

CATALOGO COMUNE DELLE VARIETÀ DELLE SPECIE DI ORTAGGI

Complemento 2022/9

(Testo rilevante ai fini del SEE)

(2022/C 382/02)

SOMMARIO

	Pagina
Legenda	26
Lista delle specie di ortaggi	27
1. <i>Allium cepa</i> L.	27
1.1. <i>Allium cepa</i> L. Var. aggregatum -Scalogno	27
1.2. <i>Allium cepa</i> L. Var. cepa - Cipolla, anche di tipo lungo (echalion)	27
3. <i>Allium porrum</i> L. Porro	27
5. <i>Allium schoenoprasum</i> L. Erba cipollina	27
7. <i>Apium graveolens</i> L. Sedano	27
7.1. <i>Apium graveolens</i> L. Gruppo Sedano	27
7.2. <i>Apium graveolens</i> L. gruppo Sedano rapa	27
9. <i>Beta vulgaris</i> L.	27
9.1. <i>Beta vulgaris</i> L. Gruppo Bietola da orto (compresa la Cheltenham beet)	27
9.2. <i>Beta vulgaris</i> L. Gruppo bietola da foglia (bietola bianca o bietola da costa)	28
10. <i>Brassica oleracea</i> L.	28
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolo laciniato	28
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolfiore	28
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo broccolo (tipo calabrese e tipo a getti)	28
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolo di Bruxelles	28
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolo verza	28
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo Capitata (cavolo cappuccio bianco)	28
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo capitata cavolo cappuccio rosso	29
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolo rapa	29
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolo palmizio	29
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo tronchuda (cavolo portoghese)	29
11. <i>Brassica rapa</i> L.	29
11.1. <i>Brassica rapa</i> L. Gruppo Cavolo cinese	29
11.2. <i>Brassica rapa</i> L. Gruppo Rapa	29
12. <i>Capsicum annuum</i> L. Peperoncino, Peperone	29
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Anguria o cocomero (oppure Anguria-Cocomero)	30
16. <i>Cucumis melo</i> L. Melone	30

	Pagina
17. <i>Cucumis sativus</i> L. Cetriolo/Cetriolino	31
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. Gruppo cetriolo	31
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. Gruppo cetriolino	31
21. <i>Daucus carota</i> L. Carota	31
21.1. <i>Daucus carota</i> L. Carota commestibile	31
21.2. <i>Daucus carota</i> L. Carota da foraggio	32
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Lattuga	32
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Pomodoro	33
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fagiolo	34
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Gruppo fagiolo nano	34
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Gruppo fagiolo rampicante	34
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Pisello	35
28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Gruppo Pisello a grano rugoso	35
28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Gruppo pisello rotondo	35
28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Gruppo pisello dolce	35
29. <i>Raphanus sativus</i> L.	35
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. Gruppo ravanello	35
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. Gruppo ramolaccio o rafano	35
32. <i>Solanum melongena</i> L. Melanzana	35
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Spinacio	35
34. <i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr. Valeriana/Valerianella	36
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Fava	36
36. <i>Zea mays</i> L. (partim)	36
36.1. <i>Zea mays</i> L. Gruppo mais dolce	36
36.2. <i>Zea mays</i> L. Gruppo mais da popcorn	36
37. Specie e incroci interspecifici da usare come portainnesto	36
37.1. <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché	36
37.2. <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch.	36
37.3. <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl.	36
37.4. <i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>S. habrochaites</i>	37
37.5. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i>	37
37.6. <i>Sicyos angulatus</i>	37
37.7. <i>Cucurbita moschata</i>	37
37.8. <i>Solanum torvum</i> Sw.	37
37.9. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i>	37
37.10. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i>	37
37.11. <i>Solanum lycopersicum</i> L.	37
37.12. <i>Solanum aethiopicum</i>	37

	<i>Pagina</i>
37.13. <i>Capsicum annuum</i>	37
37.14. <i>Citrullus lanatus</i>	37
37.15. <i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i>	37
37.16. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i>	37
37.17. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. cheesmaniae</i>	37

LEGENDA

1. Il presente complemento della versione consolidata del 2021 del catalogo comune delle varietà delle specie di ortaggi ⁽¹⁾ contiene le modifiche che è stato necessario apportare per tener conto delle informazioni fatte pervenire alla Commissione dagli Stati membri.
2. Il presente complemento segue la suddivisione adottata nella versione consolidata del 2021. È dunque possibile riferirsi alla legenda di tale edizione.
3. Il presente complemento riguarda le notifiche ricevute dal 1° al 31 ° luglio 2022.
4. Le modifiche apportate alla versione consolidata del 2021 sono indicate nella colonna 4 nel modo seguente:
 - (add.): indica una nuova posizione inserita nel catalogo comune;
 - (mod.): indica una modifica di una posizione esistente. Le indicazioni relative a tale posizione nel presente complemento sostituiscono quelle della versione consolidata del 2021;
 - (del.): indica che la posizione e tutte le indicazioni che la riguardano sono soppresse dal catalogo comune.
5. Il presente complemento riguarda le varietà notificate alle quali si applicano le disposizioni dell'articolo 16, paragrafo 1, della direttiva 2002/55/CE del Consiglio ⁽²⁾.
6. Nel caso in cui il codice del responsabile della selezione conservatrice della varietà non compaia nella versione consolidata del 2021, il suo nome e indirizzo possono essere chiesti all'autorità indicata nell'elenco dello Stato membro o del paese EFTA interessato.

⁽¹⁾ Versione consolidata del 13 dicembre 2021:

https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_en

⁽²⁾ GU L 193 del 20.7.2002, pag. 33.

1. Allium cepa L. -

1	2	3	4
1 Aristo	Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot		(del.)
2 Marquette Pisuerga	Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion		(del.) (del.)

3. Allium porrum L. - Leek

1	2	3	4
Corner Gevaria Takrima Viaton	a NL 8		H (add.) (del.) (del.) (del.)

5. Allium schoenoprasum L. - Chives

1	2	3	4
Divonne Dolores Fitlau Marlau Polyquick	b NL 739 b NL 739 b NL 739 b NL 739 b NL 739		(mod.) (mod.) H (mod.) (mod.) H (mod.)

7. Apium graveolens L. - Celery

1	2	3	4
1 Phoenix	Apium graveolens L. - Celery Group		(del.)
2 Denar	Apium graveolens L. - Celeriac Group		f: 30.6.2025

9. Beta vulgaris L. -

1	2	3	4
1	Beta vulgaris L. - Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet)		

9. *Beta vulgaris* L. -

1	2	3	4
2	Beta vulgaris L. - Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard)		
Verde de penca blanca ancha	b ES 10		(mod.)

10. *Brassica oleracea* L. -

1	2	3	4
1	Brassica oleracea L. - Kale Group		
2	Brassica oleracea L. - Cauliflower Group		
Abruzzi			(del.)
Astrotek	a NL 79		H (add.)
Bighorn			(del.)
Bouchard	b NL 108		H (add.)
Delaverde	b NL 108		H (add.)
Lirren	a NL 79		H (add.)
Ramalfi	a NL 79		H (add.)
Tasman	a NL 79		H (add.)
3	Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)		
Astrotek			(del.)
Bouchard			(del.)
Delaverde			(del.)
Lirren			(del.)
Ramalfi			(del.)
Tasman			(del.)
4	Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group		
Igor	b NL 739		H (mod.)
5	Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group		
6	Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage		
Autumnkaty			f: 30.6.2024
Kodaňské tržní rané			= Mercado de Copenhagen 2
Mercado de Copenhagen 2	b ES 31		(mod.)
Szarada Późna			f: 30.6.2025

10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
7	Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage		
8	Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group		
9	Brassica oleracea L. - Palm Kale Group		
10	Brassica oleracea L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)		

11. Brassica rapa L. -

1	2	3	4
1	Brassica rapa L. - Chinese Cabbage Group		
2 Civasto R	Brassica rapa L. - Vegetable Turnip Group		(del.)

12. Capsicum annum L. - Chili, Pepper

1	2	3	4
Airen			(del.)
Amalfi	b ES 382		H (add.)
Ballaidos			(del.)
Barelli	b ES 10		H (add.)
Delboske			(del.)
Fantasy			(del.)
Gioconda			(del.)
Nadal			(del.)
Nefeli			(del.)
Nelson			(del.)
Palladio	b NL 739		H (mod.)
Partner	a NL 739		H (mod.)
Pruva			(del.)
Sandros			(del.)
Sumher	b NL 739		(mod.)(4)

17. *Cucumis sativus* L. - Cucumber/Gherkin

1	2	3	4
1	<i>Cucumis sativus</i> L. - Cucumber Group		
Alexios			(del.)
Aston			f: 30.6.2025
Bella	b NL 739		H (mod.)
Louisa	b NL 739		H (mod.)
Silor	b NL 739		H (mod.)
Solverde			(del.)
Swing	b NL 739		H (mod.)
2	<i>Cucumis sativus</i> L. - Gherkin Group		
Diamant	b NL 739		H (mod.)
Maresa			(del.)
Stimora	b NL 739		H (mod.)

21. *Daucus carota* L. - Carrot

1	2	3	4
1	<i>Daucus carota</i> L. - Carrot		
Cristiana			(del.)
Demi-longue Nantaise améliorée 2			= Nantaise améliorée 2
Fama			f: 30.6.2025
Mezza lunga nantese 2			= Nantaise améliorée 2
Nantaise 2			= Nantaise améliorée 2
Nantaise améliorée 2	b FR x		(mod.) Demi-longue Nantaise améliorée 2 FR Mezza lunga nantese 2 IT Nantes clodia 2 IT Nantese di Chioggia 2 IT Nantese migliorata 2 IT Nantese S. Michele 2 IT Scarlet Nantes 2 IT Strong top 2 IT
- Nantaise 2	a DE x		
- Nantes 2	b NL x, a PL 1143, b SI 232		
- Nantese 2	b IT x		
Nantes 2			= Nantaise améliorée 2
Nantes clodia 2			= Nantaise améliorée 2
Nantese 2			= Nantaise améliorée 2
Nantese di Chioggia 2			= Nantaise améliorée 2
Nantese migliorata 2			= Nantaise améliorée 2
Nantese S. Michele 2			= Nantaise améliorée 2

21. *Daucus carota* L. - Carrot

1	2	3	4
Nordhorn Scarlet Nantes 2 Strong top 2 2	a NL 8 Daucus carota L. - Fodder carrot		H (add.) = Nantaise améliorée 2 = Nantaise améliorée 2

23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce

1	2	3	4
Alanis			(del.)
Asdrubal			(del.)
Belicina			(del.)
Blodagio			(del.)
Bolita			(del.)
Bondena			(del.)
Claragio			(del.)
Dynamite	a NL 739		(mod.)
Edox	b NL 739		(mod.)
Enola			(del.)
Furian			(del.)
Fuzila			(del.)
John	b NL 739		(mod.)
Laguria			(del.)
Larsen	a CZ 1495		(mod.)
Laurenzio			(del.)
Lorindol			(del.)
Messapia			(del.)
Michelagio			(del.)
Milan	a NL 739		(mod.)
Millore			(del.)
Napsos			(del.)
Pikian			(del.)
Redspy			(del.)
Sansula			(del.)
Scanstar			(del.)
Susana	b NL 739		(mod.)

23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce

1	2	3	4
SV5362LA	b NL 739		(del.)
SV8189LA			(del.)
Sylvesta			(mod.)
Victos			(del.)
Volturno			(del.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Athyla			(del.)
Ballesteros			(del.)
Bandita			(del.)
Birikino			(del.)
Brutal			(del.)
BS 15042015			(del.)
Candy Philoseed			(del.)
Creso			(del.)
Dakty 39009			(del.)
Dinakor			(del.)
Dolphin			(del.)
DRW 7720			(del.)
E 2134649			(del.)
E15T41376			(del.)
Equator			(del.)
Fapefashion			(del.)
Faromas			(del.)
Faronijar			(del.)
Frontier			(del.)
Fuzzer			(del.)
Gaspara			(del.)
Genaros			(del.)
Giovine			(del.)
Groucho			(del.)
Heijst			(del.)
Herdon			(del.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Hilario			(del.)
Jordita			(del.)
Jury			(del.)
Kasillas			(del.)
Krasivyi			(del.)
Mandolin			(del.)
Nabateo			(del.)
Nomia			(del.)
Panarea			(del.)
Philona			(del.)
Prelude			(del.)
Ranger	b NL 739		H (mod.)
Ravello	b NL 739		H (mod.)
Reconquista			(del.)
Rikardo			(del.)
Romancero			(del.)
Seny			(del.)
Serrat	b NL 739		H (mod.)
SV2226TJ			(del.)
Tomosa	b NL 739		H (mod.)
Trebol			(del.)
Tyonic			(del.)
Valser			(del.)
Vampi			(del.)
Venezia			(del.)
Vitella			(del.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
1	Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group		
Toska			f: 30.6.2025
2	Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group		
Donna			(del.)
Exlatem			(del.)

28. Pisum sativum L. - Pea

1	2	3	4
1 Cher Dommel Salto	Pisum sativum L. (partim) - Wrinkled Pea Group		(del.) (del.) f: 30.6.2025
2	Pisum sativum L. (partim) - Round Pea Group		
3	Pisum sativum L. (partim) - Sugar Pea Group		

29. Raphanus sativus L. -

1	2	3	4
1 Famox Girox Janox Lennox	Raphanus sativus L. - Radish Group b NL 739 b NL 739 b NL 739 b NL 739		H (mod.) H (mod.) H (mod.) H (mod.)
2	Raphanus sativus L. - Black Radish Group		

32. Solanum melongena L. - Aubergine / Egg plant

1	2	3	4
De Barbentane Ortensia Violette de Barbentane	b FR x		(mod.) Violette de Barbentane FR (del.) = De Barbentane

32. Solanum melongena L. - Aubergine / Egg plant - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Jewel Ivory	b NL 1122		(add.)

33. Spinacia oleracea L. - Spinach

1	2	3	4
Cepheus			(del.)

33. *Spinacia oleracea* L. - Spinach

1	2	3	4
Pacer			(del.)
SV6161VC			(del.)

34. *Valerianella locusta* (L.) Laterr. - Corn salad / Lamb's lettuce

1	2	3	4
Masse			(del.)

35. *Vicia faba* L. - Broad bean

1	2	3	4
Greeny			(del.)
Major	a NL 739		(mod.)
Vroma	a NL 739		(mod.)

36. *Zea mays* L. -

1	2	3	4
1	Zea mays L. - Sweet Corn Group		
Bratella			(del.)
Pocono			(del.)
2	Zea mays L. - Popcorn Group		

37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
1	Cucurbita ficifolia Bouché -		
2	Cucurbita maxima Duch. x C. moschata Duch. -		
Bodyguard	b NL 739		H (mod.)
Strong Tosa			(del.)
Tetsukabuto AG 90			(del.)
3	Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. -		

37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
4	Solanum lycopersicum L. x S. habrochaites		
5	Solanum lycopersicum L. x S. pimpinellifolium -		
6	Sicyos angulatus -		
7	Cucurbita moschata -		
8	Solanum torvum Sw. -		
9	Solanum melongena x Solanum torvum -		
10	Solanum lycopersicum L. x S. peruvianum -		
11	Solanum lycopersicum L. -		
12	Solanum aethiopicum -		
13	Capsicum annum -		
14	Citrullus lanatus -		
15	Cucumis melo flexuosus x Cucumis melo melo -		
16	Solanum melongena x Solanum aethiopicum -		
17	Solanum lycopersicum L. x S. cheesmaniae		