzo.it); PEC: [fitosanitario@pec.regione.abruzzo.it](mailto:fitosanitario@pec.regione.abruzzo.it)

VEGETALI DESTINATI ALLA PIANTAGIONE (esclusi i frutti e le sementi)				
NOME BOTANICO	NOME COMUNE	ZONE PROTETTE	TIPO DI PASSAPORTO	ORGANISMI NOCIVI DA QUARANTENA
<i>Argyranthemum spp.</i>	CRISANTEMO/MARGHERITA		ORD (*)	<i>Liriomyza trifolii</i> <i>Liriomyza huidobrensis</i> <i>Amauromyza spp.</i>
<i>Asparagus officinalis L.</i>	ASPARAGO		ORD (*)	<i>Globodera pallida</i> <i>Globodera rostochiensis</i>
<i>Aster sp.</i>	ASTRO, SETTEMBRINO		ORD (*)	<i>Lyriomiza spp.</i> <i>Amauromyza spp.</i>
<i>Beta vulgaris</i>	BIETA DA ERBETTE, BIETA DA COSTE, BARBABIETOLA ROSSA, BIETOLA DA ZUCCHERO, BIETOLA DA FORAGGIO		ORD	<i>Beet leaf curl virus (BLCV)</i> <i>Ditylencus dipsaci</i> <i>Liriomyza trifolii</i> <i>Liriomyza huidobrensis</i>
<i>Brassica spp</i>	RAVIZZONE, CAVOLO SEDANO, SENAPE BRUNA o INDIANA, RUTABAGA, COLZA, SENAPE NERA, CAVOLO ARRICCIATO, CAVOLO A STELO MIDOLLARE, CAVOLO BROCCOLO, CAVOLO CAPPUCCIO, CAVOLO DI BRUXELLES, CAVOLO MILLETESTE, CAVOLO RAPA, CAVOLO VERZA, CAVOLFIORRE, CAVOLO CINESE, RAPA, CIME DI RAPA, CAVOLO ORNAMENTALE		ORD (*)	<i>Liriomyza trifolii</i> <i>Liriomyza huidobrensis</i> <i>Amauromyza spp.</i>
<i>Brugmansia sp.</i> (SOLANACEA) (comprese le sementi) (D.M. 28 GEN. 2008)	TROMBONI D'ANGELO		ORD	<i>PSTVd (Potato Spindle Tuber Viroid) viroide dell'affusolamento dei tuberi di patata</i>
<i>Camellia spp.</i> (D.M. 28 NOV. 2002)	CAMELIA		ORD	<i>Ciborinia camelliae</i> <i>Phytophthora ramorum</i>



DIPARTIMENTO POLITICHE DELLO SVILUPPO RURALE E DELLA PESCA  
Servizio Fitosanitario – Ufficio razionalizzazione e gestione procedure amministrative attività fitosanitaria  
Via Catullo, 17 – 65100 PESCARA ; Tel. 085/7672897; 085/7672899  
E-mail: [fitosanitario@regione.abruzzo.it](mailto:fitosanitario@regione.abruzzo.it); PEC: [fitosanitario@pec.regione.abruzzo.it](mailto:fitosanitario@pec.regione.abruzzo.it)

VEGETALI DESTINATI ALLA PIANTAGIONE (esclusi i frutti e le sementi)				
NOME BOTANICO	NOME COMUNE	ZONE PROTETTE	TIPO DI PASSAPORTO	ORGANISMI NOCIVI DA QUARANTENA
<i>Casimiroa (La Llave)</i>	SAPOTE BIANCO		ORD	<i>Trioza erytrae Del Guercio</i>
<i>Castanea sp</i>	CASTAGNO		ORD (*)	<i>Cryphonectria parasitica</i> <i>Ceratocystis spp.</i> <i>Cronartium spp.</i> <i>Phitophthora cinnamomi</i>
<i>Cedrus sp.</i>	CEDRO		ORD *(*) (4)	<i>Bursaphelenchus xylophilus</i>
<i>Citrus spp.</i>	ARANCIO, BERGAMOTTO, POMELO, LIMONE, CEDRO, POMPELMO, MANDARINO, TANGERINO		ORD (5)	<i>Circulifer tenellus</i> <i>Eutetranychus orientalis</i> <i>Parasaissetia nigra</i> <i>Citrus tristeza virus</i> <i>Citrus vein enation woody gall</i> <i>Spiroplasma citri</i> <i>Phoma tracheiphila</i> <i>Anoplophora chinensis</i>
<i>Chaenomeles sp</i>	COTOGNO GIAPONESE O DA FIORE	IT	ZP b2	<i>Erwinia amylovora</i> , <i>Quadrascidiotus perniciosus</i>
<i>Clausena (Burm.f.)</i>	FRUTTO DEL WAMPEE		ORD	<i>Trioza erytrae Del Guercio</i>
<i>Cotoneaster sp</i>	COTONASTRO	IT	ZP <sup>(2)</sup> b2	<i>Erwinia amylovora</i> <i>Anoplophora chinensis</i>
<i>Crataegus spp</i>	BIANCOSPINO, AZZERUOLO	IT	ZP <sup>(2)</sup> b2	<i>Erwinia amylovora</i> <i>Monilinia spp.</i>



DIPARTIMENTO POLITICHE DELLO SVILUPPO RURALE E DELLA PESCA  
Servizio Fitosanitario – Ufficio razionalizzazione e gestione procedure amministrative attività fitosanitaria  
Via Catullo, 17 – 65100 PESCARA ; Tel. 085/7672897; 085/7672899  
E-mail: [fitosanitario@regione.abruzzo.it](mailto:fitosanitario@regione.abruzzo.it); PEC: [fitosanitario@pec.regione.abruzzo.it](mailto:fitosanitario@pec.regione.abruzzo.it)

VEGETALI DESTINATI ALLA PIANTAGIONE (esclusi i frutti e le sementi)				
NOME BOTANICO	NOME COMUNE	ZONE PROTETTE	TIPO DI PASSAPORTO	ORGANISMI NOCIVI DA QUARANTENA
<i>Cucumis spp</i>	MELONE, CETRIOLO, CETRIOLINO		ORD (*)	TSWV <i>Liriomyza trifolii</i> <i>Liriomyza huidobrensis</i> <i>Amauromyza spp.</i>
<i>Cydonia spp</i>	COTOGNO	IT	ZP b2	Pear decline micoplasma <b><i>Erwinia amylovora</i></b>
<i>Dendranthema (=Chrysanthemum) spp</i>	CRISANTEMO		ORD (*)	Crysanthemum stunt viroid <i>Didymella ligulicola</i> <i>Puccinia horiana</i> <i>Liriomyza trifolii</i> , <i>Liriomyzahuidobrensis</i> <i>Spodoptera littoralis</i> <i>Helicoverpa armigera</i> <i>Amauromyza spp.</i>
<i>Dianthus spp</i>	GAROFANO		ORD (*)	<i>Erwinia chrysanthemi</i> pv. <i>Dianthicola</i> <i>Pseudomonas caryophylli</i> <i>Phialophora cinerescens</i> <i>Liriomyza trifolii</i> <i>Liriomyza huidobrensis</i> <i>Spodoptera littoralis</i> <i>Helicoverpa armigera</i> <i>Amauromyza spp.</i>
<i>Eriobotrya spp</i>	NESPOLO GIAPPONESE	IT	ZP b2	<b><i>Erwinia amylovora</i></b> <i>Monilia spp.</i>
<i>Exacum spp</i>	Exacum		ORD (*)	<i>Lyriomiza spp.</i> <i>Amauromyza spp.</i>



DIPARTIMENTO POLITICHE DELLO SVILUPPO RURALE E DELLA PESCA  
Servizio Fitosanitario – Ufficio razionalizzazione e gestione procedure amministrative attività fitosanitaria  
Via Catullo, 17 – 65100 PESCARA ; Tel. 085/7672897; 085/7672899  
E-mail: [fitosanitario@regione.abruzzo.it](mailto:fitosanitario@regione.abruzzo.it); PEC: [fitosanitario@pec.regione.abruzzo.it](mailto:fitosanitario@pec.regione.abruzzo.it)

VEGETALI DESTINATI ALLA PIANTAGIONE (esclusi i frutti e le sementi)				
NOME BOTANICO	NOME COMUNE	ZONE PROTETTE	TIPO DI PASSAPORTO	ORGANISMI NOCIVI DA QUARANTENA
<i>Eriobotrya spp</i>	NESPOLO GIAPPONESE	IT	ZP b2	<i>Erwinia amylovora</i> <i>Monilia spp.</i> <i>Phyllosticta spp.</i>
<i>Exacum spp</i>	Exacum		ORD (*)	<i>Lyriomyza spp.</i> <i>Amauromyza spp.</i>
<i>Fortunella spp</i>	KUMQUAT		ORD	<i>Circulifer tenellus</i> <i>Eutetranychus orientalis</i> <i>Parasaissetia nigra</i> <i>Citrus tristeza viru</i> <i>Citrus vein enation woody gall</i> <i>Sprionplasma citri</i> <i>Phoma tracheiphila</i>
<i>Fragaria spp</i>	FRAGOLA		ORD (*)	<i>Aphelencoides bessey</i> <i>Liriomyza trifolii</i> <i>LiriomyzaHuidobrensis</i> <i>Xanthomonas fragariae</i> <i>Phytophthora fragarie</i> <i>Arabis mosaic virus</i> <i>Raspberry ringspot virus</i> <i>Strawberry crinkle virus</i> <i>Strawberry latent ringspot virus</i> <i>Strawberry mild yellow edge virus</i> <i>Tomato black ring virus</i>



DIPARTIMENTO POLITICHE DELLO SVILUPPO RURALE E DELLA PESCA  
Servizio Fitosanitario – Ufficio razionalizzazione e gestione procedure amministrative attività fitosanitaria  
Via Catullo, 17 – 65100 PESCARA ; Tel. 085/7672897; 085/7672899  
E-mail: [fitosanitario@regione.abruzzo.it](mailto:fitosanitario@regione.abruzzo.it); PEC: [fitosanitario@pec.regione.abruzzo.it](mailto:fitosanitario@pec.regione.abruzzo.it)

VEGETALI DESTINATI ALLA PIANTAGIONE (esclusi i frutti e le sementi)				
NOME BOTANICO	NOME COMUNE	ZONE PROTETTE	TIPO DI PASSAPORTO	ORGANISMI NOCIVI DA QUARANTENA
<i>Gerbera spp</i>	GERBERA		ORD (*)	<i>Liriomyza trifolii</i> <i>Liriomyza huidobrensis</i> <i>Amauromyza spp.</i>
<i>Gypsophila sp</i>	Fiore della nebbia/velo da sposa		ORD (*)	<i>Liriomyza trifolii</i> <i>Liriomyza huidobrensis</i> <i>Amauromyza spp.</i>
<i>Humulus lupulus</i>	LUPPOLO		ORD	<i>Verticillium albo-atrum</i> <i>Verticillium dahliae</i>
<i>Impatiens L.</i>	Tutte le varietà ibride di NUOVA GUINEA		ORD (*)	TSWV <i>Liriomyza trifolii</i> , <i>Liriomyza huidobrensis</i>
<i>Lactuca sp</i>	LATTUGA		ORD (*)	TSWV, <i>Liriomyza trifolii</i> , <i>Liriomyza huidobrensis</i> , <i>Amauromyza spp.</i>
<i>Larix spp</i>	LARICE		ORD (*) (4)	<i>Melampsora medusae</i> , <i>Ips</i> <i>Bursaphelenchus xylophilus</i>
<i>Leucanthemum spp</i>	MARGHERITA		ORD (*)	<i>Lyriomiza spp.</i> <i>Amauromyza spp.</i>
<i>Lupinus spp</i>	LUPINO		ORD (*)	<i>Liriomyza trifolii</i> <i>Liriomyza huidobrensis</i>
<i>Malus spp.</i>	MELO	IT	ZP <sup>(2)</sup> b2	<b><i>Erwinia amylovora</i></b> Apple Proliferation Mycoplasma <i>Anoplophora chinensis</i>



VEGETALI DESTINATI ALLA PIANTAGIONE (esclusi i frutti e le sementi)				
NOME BOTANICO	NOME COMUNE	ZONE PROTETTE	TIPO DI PASSAPORTO	ORGANISMI NOCIVI DA QUARANTENA
<i>Vegetali di</i> <b>MARANTACEAE:</b> (piante con radici o con terreno di coltura aderente o associato) Calathea spp Ctenanthe spp Maranta spp Stromanthe spp Thalia spp	PIANTA PAVONE CTENANTE MARANTA STROMANTE TALIA		ORD (*)	<i>Radopholus similis</i>
<i>Mespilus L.</i>	NESPOLO	IT	ZP b2	<i>Erwinia amylovora</i>
<i>Vegetali di MUSACEAE:</i> (piante con radici o con terreno di coltura aderente o associato) Ensete (= Musa) sp. Heliconia sp.	BANANO ELICONIA		ORD (*)	<i>Radopholus similis</i>
<i>Pelargonium spp</i>	GERANIO		ORD (*)	<i>Liriomyza trifolii</i> <i>Liriomyza huidobrensis</i> <i>Helicoverpa armigera</i> <i>Spodoptera littoralis</i> <i>Xiphinema spp., tomRSV</i>
<i>Persea gratissima</i> (piante con radici o con terreno di coltura aderente o associato)	AVOCADO		ORD (*)	<i>Radopholus similis</i>





DIPARTIMENTO POLITICHE DELLO SVILUPPO RURALE E DELLA PESCA  
Servizio Fitosanitario – Ufficio razionalizzazione e gestione procedure amministrative attività fitosanitaria  
Via Catullo, 17 – 65100 PESCARA ; Tel. 085/7672897; 085/7672899  
E-mail: [fitosanitario@regione.abruzzo.it](mailto:fitosanitario@regione.abruzzo.it); PEC: [fitosanitario@pec.regione.abruzzo.it](mailto:fitosanitario@pec.regione.abruzzo.it)

VEGETALI DESTINATI ALLA PIANTAGIONE (esclusi i frutti e le sementi)				
NOME BOTANICO	NOME COMUNE	ZONE PROTETTE	TIPO DI PASSAPORTO	ORGANISMI NOCIVI DA QUARANTENA
<i>Photinia davidiana</i>	STRANVESIA	IT	ZP b2	<b><i>Erwinia amylovora</i></b>
<i>Picea abies</i>	PECCIO (Abete rosso – albero di Natale)		ORD (*) (4)	<i>Dendroctonus micans</i> <i>Melampsora medusae</i> <i>Ips</i> <i>Gremmeniella abietina</i> <i>Bursaphelenchus xylophilus</i>
<i>Pinus sp. (compresi le sementi e i coni)</i>	PINO		ORD	<i>Melampsora medusae</i> <i>Scirrhia pini</i> <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> <i>Giberella circinata</i>
<i>Platanus spp.</i>	PLATANO		ORD (*) (2)	<i>Ceratocystis fimbriata f.sp. platani</i> <b><i>Anoplophora chinensis</i></b>
<i>Populus spp.</i>	PIOPPO		ORD (*) (2)	<i>Melampsora medusae</i> <i>Hypoxylon mammatum</i> <b><i>Anoplophora chinensis</i></b>
<i>Poncirus sp.</i>	ARANCIO TRIFOGLIATO		ORD	<i>Circulifer tenellus</i> <i>Eutetranychus orientalis</i> <i>Parasaissetia nigra</i> <i>Citrus tristeza viru</i> <i>Citrus vein enation woody gall</i> <i>Sprionoplasma citri</i> <i>Phoma tracheiphila</i>
<i>Prunus spp.</i>	PESCO, ALBICOCCO, MANDORLO, SUSINO, MIRABOLANO, CILIEGIO, PADO, PRUGNOLO		ORD	<i>Xanthomonas campestris pv. Pruni</i> <i>Pseudomonas syringae pv. Persicae</i> <i>Plum pox virus (Sharka)</i>



DIPARTIMENTO POLITICHE DELLO SVILUPPO RURALE E DELLA PESCA  
Servizio Fitosanitario – Ufficio razionalizzazione e gestione procedure amministrative attività fitosanitaria  
Via Catullo, 17 – 65100 PESCARA ; Tel. 085/7672897; 085/7672899  
E-mail: [fitosanitario@regione.abruzzo.it](mailto:fitosanitario@regione.abruzzo.it); PEC: [fitosanitario@pec.regione.abruzzo.it](mailto:fitosanitario@pec.regione.abruzzo.it)

VEGETALI DESTINATI ALLA PIANTAGIONE (esclusi i frutti e le sementi)				
NOME BOTANICO	NOME COMUNE	ZONE PROTETTE	TIPO DI PASSAPORTO	ORGANISMI NOCIVI DA QUARANTENA
<i>Prunus laurocerasus</i>	LAUROCERASO		ORD (*) (2)	<b>Anoplophora chinensis</b> <i>Xanthomonas campestris pv. Pruni</i> <i>Pseudomonas syringae pv. Persicae</i> <i>Plum pox virus (Sharka)</i>
<i>Prunus lusitanica</i>	LAURO DEL PORTOGALLO		ORD (*)	<i>Xanthomonas campestris pv. Pruni</i> <i>Pseudomonas syringae pv. Persicae</i> <i>Plum pox virus (Sharka)</i>
<i>Pseudotsuga sp.</i>	ABETE DI DOUGLAS O DUGLASIA COSTIERA		ORD (*) (4)	<i>Gremmeniella abietina</i> <i>Giberella circinata</i> <i>Bursaphelenchus xylophilus</i>
<i>Pyracantha sp</i>	AGAZZINO	IT	ZP b2	<b><i>Erwinia amylovora</i></b>
<i>Pyrus spp.</i>	PERO	IT	ZP <sup>(2)</sup> b2	<i>Erwinia amylovora</i> <i>Pear Decline Micoplasm</i> <i>Anoplophora chinensis</i>
<i>Quercus spp</i>	QUERCIA		ORD (*)	<i>Cryphonectria parasitica</i> <i>Ceratocystis spp.</i> <i>Cronartium spp.</i>
<i>Rhododendron spp</i> (escluso <i>Rhododendron simsii</i> ) (D.M. 28 NOV. 2002)	RODODENDRO (escluse le azalee sempreverdi)		ORD	<i>Phytophthora ramorum</i>



VEGETALI DESTINATI ALLA PIANTAGIONE (esclusi i frutti e le sementi)				
NOME BOTANICO	NOME COMUNE	ZONE PROTETTE	TIPO DI PASSAPORTO	ORGANISMI NOCIVI DA QUARANTENA
<i>Rubus spp</i>	ROVO, MORA, LAMPONE		ORD (*)	<i>Aphelencoides bessey</i> <i>Liriomyza trifolii</i> <i>Liriomyza huidobrensis</i> <i>Xanthomonas fragariae</i> <i>Arabid mosaic virus</i> <i>Raspberry ringspot virus</i> <i>Strawberry latent ringspot virus</i> <i>Tomato black ring virus</i>
<i>Vegetali di SOLANACEAE:</i> (vegetali di specie senza tuberi o stoloni)				
<i>Atropa spp</i>	BELLADONNA			Potato stolbur micoplasma
<i>Browallia spp</i>	VIOLETTA A CESPUGLIO			Tomato yellow leaf curl virus
<i>Brunfelsia spp</i>	BRUNFELSIA			Tomato spotted wilt virus (TSWV)
<i>Capsicum annum</i>	PEPERONE, PEPERONCINIO			<i>Clavibacter michiganensis spp. michiganensis</i>
<i>Cestrum spp</i>	CESTRO			<i>Xanthomonas campestris pv. vesicatoria</i>
<i>Cyphomandra spp</i>	ALBERO DEI POMODORI			<i>Pseudomonas solanacearum</i>
<i>Datura spp</i>	DATURA, STRAMONIO, TROMBA			<i>Ditylenchus dipsaci</i>
<i>Lycopersicon lycopersicum</i>	POMODORO			<i>Liriomyza trifolii</i>
<i>Nicotiana tabacum</i>	TABACCO			<i>Liriomyza huidobrensis</i>
<i>Nierembergia spp</i>	NIEREMBERGIA			<i>Bemisia tabaci</i>
<i>Petunia spp</i>	PETUNIA			
<i>Physalis spp</i>	ALCHECHENGI, LANTERNA			
<i>Salpiglossis spp</i>	SALPIGLOSSIS			
<i>Schizanthus spp</i>	ORCHIDEA DEL POVERO			
<i>Solandra spp</i>	SOLANDRA			
<i>Solanum melongena</i>	MELANZANA			
<i>Streptolosen spp</i>	STREPTOLOSEN			



DIPARTIMENTO POLITICHE DELLO SVILUPPO RURALE E DELLA PESCA  
Servizio Fitosanitario – Ufficio razionalizzazione e gestione procedure amministrative attività fitosanitaria  
Via Catullo, 17 – 65100 PESCARA ; Tel. 085/7672897; 085/7672899  
E-mail: [fitosanitario@regione.abruzzo.it](mailto:fitosanitario@regione.abruzzo.it); PEC: [fitosanitario@pec.regione.abruzzo.it](mailto:fitosanitario@pec.regione.abruzzo.it)

VEGETALI DESTINATI ALLA PIANTAGIONE (esclusi i frutti e le sementi)				
NOME BOTANICO	NOME COMUNE	ZONE PROTETTE	TIPO DI PASSAPORTO	ORGANISMI NOCIVI DA QUARANTENA
<i>Vegetali di specie a tuberi o stoloni di Solanum</i>			ORD	Adean potato latent virus Arracha virus B oca strain Potato black ringspot virus Potato spindle tuber viroid Potato virus T Adean potato mottle virus Virus della patata A,M,S,V,X e Y Potato stolbur micoplasma <i>Clavibacter michiganensis ssp. Sepedonicus</i> <i>Pseudomonas solanacea rum</i> <i>Liriomyza trifolii</i> <i>Liriomyza huidobrensis</i>
<i>Solanum jasminoides</i> (comprese le sementi) (D.M. 28 GEN. 2008)	GELSOMINO DI NOTTE		ORD	<i>PSTVd (Potato Spindle Tuber Viroid)</i> viroide dell'affusolamento dei tuberi di patata
<i>Sorbus spp</i>	SORBO	IT	ZP b2	<i>Erwinia amylovora</i> <i>Quadraspidiotus perniciosus</i>
<i>Spinacia spp</i>	SPINACIO		ORD (*)	<i>Beet necrotic yellow vein furovirus - BNYVV</i> ("rizomania") <i>Liriomyza trifolii</i> <i>Liriomyza huidobrensis</i>



DIPARTIMENTO POLITICHE DELLO SVILUPPO RURALE E DELLA PESCA  
Servizio Fitosanitario – Ufficio razionalizzazione e gestione procedure amministrative attività fitosanitaria  
Via Catullo, 17 – 65100 PESCARA ; Tel. 085/7672897; 085/7672899  
E-mail: [fitosanitario@regione.abruzzo.it](mailto:fitosanitario@regione.abruzzo.it); PEC: [fitosanitario@pec.regione.abruzzo.it](mailto:fitosanitario@pec.regione.abruzzo.it)

VEGETALI DESTINATI ALLA PIANTAGIONE (esclusi i frutti e le sementi)				
NOME BOTANICO	NOME COMUNE	ZONE PROTETTE	TIPO DI PASSAPORTO	ORGANISMI NOCIVI DA QUARANTENA
<i>Vegetali di STRELITZIACEAE:</i> (piante con radici) Ravenala spp Strelitzia spp	ALBERO DEL VIAGGIATORE FIORE UCCELLO PARADISO		ORD (*)	<i>Radopholus similis</i>
<i>Tanacetum sp</i>	TANACETO		ORD (*)	<i>Lyriomiza spp.</i>
<i>Tsuga sp</i>	TSUGA		ORD *(*) (4)	<i>Bursaphelenchus xylophilus</i>
<i>Vegetali di specie erbacee diverse dalle Graminaceae</i>	SPECIE ERBACEE ANNUALI E PERENNI, PIANTE ORTIVE, PIANTE ACQUATICHE, ETC., NON ELENATE NELL'ALLEGATO V		ORD (*)	<i>Lyriomiza huidobrensis</i> <i>Liriomyza trifoli</i> NSV TYLCV
<b>Vepris (Comm.)</b>			<b>ORD</b>	<b><i>Trioza erytrae Del Guercio</i></b>
<i>Verbena sp</i>	VERBENA		ORD (*)	<i>Liriomyza trifolii</i> <i>Liriomyza huidobrensis</i> <i>Amauromyza spp.</i>
<i>Viburnum sp.</i> (D.M. 28 NOV. 2002)	VIBURNO		ORD	<i>Phytophthora ramorum</i>
<i>Vitis sp</i>	VITE		ORD	<b><i>Grapevine flavescence doree MLO</i></b> <i>Xylophilus ampelinus</i>
<b>Zanthoxylum L.</b>	<b>FRUTTO DEL WAMPEE</b>		<b>ORD</b>	<b><i>Trioza erytrae Del Guercio</i></b>
<i>Altri vegetali di specie erbacee diversi da quelle elencate</i>	Vegetali di specie erbacee		ORD (*)	<b><i>Organismi nocivi da quarantena associati ai vegetali</i></b>



VEGETALI OSPITI DI ANOPLOPHORA DESTINATI ALLA PIANTAGIONE				
NOME BOTANICO	NOME COMUNE	ZONE PROTETTE	TIPO DI PASSAPORTO	ORGANISMI NOCIVI DA QUARANTENA
<i>Acer sp.</i>	ACERO		ORD (2)	<i>Anoplophora sp.chinensis</i>
<i>Aesculus hippocastanum</i>	IPPOCASTANO		ORD (2)	<i>Anoplophora sp.chinensis</i>
<i>Alnus spp.</i>	ONTANO		ORD (2)	<i>Anoplophora sp.chinensis</i>
<i>Betula spp.</i>	BETULLA		ORD (2)	<i>Anoplophora sp.chinensis</i>
<i>Carpinus spp.</i>	CARPINO		ORD (2)	<i>Anoplophora sp.chinensis</i>
<i>Citrus spp.</i>	ARANCIO, BERGAMOTTO, POMELO, LIMONE, CEDRO, POMPELMO, MANDARINO, TANGERINO		ORD (5)	<i>Anoplophora chinensis</i>
<i>Cornus spp.</i>	CORNILO	IT	ORD (2)	<i>Anoplophora sp.chinensis</i>
<i>Corylus spp</i>	NOCCIOLO		ORD (2)	<i>Anoplophora sp.chinensis</i>
<i>Cotoneaster sp</i>	COTONASTRO	IT	ZP <sup>(2)</sup> b2	<i>Anoplophora chinensis</i>
<i>Crataegus spp</i>	BIANCOSPINO, AZZERUOLO	IT	ZP <sup>(2)</sup> b2	<i>Erwinia amylovora</i> <i>Anoplophora chinensis</i>
<i>Fagus spp.</i>	FAGGIO		ORD (2)	<i>Anoplophora sp.chinensis</i>
<i>Lagerstroemia spp.</i>	LAGERSTROEMIA		ORD (2)	<i>Anoplophora sp.chinensis</i>
<i>Malus spp.</i>	MELO	IT	ZP <sup>(2)</sup> b2	<i>Erwinia amylovora</i> <i>Anoplophora chinensis</i>
<i>Platanus spp.</i>	PLATANO		ORD (*) (2)	<i>Anoplophora chinensis</i>
<i>Populus spp.</i>	PIOPPO		ORD (*) (2)	<i>Anoplophora chinensis</i>
<i>Prunus laurocerasus</i>	LAUROCERASO		ORD (*) (2)	<i>Anoplophora chinensis</i>
<i>Pyrus spp.</i>	PERO	IT	ZP <sup>(2)</sup> b2	<i>Erwinia amylovora</i> <i>Anoplophora chinensis</i>
<i>Rosa spp.</i>	ROSA		ORD (2)	<i>Anoplophora chinensis</i>
<i>Salix spp.</i>	SALICE		ORD (2)	<i>Anoplophora chinensis</i>
<i>Ulmus spp.</i>	OLMO		ORD (2)	<i>Anoplophora chinensis</i>



DIPARTIMENTO POLITICHE DELLO SVILUPPO RURALE E DELLA PESCA  
Servizio Fitosanitario – Ufficio razionalizzazione e gestione procedure amministrative attività fitosanitaria  
Via Catullo, 17 – 65100 PESCARA ; Tel. 085/7672897; 085/7672899  
E-mail: [fitosanitario@regione.abruzzo.it](mailto:fitosanitario@regione.abruzzo.it); PEC: [fitosanitario@pec.regione.abruzzo.it](mailto:fitosanitario@pec.regione.abruzzo.it)

Vegetali di <i>Palmae</i> destinati alla piantagione				
NOME BOTANICO	NOME COMUNE	ZONE PROTETTE	TIPO DI PASSAPORTO	ORGANISMI NOCIVI DA QUARANTENA
<i>Areca catechu</i>	PALMA DI BETEL		ORD (3)	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>
<i>Arecastrum romanzoffianum (Cham)</i>	PALMA REGINA		ORD (3)	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>
<i>Arenga pinnata</i>	PALMA DA ZUCCHERO O PALMA DALLA FIBRA NERA		ORD (3)	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>
<i>Borassus flabellifer</i>				
<i>Brahea armata</i>	PALMA BLU		ORD (3)	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>
<i>Butia capitata</i>	BUTIA CAPITATA		ORD (3)	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>
<i>Calamus merillii</i>	PALMA DEL RATTAN		ORD (3)	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>
<i>Caryota cumingii</i>	CARYOTA		ORD (3)	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>
<i>Caryota maxima</i>	PALMA GIGANTE DI MONTAGNA		ORD (3)	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>
<i>Chamaerops humilis</i>	PALMA NANA		ORD (3)	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>
<i>Cocos nucifera L.</i>	PALMA DA COCCO		ORD (3)	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>
<i>Corypha elata</i>	PALMA BIANCA		ORD (3)	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>
<i>Corypha nebanga</i>	CORYPHA NEBANGA		ORD (3)	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>
<i>Elaeis guineensis</i>	PALMA DA OLIO		ORD (3)	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>
<i>Howea forsteriana</i>	KENTIA		ORD (3)	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>
<i>Jubaea chilensis</i>	PIEDE D'ELEFANTE		ORD (3)	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>
<i>Livistona australis</i>	LIVISTONIA AUSTRALIANA		ORD (3)	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>
<i>Livistona decipiens</i>	PALMA A VENTAGLIO O PALMA PIANGENTE		ORD (3)	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>
<i>Metroxylon sagu</i>	PALMA DEL SAGU		ORD (3)	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>
<i>Oreodoxa regia</i>	PALMA REALE		ORD (3)	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>
<i>Phoenix canariensis</i>	PALMA DELLE CANARIE		ORD (3)	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>
<i>Phoenix dactylifera</i>	PALMA DA DATTERI		ORD (3)	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>
<i>Phoenix sylvestris</i>	PALMETTO REALE		ORD (3)	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>
<i>Phoenix theophrasti</i>	PALMA DI CRETA		ORD (3)	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>



DIPARTIMENTO POLITICHE DELLO SVILUPPO RURALE E DELLA PESCA  
Servizio Fitosanitario – Ufficio razionalizzazione e gestione procedure amministrative attività fitosanitaria  
Via Catullo, 17 – 65100 PESCARA ; Tel. 085/7672897; 085/7672899  
E-mail: [fitosanitario@regione.abruzzo.it](mailto:fitosanitario@regione.abruzzo.it); PEC: [fitosanitario@pec.regione.abruzzo.it](mailto:fitosanitario@pec.regione.abruzzo.it)

Vegetali di <i>Palmae</i> destinati alla piantagione				
NOME BOTANICO	NOME COMUNE	ZONE PROTETTE	TIPO DI PASSAPORTO	ORGANISMI NOCIVI DA QUARANTENA
<i>Sabal umbraculifera</i>	PALMA A VENTAGLIO		ORD (3)	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>
<i>Syagrus sp.</i>	PALMA DI LICURI, PALMA DELLA REGINA, PALMA DI ARIKURY PALMA DI YATAY		ORD (3)	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>
<i>Trachycarpus fortunei</i> ( <i>Chamaerops excelsa</i> )	PALMA CINESE		ORD (3)	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>
<i>Trinathrinax sp.</i>	PALMA ARGENTINA		ORD (3)	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>
<i>Washingtonia Spp</i>	PALMA CALIFORNIANA, PALMA MESSICANA		ORD (3)	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>





DIPARTIMENTO POLITICHE DELLO SVILUPPO RURALE E DELLA PESCA  
Servizio Fitosanitario – Ufficio razionalizzazione e gestione procedure amministrative attività fitosanitaria  
Via Catullo, 17 – 65100 PESCARA ; Tel. 085/7672897; 085/7672899  
E-mail: [fitosanitario@regione.abruzzo.it](mailto:fitosanitario@regione.abruzzo.it); PEC: [fitosanitario@pec.regione.abruzzo.it](mailto:fitosanitario@pec.regione.abruzzo.it)

SEMENTI, BULBI, TUBERI, RIZOMI E CORMI destinati alla piantagione				
NOME BOTANICO	NOME COMUNE	ZONE PROTETTE	TIPO DI PASSAPORTO	ORGANISMI NOCIVI DA QUARANTENA
<i>Allium ascalonicum</i>	SCALOGNO		ORD (*)	<i>Ditylenchus dipsaci</i>
<i>Allium cepa</i>	CIPOLLA		ORD (*)	<i>Ditylenchus dipsaci</i>
<i>Allium schoenoprasum</i>	ERBA CIPOLLINA		ORD (*)	<i>Ditylenchus dipsaci</i>
<i>Brugmansia sp.</i>	TROMBONI D'ANGELO		ORD (*)	Potato Spindle Tuber Viroid (PSTVd), viroide dell'affusolamento dei tuberi di patata
<i>Camassia spp</i>	GIGLIO AMERICANO		ORD (*)	<i>Ditylenchus dipsaci</i>
<i>Chionodoxa spp</i>	CHIONODOXA		ORD (*)	<i>Ditylenchus dipsaci</i>
<i>Crocus flavus</i>	ZAFFERANO		ORD (*)	<i>Ditylenchus dipsaci</i> <i>Ditylenchus destructor</i>
<b>Dahlia</b>	<b>DAHLIA</b>		<b>ORD (*)</b>	<b><i>Globodera pallida</i></b> <b><i>Globodera rostochiensis</i></b>
<i>Galanthus L.</i>	BUCANEVE		ORD (*)	<i>Ditylenchus dipsaci</i>
<i>Galtonia candicans</i>	GIACINTO DEL CAPO		ORD (*)	<i>Ditylenchus dipsaci</i>
<i>Gladiolus sp</i>	GLADIOLO		ORD (*)	<i>Ditylenchus dipsaci</i> <i>Ditylenchus destructor</i>
<i>Helianthus annuus</i>	GIRASOLE		ORD (*)	<i>Plasmopara halstedii</i>
<i>Hyacinthus sp</i>	GIACINTO		ORD (*)	<i>Ditylenchus dipsaci</i>
<i>Iris sp.</i>	IRIS		ORD (*)	<i>Ditylenchus dipsaci</i> <i>Ditylenchus destructor</i>
<i>Ismene (= Hymenocallis)spp</i>	ISMENE		ORD (*)	<i>Ditylenchus dipsaci</i>
<i>Solanum lycopersicumL.</i>	POMODORO		ORD (*)	<i>Clavibacter michiganensis ssp. michiganensis</i> <i>Xanthomonas campestris pv. vesicatoria</i>
<i>Medicago sativa</i>	ERBA MEDICA		ORD (6)	<i>Clavibacter michiganensis spp. Insidiosus</i> <i>Ditylenchus dipsaci</i>



SEMENTI, BULBI, TUBERI, RIZOMI E CORMI destinati alla piantagione				
NOME BOTANICO	NOME COMUNE	ZONE PROTETTE	TIPO DI PASSAPORTO	ORGANISMI NOCIVI DA QUARANTENA
<i>Muscari sp.</i>	MUSCARI, LAMPASCIONE		ORD (*)	<i>Ditylenchus dipsaci</i>
<i>Narcissus sp.</i>	NARCISO		ORD (*)	<i>Ditylenchus dipsaci</i>
<i>Ornithogalum sp.</i>	LATTE DI GALLINA		ORD (*)	<i>Ditylenchus dipsaci</i>
<i>Phaseolus L.</i>	FAGIOLO		ORD (*)	<i>Xanthomonas campestris pv. phaseoli</i>
<i>Pinus spp.</i>	PINO		ORD	<i>Giberella circinata</i> <i>Melampsora medusae</i> <i>Scirrhia pini</i> <i>Bursaphelenchus</i>
<i>Pseudotsuga menziesii</i>	ABETE DI DOUGLAS		ORD	<i>Giberella circinata</i>
<i>Puschkinia sp.</i>	PUSCHINIA		ORD (*)	<i>Ditylenchus dipsaci</i>
<i>Scilla sp</i>	SCILLA		ORD (*)	<i>Ditylenchus dipsaci</i>
<i>Solanum tuberosum</i>	PATATA		ORD	<i>Pseudomonas solanacearum</i> <i>Globodera pallida</i> <i>Globodera rostochiensis</i> <i>Meloidogyne chitwoodi</i> <i>Meloidogyne fallax</i> <i>Synchytrium endobioticum</i> <i>Clavibacter michiganensis ssp. Sepedonicus</i>
<i>Solanum jasminoides</i>	GELSOMINO DI NOTTE		ORD	<b>PSTVd (Potato Spindle Tuber Viroid)</b> viroide dell'affusolamento dei tuberi di patata
<i>Tigridia spp</i>	TIGRIDIA		ORD (*)	<i>Ditylenchus dipsaci</i> <i>Ditylenchus destructor</i>
<i>Tulipa spp</i>	TULIPANO		ORD (*)	<i>Ditylenchus dipsaci</i> <i>Ditylenchus destructor</i>



### FRUTTA

NOME BOTANICO	NOME COMUNE	ZONE PROTETTE	TIPO DI PASSAPORTO	ORGANISMI NOCIVI DA QUARANTENA
<i>Citrus L. e relativi ibridi</i> (con foglie e peduncolo)	Arancio, Mandarino, Clementino, Limone, etc.		ORD	<i>Citrus tristeza virus</i> <i>Citrus vein enation woody gali</i> <i>Sprioplasma citri</i> <i>Phoma tracheiphila</i>
<i>Fortunella. e relativi ibridi</i> (con foglie e peduncolo)	KUMQUAT		ORD	<i>Citrus tristeza virus</i> <i>Citrus vein enation woody gali</i> <i>Sprioplasma citri</i> <i>Phoma tracheiphila</i>
<i>Poncirus e relativi ibridi</i> (con foglie e peduncolo)	ARANCIO TRIFOGLIATO		ORD	<i>Citrus tristeza virus</i> <i>Citrus vein enation woody gali</i> <i>Sprioplasma citri</i> <i>Phoma tracheiphila</i>

### LEGNAME E CORTECCIA

NOME BOTANICO	NOME COMUNE	ZONE PROTETTE	TIPO DI PASSAPORTO	PRINCIPALI ORGANISMI NOCIVI DA QUARANTENA
<i>Platanus sp.</i> (legname con o senza corteccia)	PLATANO		ORD	<i>Ceratocystis fimbriata</i> f.sp. <i>platani</i>
<i>Legname e corteccia di Conifere esclusa Thuja</i>			ORD (4)	<i>Bursaphelenchus xylophilus</i>



POLLINE VIVO				
NOME BOTANICO	NOME COMUNE	ZONA PROTETTA	TIPO DI PASSAPORTO	PRINCIPALI ORGANISMI NOCIVI DA QUARANTENA
<i>Fam. Rosaceae</i> (tutte le specie suscettibili a <i>Erwinia amylovora</i> )	melo, pero, pyracantha, cotoneaster, biancospino, sorbo, nespolo, stranvesia	IT	ZP b2	<i>Erwinia amylovora</i>
<i>Actinidia spp.</i> (D.M. 20 dicembre 2013)	Kiwi		ORD	<i>Pseudomonas syringae pv. actinidiae</i>

**Nota esplicativa per la corretta procedure sull'applicazione del passaporto delle piante CE**

<b>ORD (passaporto ordinario):</b>	per questi vegetali il passaporto va emesso nel caso di cessione a qualsiasi titolo di vegetali a soggetti professionalmente impegnati nella crescita, lavorazione e commercio, compresi: i Garden, centri commerciali, GDA, etc. (allegato V parte A Sezione I punto 1 Decreto Legislativo 214/05). Sono esclusi dal passaporto i vegetali ceduti al dettaglio da parte del produttore o dal commerciante al dettaglio al consumatore finale.
<b>ZP (Zone Protette):</b>	per questi vegetali il passaporto va emesso nel caso di cessione a soggetti professionalmente impegnati nella crescita, lavorazione, commercio, compresi: i Garden, centri commerciali, GDA, etc. che operano in particolari Zone Protette dell'Unione Europea (allegato V parte A Sezione II Decreto Legislativo 214/05). Sono esclusi dal passaporto i vegetali ceduti al dettaglio da parte del produttore o dal commerciante al dettaglio al consumatore finale.
<b>ORD (*)</b>	i vegetali il passaporto va emesso nel caso di cessione a soggetti professionalmente impegnati nella coltivazione. Sono esclusi dal passaporto i vegetali pronti per la vendita destinati al consumatore finale. In tal caso sui documenti commerciali va riportata la dicitura: "vegetali pronti per la vendita non destinati alla coltivazione" (allegato V parte A Sezione I punto 2 Decreto Legislativo 214/05).
<b>ORD (1)</b>	Codice non più valido in seguito all'abrogazione della Decisione 2006/464/CE (lotta obbligatoria al <i>Dryocosmus kuriphilus</i> )
<b>ORD (2)</b>	per questi vegetali il passaporto va emesso da parte dei soggetti che operano in zone delimitate ufficialmente per <i>Anoplophora chinensis</i> che cedono i vegetali a soggetti in zone indenni, va rilasciato in tutte le fasi della commercializzazione, compresa la vendita al dettaglio al consumatore finale (Decisione 2012/138/UE). I vegetali prodotti e commercializzate in zone indenni non devono essere passaportati.
<b>ORD (*) (2)</b>	a) per i vegetali ceduti da parte dei soggetti che operano in zone delimitate ufficialmente per <i>Anoplophora chinensis</i> e destinate a zone indenni, il passaporto va rilasciato in tutte le fasi della commercializzazione, compresa la vendita al dettaglio al consumatore finale. b) per i vegetali prodotti e commercializzati in zone indenni il passaporto va emesso solo nel caso di vegetali ceduti a soggetti professionalmente impegnati nella coltivazione. Sono esclusi dal passaporto i vegetali pronti per la vendita, destinati al consumatore finale. In tal caso sui documenti commerciali va riportata la dicitura: "vegetali pronti per la vendita non destinati alla coltivazione"



<b>ZP<sup>(2)</sup></b>	<p>a) per i vegetali ceduti da parte dei soggetti che operano in zone delimitate ufficialmente per <b>Anoplophora chinensis</b> e destinate a zone indenni, il passaporto va rilasciato in tutte le fasi della commercializzazione, compresa la vendita al dettaglio al consumatore finale.</p> <p>b) per i vegetali prodotti e commercializzati in zone indenni il passaporto va emesso nel caso di cessione a soggetti professionalmente impegnati nella crescita, lavorazione, commercio, compresi: i Garden, centri commerciali, GDA, etc, che operano in particolari Zone Protette dell'Unione Europea. Sono esclusi dal passaporto i vegetali ceduti al dettaglio da parte del produttore o dal commerciante al dettaglio al consumatore finale.</p>
<b>ORD (3)</b>	<p>per questi vegetali il passaporto va emesso solo sui vegetali il cui fusto alla base ha un diametro superiore a cm. 5, deve essere emesso in tutte le fasi della commercializzazione compresa la vendita al consumatore finale e va apposto dal produttore sulla minima unità commerciale (D.M. 7/2/2011 recepimento della Decisione 2007/365/CE) (il passaporto è costituito da una etichetta che va apposta sulla singola pianta, ogni etichetta deve riportare una numerazione univoca).</p>
<b>ORD (4)</b>	<p>per questi vegetali il passaporto va emesso nel caso di vegetali provenienti da zone delimitate ufficialmente per <b>Bursaphelenchus xylophilus</b> (es. Vegetali originari del Portogallo) (Decisione 2006/133/CE) va applicato sui vegetali destinati a soggetti professionalmente impegnati nella crescita, lavorazione e commercio, compresi: i Garden, centri commerciali, GDA, etc.</p> <p>Sono esclusi dal passaporto i vegetali ceduti al dettaglio al consumatore finale.</p>
<b>ORD (*) (4)</b>	<p>a) nel caso di vegetali provenienti da zone delimitate ufficialmente per <b>Bursaphelenchus xylophilus</b> (es. Vegetali originari del Portogallo) il passaporto va apposto sui vegetali destinati a soggetti professionalmente impegnati nella crescita, lavorazione e commercio, compresi: i Garden, centri commerciali, GDA, etc.</p> <p>b) per i vegetali provenienti da zone indenni il passaporto va emesso nel caso di vegetali ceduti a soggetti professionalmente impegnati nella coltivazione. Sono esclusi dal passaporto i vegetali pronti per la vendita destinati al consumatore finale. In tal caso sui documenti commerciali va riportata la dicitura: “vegetali pronti per la vendita non destinati alla coltivazione”.</p>
<b>ORD (5)</b>	<p>a) per i vegetali ceduti da parte dei soggetti che operano in zone delimitate ufficialmente per <b>Anoplophora chinensis</b> e destinate a zone indenni, il passaporto va rilasciato in tutte le fasi della commercializzazione, compresa la vendita al dettaglio al consumatore finale</p> <p>b) per i vegetali prodotti e commercializzati in zone indenni il passaporto va emesso nel caso di cessione a qualsiasi titolo di vegetali a soggetti professionalmente impegnati nella crescita, lavorazione e commercio, compresi: i Garden, centri commerciali, GDA, etc.. Sono esclusi dal passaporto i vegetali ceduti al dettaglio al consumatore finale.</p>
<b>ORD (6)</b>	<p>vanno passaportate anche le sementi in natura cedute da una ditta sementiera ad un'altra ditta sementiera (Decreto n. 206/1991 recepimento direttiva 88/380/CEE).</p> <p>Non sono soggette a passaporto:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- le sementi che vengono cedute dai soggetti che moltiplicano sementi per conto di ditte autorizzate all'attività sementiera alle stesse ditte;</li><li>- le sementi destinate all'esportazione verso Paesi terzi se accompagnate dal certificato fitosanitario.</li></ul>