

MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE ALIMENTARI E FORESTALI

DECRETO 29 aprile 2020

Recepimento della direttiva di esecuzione (UE) 2019/990 della Commissione del 17 giugno 2019 che modifica l'elenco dei generi e delle specie nell'articolo 2, paragrafo 1, lettera b), della direttiva 2002/55/CE del Consiglio, nell'allegato II della direttiva 2008/72/CE del Consiglio e nell'allegato della direttiva 93/61/CEE della Commissione. (20A02811)

(GU n.137 del 29-5-2020)

IL MINISTRO DELLE POLITICHE AGRICOLE
ALIMENTARI E FORESTALI

Visto il decreto legislativo 30 luglio 1999, n. 300, di riforma dell'organizzazione di Governo a norma dell'art. 11 della legge 15 marzo 1997, n. 59;

Visto il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, relativo alle norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche, in particolare l'art. 4, commi 1 e 2 e l'art. 16, comma 1;

Visto il decreto-legge 21 settembre 2019, n. 104, recante disposizioni urgenti per il trasferimento di funzioni e per la riorganizzazione dei Ministeri per i beni e le attività culturali, delle politiche agricole alimentari, forestali e del turismo, dello sviluppo economico, degli affari esteri e della cooperazione internazionale, delle infrastrutture e dei trasporti e dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, nonché per la rimodulazione degli stanziamenti per la revisione dei ruoli e delle carriere e per i compensi per lavoro straordinario delle Forze di polizia e delle Forze armate e per la continuità delle funzioni dell'Autorità per le garanzie nelle comunicazioni, convertito con modifiche dalla legge 18 novembre 2019, n. 132;

Visto il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 5 dicembre 2019, n. 179, inerente il regolamento di riorganizzazione del Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali, a norma dell'art. 1, comma 4, del decreto-legge 21 settembre 2019, n. 104, convertito, con modificazioni, dalla legge 18 novembre 2019, n. 132;

Vista la legge 25 novembre 1971, n. 1096, che disciplina l'attività sementiera e, in particolare, gli articoli 19 e 24 che prevedono l'istituzione, per ciascuna specie di coltura, dei registri di varietà aventi lo scopo di permettere l'identificazione delle varietà stesse;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 24 novembre 1972, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana n. 44 del 17 febbraio 1973, relativo all'istituzione dei «Registri delle varietà», al fine di permettere l'identificazione delle varietà medesime;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 8 ottobre 1973, n. 1065 recante il regolamento di esecuzione della legge 25 novembre 1971, n. 1096;

Vista la legge 20 aprile 1976, n. 195 recante modifiche e

integrazioni alla legge 25 novembre 1971 sulla disciplina dell'attività sementiera;

Vista la direttiva 93/61/CEE della Commissione, del 2 luglio 1993, che stabilisce le schede relative ai requisiti da rispettare per le piantine e i materiali di moltiplicazione di ortaggi, ad eccezione delle sementi, conformemente alla direttiva 92/33/CEE del Consiglio;

Visto il decreto ministeriale 14 aprile 1997 pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana n. 126 (S.O.) del 2 giugno 1997 recante recepimento delle direttive della Commissione n. 93/61/CEE del 2 luglio 1993 e n. 93/62/CEE del 5 luglio 1993, relative alle norme tecniche sulla commercializzazione delle piantine di ortaggi e dei materiali di moltiplicazione di ortaggi, a eccezione delle sementi;

Vista la direttiva 2002/55/CE del Consiglio, del 13 giugno 2002, relativa alla commercializzazione delle sementi di ortaggi;

Vista la direttiva 2008/72/CE del Consiglio, del 15 luglio 2008, relativa alla commercializzazione delle piantine di ortaggi e dei materiali di moltiplicazione di ortaggi, ad eccezione delle sementi;

Visto il decreto legislativo 7 luglio 2011, n. 124, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana n. 179 del 3 agosto 2011 recante attuazione della direttiva 2008/72/CEE del 15 luglio 2008 relativa alla commercializzazione delle piantine di ortaggi e dei materiali di moltiplicazione di ortaggi a eccezione delle sementi;

Vista la legge 24 dicembre 2012, n. 234, recante «Norme generali sulla partecipazione dell'Italia alla formazione e all'attuazione della normativa e delle politiche dell'Unione europea» e in particolare l'art. 35, comma 3;

Vista la direttiva di esecuzione (UE) 2019/990 della Commissione del 17 giugno 2019 che modifica l'elenco dei generi e delle specie nell'art. 2, paragrafo 1, lettera b), della direttiva 2002/55/CE del Consiglio, nell'allegato II della direttiva 2008/72/CE del Consiglio e nell'allegato della direttiva 93/61/CEE della Commissione;

Ravvisata la necessità di recepire, in via amministrativa, la direttiva 2019/990/UE e modificare conseguentemente la citata normativa nazionale;

Decreta:

Art. 1

1. L'allegato III della legge 20 aprile 1976, n. 195, di cui alle premesse, è sostituito dall'allegato I al presente decreto.

Art. 2

1. All'allegato VI del decreto del Presidente della Repubblica 8 ottobre 1973, n. 1065, di cui alle premesse, al punto II, colture erbacee ortive, ornamentali e da fiore, lettera A) ortive, la tavola A è sostituita da quella all'allegato II al presente decreto.

Art. 3

1. All'allegato II del decreto del Presidente della Repubblica 8 ottobre 1973, n. 1065, di cui alle premesse, alla lettera F) piante ortive, il punto 2, peso minimo del campione è sostituito da quello all'allegato III al presente decreto.

Art. 4

1. L'allegato A del decreto legislativo 7 luglio 2011, n. 124, di cui alle premesse, è sostituito da quello all'allegato IV al presente decreto.

Art. 5

1. L'allegato I del decreto ministeriale 14 aprile 1997, di cui alle premesse, è sostituito da quello all'allegato V al presente decreto.

Art. 6

1. All'allegato II del decreto ministeriale 14 aprile 1997, di cui alle premesse, i termini «Allium ascalonicum» sono sostituiti da «Allium cepa - gruppo aggregatum»; i termini «Allium cepa» sono sostituiti da «Allium cepa - gruppo cepa»; i termini «Brassica pekinensis» sono sostituiti da «Brassica rapa - gruppo cavolo cinese»; i termini «Lycopersicon lycopersicum» sono sostituiti da «Solanum lycopersicum».

Il presente decreto, che sarà pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana e' soggetto al controllo preventivo di legittimita' della Corte dei conti, ai sensi dell'art. 3, comma 1, lettera c) della legge 14 gennaio 1994, n. 20, ed entra in vigore il 1° luglio 2020.

Roma, 29 aprile 2020

Il Ministro: Bellanova

Registrato alla Corte dei conti il 14 maggio 2020
Ufficio di controllo sugli atti del Ministero dello sviluppo economico e del Ministero delle politiche agricole, reg.ne n. 435

Allegato I

ALLEGATO III

Elenco delle specie di piante orticole per le quali l'istituzione dei «registri di varietà» e' obbligatoria ai sensi dell'articolo 5 della legge 20 aprile 1976, n. 195.

Parte di provvedimento in formato grafico

Allegato II

A-tavola

Parte di provvedimento in formato grafico

Allegato III

2. peso minimo del campione (grammi)

Parte di provvedimento in formato grafico

Allegato IV

ALLEGATO A (previsto dall'articolo 1)

Parte di provvedimento in formato grafico

Allegato V

Elenco generi e specie

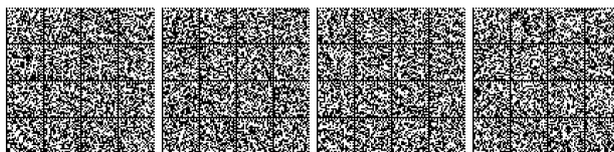
Parte di provvedimento in formato grafico

ALLEGATO I

ALLEGATO III *

Elenco delle specie di piante orticole per le quali l'istituzione dei «registri di varietà» è obbligatoria ai sensi dell'articolo 5 della legge 20 aprile 1976, n. 195.

<i>Allium cepa</i> L.	
- gruppo cepa	cipolla, anche di tipo lungo (echalion)
- gruppo aggregatum	scalogno
<i>Allium fistulosum</i> L.	cipolletta – tutte le varietà
<i>Allium porrum</i> L.	porro – tutte le varietà
<i>Allium sativum</i> L.	aglio – tutte le varietà
<i>Allium schoenoprasum</i> L.	erba cipollina – tutte le varietà
<i>Anthriscus cerefolium</i> (L.) Hoffm.	cerfoglio – tutte le varietà
<i>Apium graveolens</i> L.	
- gruppo sedano	
- gruppo sedano rapa	
<i>Asparagus officinalis</i> L.	asparago – tutte le varietà
<i>Beta vulgaris</i> L.	
- gruppo barbabetola rosa	compresa la Cheltenham beet
- gruppo bietola da foglia	bietola bianca o bietola da costa
<i>Brassica oleracea</i> L.	
- gruppo cavolo laciniato	
- gruppo cavolfiore	
- gruppo capitata	cavolo cappuccio rosso e cavolo cappuccio bianco
- gruppo cavoletto di Bruxelles	
- gruppo cavolo rapa	
- gruppo cavolo verza	
- gruppo broccolo	tipo calabrese e tipo a getti
- gruppo cavolo palmizio	
- gruppo tronchuda	cavolo portoghese
<i>Brassica rapa</i> L.	
- gruppo cavolo cinese	
- gruppo rapa	
<i>Capsicum annuum</i> L.	peperoncino rosso o peperone – tutte le varietà
<i>Cichorium endivia</i> L.	indivia – tutte le varietà
<i>Cichorium intybus</i> L.	
- gruppo cicoria di tipo Witloof	
- gruppo cicoria da foglia	cicoria a foglia larga o cicoria di tipo italiano



- gruppo cicoria industriale	radici
<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum et Nakai	cocomero – tutte le varietà
<i>Cucumis melo</i> L.	melone – tutte le varietà
<i>Cucumis sativus</i> L.	
- gruppo cetriolo	
- gruppo cetriolino	
<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne	zucca – tutte le varietà
<i>Cucurbita pepo</i> L.	zucca, comprese la zucca comune e la zucchina patisson mature, o zucchina, compresa la zucchina patisson immatura – tutte le varietà
<i>Cynara cardunculus</i> L.	
- gruppo carciofo	
- gruppo cardo	
<i>Daucus carota</i> L.	carota e carota da foraggio – tutte le varietà
<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	Finocchio
- gruppo azoricum	
<i>Lactuca sativa</i> L.	lattuga – tutte le varietà
<i>Solanum lycopersicum</i> L.	pomodoro – tutte le varietà
<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A.W. Hill.	
- gruppo prezzemolo da foglia	
- gruppo prezzemolo da radici	
<i>Phaseolus coccineus</i> L.	fagiolo di Spagna – tutte le varietà
<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	
- gruppo fagiolo nano	
- gruppo fagiolo rampicante	
<i>Pisum sativum</i> L.	
- gruppo pisello rotondo	
- gruppo pisello rugoso	
- gruppo pisello dolce	
<i>Raphanus sativus</i> L.	
- gruppo ravanello	
- gruppo ramolaccio	
<i>Rheum rhabarbarum</i> L.	rabarbaro – tutte le varietà
<i>Scorzonera hispanica</i> L.	scorzonera – tutte le varietà
<i>Solanum melongena</i> L.	melanzana – tutte le varietà
<i>Spinacia oleracea</i> L.	spinacio – tutte le varietà
<i>Valerianella locusta</i> (L.) Latter.	valerianella o lattughella – tutte le varietà
<i>Vicia faba</i> L.	fava – tutte le varietà
<i>Zea mais</i> L.	
- gruppo mais dolce	
- gruppo mais da pop corn	



Tutti gli ibridi delle specie e dei gruppi sopraindicati

- * - Con D.M. 27 dicembre 1986 è stato istituito il registro volontario delle varietà di *Cicer arietinum* L. (Cece) e di *Lens culinaris* Med. (Lenticchia);
- con D.M. 25 agosto 1998 è stato istituito il registro volontario delle varietà di *Ocimum basilicum* L. (Basilico).

ALLEGATO II

A-tavola

Specie	Purezza minima specifica (% in peso)	Tenore massimo di semi di altre specie di piante (% in peso)	Facoltà germinativa minima (% dei glomeruli o semi puri)
<i>Allium cepa</i>	97	0.5	70
<i>Allium fistulosum</i>	97	0.5	65
<i>Allium porrum</i>	97	0.5	65
<i>Allium sativum</i>	97	0.5	65
<i>Allium schoenoprasum</i>	97	0.5	65
<i>Anthriscus cerefolium</i>	96	1	70
<i>Apium graveolens</i>	97	1	70
<i>Asparagus officinalis</i>	96	0.5	70
<i>Beta vulgaris</i> (gruppo barbabietola rossa)	97	0.5	50 glomeruli
<i>Beta vulgaris</i> (eccetto gruppo barbabietola rossa)	97	0.5	70 glomeruli
<i>Brassica oleracea</i> (gruppo cavolfiore)	97	1	70
<i>Brassica oleracea</i> (eccetto gruppo cavolfiore)	97	1	75
<i>Brassica rapa</i> (gruppo cavolo cinese)	97	1	75
<i>Brassica rapa</i> (gruppo rapa)	97	1	80
<i>Capsicum annuum</i>	97	0.5	65
<i>Cichorium endivia</i>	95	1	65
<i>Cichorium intybus</i> (gruppo cicoria di tipo Witloof, gruppo cicoria da foglia)	95	1,5	65
<i>Cichorium intybus</i> (gruppo cicoria industriale - radice)	97	1	80
<i>Citrullus lanatus</i>	98	0.1	75
<i>Cucumis melo</i>	98	0.1	75
<i>Cucumis sativus</i>	98	0.1	80
<i>Cucurbita maxima</i>	98	0.1	80
<i>Cucurbita pepo</i>	98	0.1	75
<i>Cynara cardunculus</i>	96	0.5	65
<i>Daucus carota</i>	95	1	65
<i>Foeniculum vulgare</i>	96	1	70
<i>Lactuca sativa</i>	95	0.5	75



Tutti gli ibridi delle specie e dei gruppi sopraindicati

- * - Con D.M. 27 dicembre 1986 è stato istituito il registro volontario delle varietà di *Cicer arietinum* L. (Cece) e di *Lens culinaris* Med. (Lenticchia);
- con D.M. 25 agosto 1998 è stato istituito il registro volontario delle varietà di *Ocimum basilicum* L. (Basilico).

ALLEGATO II

A-tavola

Specie	Purezza minima specifica (% in peso)	Tenore massimo di semi di altre specie di piante (% in peso)	Facoltà germinativa minima (% dei glomeruli o semi puri)
<i>Allium cepa</i>	97	0.5	70
<i>Allium fistulosum</i>	97	0.5	65
<i>Allium porrum</i>	97	0.5	65
<i>Allium sativum</i>	97	0.5	65
<i>Allium schoenoprasum</i>	97	0.5	65
<i>Anthriscus cerefolium</i>	96	1	70
<i>Apium graveolens</i>	97	1	70
<i>Asparagus officinalis</i>	96	0.5	70
<i>Beta vulgaris</i> (gruppo barbabietola rossa)	97	0.5	50 glomeruli
<i>Beta vulgaris</i> (eccetto gruppo barbabietola rossa)	97	0.5	70 glomeruli
<i>Brassica oleracea</i> (gruppo cavolfiore)	97	1	70
<i>Brassica oleracea</i> (eccetto gruppo cavolfiore)	97	1	75
<i>Brassica rapa</i> (gruppo cavolo cinese)	97	1	75
<i>Brassica rapa</i> (gruppo rapa)	97	1	80
<i>Capsicum annuum</i>	97	0.5	65
<i>Cichorium endivia</i>	95	1	65
<i>Cichorium intybus</i> (gruppo cicoria di tipo Witloof, gruppo cicoria da foglia)	95	1,5	65
<i>Cichorium intybus</i> (gruppo cicoria industriale - radice)	97	1	80
<i>Citrullus lanatus</i>	98	0.1	75
<i>Cucumis melo</i>	98	0.1	75
<i>Cucumis sativus</i>	98	0.1	80
<i>Cucurbita maxima</i>	98	0.1	80
<i>Cucurbita pepo</i>	98	0.1	75
<i>Cynara cardunculus</i>	96	0.5	65
<i>Daucus carota</i>	95	1	65
<i>Foeniculum vulgare</i>	96	1	70
<i>Lactuca sativa</i>	95	0.5	75



Specie	Purezza minima specifica (% in peso)	Tenore massimo di semi di altre specie di piante (% in peso)	Facoltà germinativa minima (% dei glomeruli o semi puri)
<i>Solanum lycopersicum</i>	97	0.5	75
<i>Petroselinum crispum</i>	97	1	65
<i>Phaseolus coccineus</i>	98	0.1	80
<i>Phaseolus vulgaris</i>	98	0.1	75
<i>Pisum sativum</i>	98	0.1	80
<i>Raphanus sativus</i>	97	1	70
<i>Rheum rhabarbarum</i>	97	0.5	70
<i>Scorzonera hispanica</i>	95	1	70
<i>Solanum melongena</i>	96	0.5	65
<i>Spinacia oleracea</i>	97	1	75
<i>Valerianella locusta</i>	95	1	65
<i>Vicia faba</i>	98	0.1	80
<i>Zea mays</i>	98	0.1	85

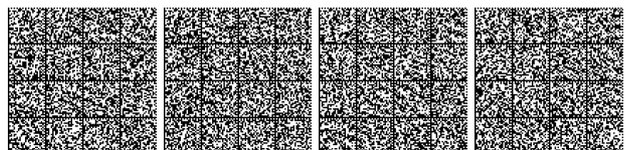


ALLEGATO III

2. peso minimo del campione (grammi)

<i>Allium cepa</i>	25
<i>Allium fistulosum</i>	15
<i>Allium porrum</i>	20
<i>Allium sativum</i>	20
<i>Allium schoenoprasum</i>	15
<i>Anthriscus cerefolium</i>	20
<i>Apium graveolens</i>	5
<i>Asparagus officinalis</i>	100
<i>Beta vulgaris</i>	100
<i>Brassica oleracea</i>	25
<i>Brassica rapa</i>	20
<i>Capsicum annuum</i>	40
<i>Cichorium endivia</i>	15
<i>Cichorium intybus</i> (gruppo cicoria di tipo Witloof, gruppo cicoria da foglia)	15
<i>Cichorium intybus</i> (gruppo cicoria industriale - radice)	50
<i>Citrullus lanatus</i>	250
<i>Cucumis melo</i>	100
<i>Cucumis sativus</i>	25
<i>Cucurbita maxima</i>	250
<i>Cucurbita pepo</i>	150
<i>Cynara cardunculus</i>	50
<i>Daucus carota</i>	10
<i>Foeniculum vulgare</i>	25
<i>Lactuca sativa</i>	10
<i>Solanum lycopersicum</i>	20
<i>Petroselinum crispum</i>	10
<i>Phaseolus coccineus</i>	1.000
<i>Phaseolus vulgaris</i>	700
<i>Pisum sativum</i>	500
<i>Raphanus sativus</i>	50
<i>Rheum rhabarbarum</i>	135
<i>Scorzonera hispanica</i>	30
<i>Solanum melongena</i>	20
<i>Spinacia oleracea</i>	75
<i>Valerianella locusta</i>	20
<i>Vicia faba</i>	1.000
<i>Zea mays</i>	1.000

Per le varietà ibride F1 delle specie succitate il peso minimo del campione può essere ridotto fino ad un quarto del peso fissato. Tuttavia il campione deve avere almeno il peso di 5 grammi e contenere almeno 400 semi. Per le specie non comprese nell'elenco di cui sopra il peso minimo del campione sarà determinato in relazione agli accertamenti da compiere per analogia con le specie aventi semi di peso unitario simile.



ALLEGATO IV

ALLEGATO A (previsto dall'articolo 1)

<i>Allium cepa</i> L	
- gruppo cepa	cipolla, anche di tipo lungo (echalion)
- gruppo aggregatum	scalogno
<i>Allium fistulosum</i> L.	cipolletta – tutte le varietà
<i>Allium porrum</i> L.	porro – tutte le varietà
<i>Allium sativum</i> L.	aglio – tutte le varietà
<i>Allium schoenoprasum</i> L.	erba cipollina – tutte le varietà
<i>Anthriscus cerefolium</i> (L.) Hoffm.	cerfoglio – tutte le varietà
<i>Apium graveolens</i> L.	
- gruppo sedano	
- gruppo sedano rapa	
<i>Asparagus officinalis</i> L.	asparago – tutte le varietà
<i>Beta vulgaris</i> L.	
- gruppo barbabietola rosa	compresa la Cheltenham beet
- gruppo bietola da foglia	bietola bianca o bietola da costa
<i>Brassica oleracea</i> L.	
- gruppo cavolo laciniato	
- gruppo cavolfiore	
- gruppo capitata	cavolo cappuccio rosso e cavolo cappuccio bianco
- gruppo cavoletto di Bruxelles	
- gruppo cavolo rapa	
- gruppo cavolo verza	
- gruppo broccolo	tipo calabrese e tipo a getti
- gruppo cavolo palmizio	
- gruppo tronchuda	cavolo portoghese
<i>Brassica rapa</i> L.	
- gruppo cavolo cinese	
- gruppo rapa	
<i>Capsicum annuum</i> L.	peperoncino rosso o peperone – tutte le varietà
<i>Cichorium endivia</i> L.	indivia – tutte le varietà
<i>Cichorium intybus</i> L.	
- gruppo cicoria di tipo Witloof	
- gruppo cicoria da foglia	cicoria a foglia larga o cicoria di tipo italiano
- gruppo cicoria industriale	radici
<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum et Nakai	cocomero – tutte le varietà
<i>Cucumis melo</i> L.	melone – tutte le varietà



<i>Cucumis sativus</i> L.	
- gruppo cetriolo	
- gruppo cetriolino	
<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne	zucca – tutte le varietà
<i>Cucurbita pepo</i> L.	zucca, comprese la zucca comune e la zucchina patisson mature, o zucchina, compresa la zucchina patisson immatura – tutte le varietà
<i>Cynara cardunculus</i> L.	
- gruppo carciofo	
- gruppo cardo	
<i>Daucus carota</i> L.	carota e carota da foraggio – tutte le varietà
<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	Finocchio
- gruppo azoricum	
<i>Lactuca sativa</i> L.	lattuga – tutte le varietà
<i>Solanum lycopersicum</i> L.	pomodoro – tutte le varietà
<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A.W. Hill.	
- gruppo prezzemolo da foglia	
- gruppo prezzemolo da radici	
<i>Phaseolus coccineus</i> L.	fagiolo di Spagna – tutte le varietà
<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	
- gruppo fagiolo nano	
- gruppo fagiolo rampicante	
<i>Pisum sativum</i> L.	
- gruppo pisello rotondo	
- gruppo pisello rugoso	
- gruppo pisello dolce	
<i>Raphanus sativus</i> L.	
- gruppo ravanello	
- gruppo ramolaccio	
<i>Rheum rhabarbarum</i> L.	rabarbaro – tutte le varietà
<i>Scorzonera hispanica</i> L.	scorzonera – tutte le varietà
<i>Solanum melongena</i> L.	melanzana – tutte le varietà
<i>Spinacia oleracea</i> L.	spinacio – tutte le varietà
<i>Valerianella locusta</i> (L.) Lister.	valerianella o lattughella – tutte le varietà
<i>Vicia faba</i> L.	fava – tutte le varietà
<i>Zea mais</i> L.	
- gruppo mais dolce	
- gruppo mais da pop corn	



ALLEGATO V

Elenco generi e specie

<i>Allium cepa</i> L.	
- gruppo cepa	cipolla, anche di tipo lungo (echalion)
- gruppo aggregatum	scalogno
<i>Allium fistulosum</i> L.	cipolletta – tutte le varietà
<i>Allium porrum</i> L.	porro – tutte le varietà
<i>Allium sativum</i> L.	aglio – tutte le varietà
<i>Allium schoenoprasum</i> L.	erba cipollina – tutte le varietà
<i>Anthriscus cerefolium</i> (L.) Hoffm.	cerfoglio – tutte le varietà
<i>Apium graveolens</i> L.	
- gruppo sedano	
- gruppo sedano rapa	
<i>Asparagus officinalis</i> L.	asparago – tutte le varietà
<i>Beta vulgaris</i> L.	
- gruppo barbabietola rosa	compresa la Cheltenham beet
- gruppo bietola da foglia	bietola bianca o bietola da costa
<i>Brassica oleracea</i> L.	
- gruppo cavolo laciniato	
- gruppo cavolfiore	
- gruppo capitata	cavolo cappuccio rosso e cavolo cappuccio bianco
- gruppo cavoletto di Bruxelles	
- gruppo cavolo rapa	
- gruppo cavolo verza	
- gruppo broccolo	tipo calabrese e tipo a getti
- gruppo cavolo palmizio	
- gruppo tronchuda	cavolo portoghese
<i>Brassica rapa</i> L.	
- gruppo cavolo cinese	
- gruppo rapa	
<i>Capsicum annuum</i> L.	peperoncino rosso o peperone – tutte le varietà
<i>Cichorium endivia</i> L.	indivia – tutte le varietà
<i>Cichorium intybus</i> L.	
- gruppo cicoria di tipo Witloof	
- gruppo cicoria da foglia	cicoria a foglia larga o cicoria di tipo italiano
- gruppo cicoria industriale	radici
<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum et Nakai	cocomero – tutte le varietà
<i>Cucumis melo</i> L.	melone – tutte le varietà



<i>Cucumis sativus</i> L.	
- gruppo cetriolo	
- gruppo cetriolino	
<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne	zucca – tutte le varietà
<i>Cucurbita pepo</i> L.	zucca, comprese la zucca comune e la zucchina patisson mature, o zucchina, compresa la zucchina patisson immatura – tutte le varietà
<i>Cynara cardunculus</i> L.	
- gruppo carciofo	
- gruppo cardo	
<i>Daucus carota</i> L.	carota e carota da foraggio – tutte le varietà
<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	Finocchio
- gruppo azoricum	
<i>Lactuca sativa</i> L.	lattuga – tutte le varietà
<i>Solanum lycopersicum</i> L.	pomodoro – tutte le varietà
<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A.W. Hill.	
- gruppo prezzemolo da foglia	
- gruppo prezzemolo da radici	
<i>Phaseolus coccineus</i> L.	fagiolo di Spagna – tutte le varietà
<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	
- gruppo fagiolo nano	
- gruppo fagiolo rampicante	
<i>Pisum sativum</i> L.	
- gruppo pisello rotondo	
- gruppo pisello rugoso	
- gruppo pisello dolce	
<i>Raphanus sativus</i> L.	
- gruppo ravanello	
- gruppo ramolaccio	
<i>Rheum rhabarbarum</i> L.	rabarbaro – tutte le varietà
<i>Scorzonera hispanica</i> L.	scorzoneria – tutte le varietà
<i>Solanum melongena</i> L.	melanzana – tutte le varietà
<i>Spinacia oleracea</i> L.	spinacio – tutte le varietà
<i>Valerianella locusta</i> (L.) Latter.	valerianella o lattughella – tutte le varietà
<i>Vicia faba</i> L.	fava – tutte le varietà
<i>Zea mais</i> L.	
- gruppo mais dolce	
- gruppo mais da pop corn	

