**SCHEDA DESCRITTIVA**

**Specie:** *Brassica* *napus* var*. napobrassica* (L.) Rchb. ☐

**Protocollo CPVO-TP/089/1 dell’11/03/2015**

| **N. CPVO** | **CARATTERI:**  **descrizione e classificazione** | **Stato**  **di espr.** | | **Stadio veg.** | **Varietà di riferimento** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Foglia: intensità del colore verde | | | 100-150 |  |
| QN VG | chiaro | ☐ | 3 |  | Airlie |
|  | medio | ☐ | 5 |  | Marian |
|  | scuro | ☐ | 7 |  | Joan |
| 2 | Foglia: intensità della glaucescenza | | | 100-150 |  |
| QN VG | debole | ☐ | 3 |  | Seefelder |
|  | media | ☐ | 5 |  |  |
|  | forte | ☐ | 7 |  | Heinkenborsteler |
| 3 | Foglia: tipo | | | 80-150 |  |
| QL VG | intera | ☐ | 1 |  | Niko |
|  | lobata | ☐ | 2 |  | Jaune à Collet Rouge, Magres |
| 4 | Solo varietà con foglie lobate.  Foglia: numero di lobi | | | 100-150 |  |
| QN | pochi | ☐ | 3 |  | Wilhelmsburger |
| VG/MS | medi | ☐ | 5 |  | Ruta Otofte |
|  | molti | ☐ | 7 |  | Marian |
| 5 | Solo varietà con foglie lobate.  Foglia: lunghezza del lobo terminale | | | 100-150 |  |
| QN | corto | ☐ | 3 |  | Laurentian |
| VG/MS | medio | ☐ | 5 |  | Sator Otofte |
|  | lungo | ☐ | 7 |  | Kenmore |
| 6 | Solo varietà con foglie lobate.  Foglia larghezza del lobo terminale | | | 100-150 |  |
| QN | stretto | ☐ | 3 |  | Laurentian |
| VG/MS | medio | ☐ | 5 |  | Sator Otofte |
|  | largo | ☐ | 7 |  | Kenmore |
| 7 | Foglia: lunghezza | | | 100-150 |  |
| QN | corta | ☐ | 3 |  | Excelsior |
| VG/MS | media | ☐ | 5 |  | Ruta Otofte |
|  | lunga | ☐ | 7 |  | Teviotdale |
| 8 | Foglia: larghezza | | | 100-150 |  |
| QN | stretta | ☐ | 3 |  | Dryden |
| VG/MS | media | ☐ | 5 |  | Ruta Otofte |
|  | larga | ☐ | 7 |  | Kenmore |
| 9 | Foglia: ondulazione del margine | | | 100-150 |  |
| QN | assente o molto debole | ☐ | 1 |  | Helena, Lizzy |
| VG | debole | ☐ | 3 |  |  |
|  | media | ☐ | 5 |  | Champion |
|  | forte | ☐ | 7 |  |  |
|  | molto forte | ☐ | 9 |  | Magres |
| 10 | Peziolo: portamento | | | 100-150 |  |
| QN | eretto | ☐ | 1 |  |  |
| VG | semieretto | ☐ | 3 |  | Ruta Otofte |
|  | orizzontale | ☐ | 5 |  | Brora, Helena |
| 11 | Peziolo: spessore | | | 100-150 |  |
| QN | sottile | ☐ | 3 |  | Vogesa |
| VG | medio | ☐ | 5 |  | Marian |
|  | spesso | ☐ | 7 |  | Heinkenborsteler |
| 12 | Radice: colore predominante dell’epidermide al di fuori del suolo | | | 240-270 |  |
| PQ | verde | ☐ | 1 |  | Jaune à Collet Verte, Melfort, Seefelder |
| VG | bronzo | ☐ | 2 |  | Harrietfield, Frise Gele |
|  | porpora rossastro | ☐ | 3 |  | Angus, Jaune à Collet Rouge, Kenmore |
| 13 | Radice: colorazione antocianica dell’epidermide al di fuori del suolo | | | 240-270 |  |
| QL | assente | ☐ | 1 |  | Seefelder |
| VG | presente | ☐ | 9 |  | Jaune à Collet Rouge, Ruta Otofte |
| 14.1 | Solo varietà con colore dell’epidermide verde o bronzo:  Radice: intensità della colorazione antocianica dell’epidermide al di fuori del suolo | | | 250-270 |  |
| QN | debole | ☐ | 3 |  | Melfort |
| VG | media | ☐ | 5 |  | Angus |
|  | forte | ☐ | 7 |  | Kenmore |
| 14.2 | Solo varietà con colore dell’epidermide porpora rossastro: Radice: intensità della colorazione antocianica dell’epidermide al di fuori del suolo | | | 250-270 |  |
| QN | debole | ☐ | 3 |  | Champion |
| VG | media | ☐ | 5 |  | Doon Major |
|  | forte | ☐ | 7 |  | Ruby |
| 15 | Radice: colore predominante dell’epidermide nella parte interrata | | | 250-270 |  |
| PQ | bianco | ☐ | 1 |  | Niko |
| VG | giallo | ☐ | 2 |  | Jaune à Collet Verte, Mella |
|  | rosa-aranciato | ☐ | 3 |  | Jaune à Collet Rouge |
|  | rossastro | ☐ | 4 |  | Marian |
| 16 | Radice: forma in sezione longitudinale | | | 260-299 |  |
| PQ | ellittica trasversale | ☐ | 1 |  | Acme, Seefelder |
| VG | circolare | ☐ | 2 |  | Jaune à Collet Verte, Ruby |
|  | obovata | ☐ | 3 |  | Doon Major |
|  | quadrata | ☐ | 4 |  | Kenmore |
|  | oblunga | ☐ | 5 |  | Blanc Hors Terre |
| 17 | Radice: lunghezza | | | 260-290 |  |
| QN | corta | ☐ | 3 |  | Sator Otofte |
| VG/MS | media | ☐ | 5 |  | Airlie, Ruby |
|  | lunga | ☐ | 7 |  | Aubigny Green Top |
| 18 | Radice: diametro | | | 260-290 |  |
| QN | piccolo | ☐ | 3 |  | Laurentian |
| VG/MS | medio | ☐ | 5 |  | Ruta Otofte, Sator Otofte |
|  | grande | ☐ | 7 |  | Kenmore |
| 19 | Falso stelo: lunghezza | | | 260-299 |  |
| QN | corto | ☐ | 3 |  | Helena, Melfort |
| VG/MS | medio | ☐ | 5 |  | Ruta Otofte, Sator Otofte |
|  | lungo | ☐ | 7 |  | Vittoria |
| 20 | Falso stelo: colorazione antocianica tra le cicatrici fogliari | | | 260-299 |  |
| QL VG | assente o parziale | ☐ | 1 |  | Melfort, Merrick, Seefelder |
|  | completa | ☐ | 2 |  | Champion, Magres |
| 21 | Radice: colore della polpa | | | 260-280 |  |
| PQ VG | bianco | ☐ | 1 |  | Blanc Hors Terre, Merrick |
|  | giallo | ☐ | 2 |  | Jaune à Collet Rouge, Magres |
| 22 | Radice: intensità del colore giallo della polpa | | | 260-280 |  |
| QN VG | chiaro | ☐ | 3 |  | Doon Major |
|  | medio | ☐ | 5 |  | Magres |
|  | scuro | ☐ | 7 |  |  |
| 23 | Fiore: produzione del polline | | | 410-470 |  |
| QL VG | assente | ☐ | 1 |  | Tweed |
|  | presente | ☐ | 9 |  | Magres |