**QUESTIONARIO TECNICO**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Specie:** *Brassica napus* L. var. *napobrassica* (L.) Rchb | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Richiedente – indicare se diverso dal costitutore: SI  NO** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **denominazione proposta o riferimento del costitutore** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **La denominazione è: un codice (C)  o un nome di fantasia (F)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **La denominazione è: provvisoria  definitiva** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **INFORMAZIONI SULL’ORIGINE, MANTENIMENTO E RIPRODUZIONE DELLA VARIETÀ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Tipo di materiale** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| a) varietà a libera impollinazione | | | | | | | | | | |  | | | | | | |
| 1. altro (specificare) | | | | | | | | | | |  | | |  | | | |
| **Altre informazioni** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **CARATTERISTICHE VARIETALI DA INDICARE** (i numeri tra parentesi sono riferiti ai caratteri nazionali indicati nelle direttive d’esame; indicare con una croce un solo livello di espressione per ciascun carattere) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **N. CPVO** | | **Carattere** | | | | | | | | | | | **Varietà di riferimento** | | | | | |
| 3 | | Foglia: tipo | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | intera | | | | | | 1 | | | | |  | | Niko | | | |
| lobata | | | | | | 2 | | | | |  | | Jaune à Collet Rouge, Magres | | | |
| 12 | | Radice: colore predominante dell’epidermide al di fuori del suolo | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | verde | | | | | | 1 | | | | |  | | Jaune à Collet Verte, Melfort, Seefelder | | | |
| bronzo | | | | | | 2 | | | | |  | | Harrietfield | | | |
| porpora rossastro | | | | | | 3 | | | | |  | | Angus, Jaune à Collet Rouge, Kenmore | | | |
| 13 | | Radice: colorazione antocianica dell’epidermide al di fuori del suolo | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | assente | | | | | | 1 | | | | |  | | Seefelder | | | |
| 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 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | debole | | | | | | 3 | | | | |  | | Melfort | | | |
| 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 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | debole | | | | | | 3 | | | | |  | | Champion | | | |
| media | | | | | | 5 | | | | |  | | Doon Major | | | |
| forte | | | | | | 7 | | | | |  | | Ruby | | | |
| 16 | | Radice: forma in sezione longitudinale | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | ellittica trasversale | | | | | | 1 | | | | |  | | Acme, Seefelder | | | |
| circolare | | | | | | 2 | | | | |  | | Jaune à Collet Verte, Ruby | | | |
| obovata | | | | | | 3 | | | | |  | | Doon Major | | | |
| quadrata | | | | | | 4 | | | | |  | | Kenmore | | | |
| oblunga | | | | | | 5 | | | | |  | | Blanc Hors Terre | | | |
| 19 | | Falso stelo: lunghezza | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | corto | | | | | | 3 | | | | |  | | Helena, Melfort | | | |
| medio | | | | | | 5 | | | | |  | | Ruta Otofte, Sator Otofte | | | |
| lungo | | | | | | 7 | | | | |  | | Vittoria | | | |
| 20 | | Falso stelo: colorazione antocianica tra le cicatrici fogliari | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | assente o parziale | | | | | | 1 | | | | |  | | Melfort, Merrick, Seefelder | | | |
| completa | | | | | | 2 | | | | |  | | Champion, Magres | | | |
| 21 | | Radice: colore della polpa | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | bianco | | | | | | 1 | | | | |  | | Blanc Hors Terre, Merrick | | | |
| giallo | | | | | | 2 | | | | |  | | Jaune à Collet Rouge, Magres | | | |
| 23 | | Fiore: produzione del polline | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | assente | | | | | | 1 | | | | |  | | Tweed | | | |
| presente | | | | | | 9 | | | | |  | | Magres | | | |
| **varietà simili e caratteri che distinguono la varietà candidata da essa** (con riferimento all’elenco dei caratteri ed alla classificazione riportata nella scheda descrittiva) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Denominazione della/e varietà simile/i | | | | Carattere in cui la/e varietà simile/i è/sono differente/i (1) | | | | | | | | Classe di espressione della/e varietà simile/i | | | | | Classe di espressione della/e varietà candidata/e |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  |
| (1) nel caso in cui lo stato di espressione sia lo stesso per entrambe le varietà, indicare la grandezza della differenza. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **informazioni complementari utili per la determinazione della distinguibilità della varietà** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Resistenza a parassiti e malattie** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Indicazioni per l’esame della varietà:** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| * biomassa | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| * altro (specificare) | | | | | | |  | |  | | | | | | | | |
| **Contenuto in sostanza secca (al momento della piena fioritura)** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| basso | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| medio | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| alto | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| **Altre informazioni** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **8** | **accertamenti speciali (indicare quanto previsto al punto 1.6)** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| * ……………………………….……… | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| * ……………………………….……… | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| **la varietà è da considerarsi un organismo geneticamente modificato cosi’ come definito dall’articolo 2 della dir. 2001/18/ce e successive modifiche?**  **SI  NO** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| In caso affermativo specificare gli estremi della decisione comunitaria cui il relativo evento fa riferimento. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **la varietà è destinata a essere impiegata come alimento ricadente nel campo di applicazione del reg. ce 1829/2003 e successive modifiche?**  **SI  NO** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| In caso affermativo specificare gli estremi della decisione comunitaria cui il relativo evento fa riferimento. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **areale di coltivazione suggerito –** è possibile indicare più di un ambiente | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Nord** | | | **Centro** | | **Sud e isole** | | | | | **Altro** | | | | | | **specificare** | |