

## CATALOGO COMUNE DELLE VARIETÀ DELLE SPECIE DI ORTAGGI

## Complemento 2021/12

(Testo rilevante ai fini del SEE)

(2021/C 503/02)

## SOMMARIO

	Pagina
Legenda .....	10
Lista delle specie di ortaggi .....	11
1. <i>Allium cepa</i> L. ....	11
1.1. <i>Allium cepa</i> L. Var. aggregatum -Scalogno .....	11
1.2. <i>Allium cepa</i> L. Var. cepa - Cipolla, anche di tipo lungo (echalion) .....	11
4. <i>Allium sativum</i> L. Aglio .....	11
10. <i>Brassica oleracea</i> L. ....	11
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolo laciniato .....	11
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolfiore .....	11
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo broccolo (tipo calabrese e tipo a getti) .....	11
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolo di Bruxelles .....	12
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolo verza .....	12
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo Capitata (cavolo cappuccio bianco) .....	12
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo capitata cavolo cappuccio rosso .....	12
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolo rapa .....	12
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolo palmizio .....	12
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo tronchuda (cavolo portoghese) .....	12
12. <i>Capsicum annuum</i> L. Peperoncino, Peperone .....	12
14. <i>Cichorium intybus</i> L. Cicoria .....	13
14.1. <i>Cichorium intybus</i> L. Gruppo cicoria Witloof .....	13
14.2. <i>Cichorium intybus</i> L. Gruppo cicoria da foglia (cicoria italiana/cicoria a foglia larga) .....	13
14.3. <i>Cichorium intybus</i> L. Gruppo cicoria industriale .....	13
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Anguria o cocomero (oppure Anguria-Cocomero) .....	13
16. <i>Cucumis melo</i> L. Melone .....	13
17. <i>Cucumis sativus</i> L. Cetriolo/Cetriolino .....	13
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. Gruppo cetriolo .....	13
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. Gruppo cetriolino .....	14
20. <i>Cynara cardunculus</i> L. ....	14
20.1. <i>Cynara cardunculus</i> L. Gruppo carciofo .....	14
20.2. <i>Cynara cardunculus</i> L. Gruppo cardo .....	14
21. <i>Daucus carota</i> L. Carota .....	14
21.1. <i>Daucus carota</i> L. Carota commestibile .....	14
21.2. <i>Daucus carota</i> L. Carota da foraggio .....	14

	Pagina
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Lattuga .....	15
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Pomodoro .....	15
25. <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill Prezzemolo .....	16
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fagiolo .....	16
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Gruppo fagiolo nano .....	16
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Gruppo fagiolo rampicante .....	16
29. <i>Raphanus sativus</i> L. ....	17
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. Gruppo ravanello .....	17
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. Gruppo ramolaccio o rafano .....	17
32. <i>Solanum melongena</i> L. Melanzana .....	17
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Spinacio .....	17
36. <i>Zea mays</i> L. (partim) .....	18
36.1. <i>Zea mays</i> L. Gruppo mais dolce .....	18
36.2. <i>Zea mays</i> L. Gruppo mais da popcorn .....	18

### LEGENDA

1. Il presente complemento della versione consolidata del 2020 del catalogo comune delle varietà delle specie di ortaggi <sup>(1)</sup> 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 2020. È dunque possibile riferirsi alla legenda di tale edizione.
3. Il presente complemento riguarda le notifiche ricevute dal 1° al 31 ottobre 2021.
4. Le modifiche apportate alla versione consolidata del 2020 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 2020;
  - (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 <sup>(2)</sup>.
6. Nel caso in cui il codice del responsabile della selezione conservatrice della varietà non compaia nella versione consolidata del 2020, il suo nome e indirizzo possono essere chiesti all'autorità indicata nell'elenco dello Stato membro o del paese EFTA interessato.

---

<sup>(1)</sup> Versione consolidata del 12 novembre 2020:

[https://ec.europa.eu/food/plant/plant\\_propagation\\_material/plant\\_variety\\_catalogues\\_databases\\_en](https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_en)

<sup>(2)</sup> GU L 193 del 20.7.2002, pag. 33.

1. *Allium cepa* L. -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot</b>		
<b>2</b>	<b>Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion</b>		
Armina	a CZ 1495		H (add.)
Hilton			(del.)
Kasa	a CZ 1495		H (add.)
Mission			(del.)
Napoleon			(del.)
Siesta	a CZ 1495		(add.)
Stamford			(del.)

4. *Allium sativum* L. - Garlic

1	2	3	4
Hanácký paličák	a CZ 1543		(add.) V

10. *Brassica oleracea* L. -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Brassica oleracea L. - Kale Group</b>		
<b>2</b>	<b>Brassica oleracea L. - Cauliflower Group</b>		
Cleobis			(del.)
Falcano			(del.)= Marine
Hulk	a IT 66		H (add.)
Karnabit			(del.)
Livingstone			(del.)
Marine			(del.)
N39	a IT 66		H (add.)(1)
Planner			(del.)
<b>3</b>	<b>Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)</b>		
Bacano			(del.)
IN7011	a IT 1240		(add.)(1)
Thunder Dome			(del.)

## 10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
<b>4</b>	<b>Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group</b>		
Cumulus			(del.)
Helemus			(del.)
Millennium			(del.)
Plutus			(del.)
<b>5</b>	<b>Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group</b>		
Milwaukee			(del.)
<b>6</b>	<b>Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage</b>		
Albounor			(del.)
Braxan			(del.)
Factor			(del.)
Globot			(del.)
Piramix	a IT 66		H (add.)
Qualitoria			(del.)
Ramkila			(del.)
Ramkila Star			(del.)
Reactor			(del.)
Verve	a NL 8		H (add.)
<b>7</b>	<b>Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage</b>		
Rebecca			(del.)
<b>8</b>	<b>Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group</b>		
Kondor	a NL 8		H (add.)
<b>9</b>	<b>Brassica oleracea L. - Palm Kale Group</b>		
<b>10</b>	<b>Brassica oleracea L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)</b>		

## 12. Capsicum annuum L. - Chili, Pepper

1	2	3	4
Arabesca	a NL 108		H (add.)
PA16 215	a NL 50		H (add.)(1)
Salmeron			(del.)
SLP2B322			(del.)
Sunakku Yuzu	a ES 6219		H (add.)

**14. Cichorium intybus L. - Chicory**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cichorium intybus L. - Witloof Chicory Group</b>		
<b>2</b>	<b>Cichorium intybus L. - Leaf Chicory Group (Large-leaved chicory / Italian chicory)</b>		
<b>3</b>	<b>Cichorium intybus L. - Industrial (Root) Chicory Group</b>		
Bronze			(del.)
Dendrite			(del.)

**15. Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakai - Watermelon**

1	2	3	4
Lapis			(del.)
Sangria			(del.)

**16. Cucumis melo L. - Melon**

1	2	3	4
Don Juan			(del.)
Eiffel	b ES 538		H (add.)
Hilario			(del.)
Majasty	a NL 26		H (add.)
Mural			(del.)
Osiris			(del.)
Royal			(del.)
Tirhum			(del.)

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cucumis sativus L. - Cucumber Group</b>		
Arnaud			(del.)
Excalibur			(del.)
Merkuriusz			(del.)
Monir			(del.)

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

1	2	3	4
<b>2</b>	<b>Cucumis sativus L. - Gherkin Group</b>		
Apalosa	a CZ 1495		H (add.)
Hermina	a CZ 1495		H (add.)

17. *Cucumis sativus* L. - Cucumber/Gherkin - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cucumis sativus L. - Cucumber Group</b>		
Party Time	b NL 728		H (add.)
<b>2</b>	<b>Cucumis sativus L. - Gherkin Group</b>		

20. *Cynara cardunculus* L. -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cynara cardunculus L. - Globe Artichoke Group</b>		
<b>2</b>	<b>Cynara cardunculus L. - Cardoon Group</b>		

20. *Cynara cardunculus* L. - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cynara cardunculus L. - Globe Artichoke Group</b>		
Nantski 3			(del.)
<b>2</b>	<b>Cynara cardunculus L. - Cardoon Group</b>		

21. *Daucus carota* L. - Carrot

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Daucus carota L. - Carrot</b>		
Berdina			(del.)
Cadix			(del.)
Panama			(del.)
Sirkana	b FR S13112, a NL 60		H (mod.)
<b>2</b>	<b>Daucus carota L. - Fodder carrot</b>		

### 21. *Daucus carota* L. - Carrot - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
<b>1</b> Nantski 3	<b>Daucus carota</b> L. - Carrot b BG 48		(add.)
<b>2</b>	<b>Daucus carota</b> L. - Fodder carrot		

### 23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce

1	2	3	4
Bonispy	a NL 79		(add.)
Donatella	b NL 375		(add.)
Excalibur			(del.)
PAG 1001	b ES 6212		(mod.)(1)
PAG 1002	b ES 6212		(mod.)(1)
PAG 2001	b ES 6212		(mod.)(1)
PAG 2002	b ES 6212		(mod.)(1)
PAG 2003	b ES 6212		(mod.)(1)
PAG 2004	b ES 6212		(mod.)(1)

### 23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce - Conservation varieties

1	2	3	4
Lugo	a ES 398		(add.) Region of origin: Galicia

### 24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Antonov	b NL 26		H (add.)
Arrecife	a NL 79		H (add.)
Bellioso	a NL 108		H (add.)
Boing			(del.)
Bononia	b BG x		(add.)
Brooks	a IT 534		H (add.)
Heavioso	a NL 108		H (add.)
Ibeth	a NL 79		H (add.)
IE 46	b ES 6236		H (add.)(1)
Kizomba	b ES 84		H (add.)
Lemonax	a NL 99		H (add.)
MG600	a IT x		H (add.)(1)
MG613	a IT x		H (add.)(1)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
MS TX 2036	b ES 382		H (add.)(1)
Naxos			(del.)
Nocerino			(del.)
Numantino	a NL 79		H (add.)
Pamina	a IT 1401		H (add.)
Posillipo	b NL 108		H (add.)
Rokyto	a NL 78a		H (add.)
Salastar	a IT 141		H (add.)
Salathor	a IT 141		H (add.)
Sassolino	a IT 534		H (add.)
Sinú			(del.)
Suca 545	b ES 10		H (add.)
Tintink			(del.)
Toluca	a NL 8		H (add.)
Tomaxo	a NL 99		H (add.)
Trapezitsa	b BG x		(add.)
Turrialba	a NL 8		H (add.)
Xenia	a NL 99		(add.)
Xolany	a NL 99		H (add.)
Xylia	a NL 99		H (add.)
Zannyno	a IT 534		H (add.)

25. *Petroselinum crispum* (Mill.) Nyman ex A. W. Hill - Parsley

1	2	3	4
Corsica	a NL 8		H (add.)
Monica	a NL 8		H (add.)
Romanica	a NL 8		H (add.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group</b>		
Monika	a CZ 256		(add.)
<b>2</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group</b>		
Bilma			(del.)
Conga	a CZ 1498		(add.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
Cumbia	a CZ 1498		(add.)
Disco	a CZ 1498		(add.)
Hiphop	a CZ 1498		(add.)
Hula	a CZ 1498		(add.)
Mambo	a CZ 1498		(add.)
Walze	a CZ 1498		(add.)

29. *Raphanus sativus* L. -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Raphanus sativus L. - Radish Group</b>		
Avatar			(del.)
Edri cherveni	b BG 16		(add.)
Gudar			(del.)
Millom	b NL 108		H (add.)
Rafting	a NL 8		H (add.)
Recife	a NL 8		H (add.)
Rhino	a NL 8		H (add.)
Testo			(del.)
<b>2</b>	<b>Raphanus sativus L. - Black Radish Group</b>		

32. *Solanum melongena* L. - Aubergine / Egg plant

1	2	3	4
BB SEG 0741	a NL 4		H (add.)(1)

33. *Spinacia oleracea* L. - Spinach

1	2	3	4
San Carlos			(del.)
San Moreno			(del.)

36. Zea mays L. -

1	2	3	4
<b>1</b> Bonus GH 5704 GH13082 Primetime	<b>Zea mays L. - Sweet Corn Group</b>		f: 30.6.2023 (del.) (del.) (del.)
<b>2</b>	<b>Zea mays L. - Popcorn Group</b>		