**QUESTIONARIO TECNICO**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** | **SPECIE:** | | | | ***Festulolium*** *Asch. & Graebn* | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2.** | **RICHIEDENTE – indicare se diverso dal costitutore: SI  NO** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Nome: | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Indirizzo: | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | N° tel.: | | |  | | | N° fax: | |  | | | | | | | e-mail: | |  | | | |
| **3.** | **DENOMINAZIONE PROPOSTA O RIFERIMENTO DEL COSTITUTORE:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **La denominazione è : un codice (C)  o un nome di fantasia (F)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **La denominazione è : provvisoria  definitiva** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **4.** | **INFORMAZIONI SU ORIGINE E RIPRODUZIONE DELLA VARIETÀ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **ORIGINE** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Varietà deriva da:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Incrocio** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1. **Incrocio controllato**   (indicare le varietà parentali) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1. **Incrocio parzialmente noto**   (indicare la/e varietà parentale/i nota/e) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1. **Incrocio sconosciuto** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Mutazione** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | (indicare la varietà parentale) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Scoperta e sviluppo** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | (indicare dove e quando è stata scoperta e come è stata sviluppata) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Altro** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | (specificare) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **METODO DI RIPRODUZIONE DELLA VARIETA’** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Metodo di conservazione in purezza e di selezione conservatrice** (cloni moltiplicati vegetativamente, seme conservato a lungo termine, altro) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **5.** | **CARATTERISTICHE VARIETALI DA INDICARE** (i numeri tra parentesi sono riferiti ai caratteri indicati nelle direttive d’esame - indicare lo stato di espressione più corrispondente alla descrizione varietale) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **N. UPOV** | **Caratteri** | | | | | | | | | | | | | **Varietà di riferimento** | | | | | | | |
| **1** | **PIANTA: PLOIDIA** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 2 | | DIPLOIDE | | | | | | | |  | | | Matrix | | | | | | | |
|  | 4 | | TETRAPLOIDE | | | | | | | |  | | | Paulita, Perun, Prior | | | | | | | |
|  | 6 | | ESAPLOIDE | | | | | | | |  | | | Felina | | | | | | | |
| **8** | **PIANTA: EPOCA DI SPIGATURA** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 3 | | PRECOCE | | | | | | | |  | | | Sulino | | | | | | | |
|  | 5 | | MEDIA | | | | | | | |  | | | Prior | | | | | | | |
|  | 7 | | TARDIVA | | | | | | | |  | | |  | | | | | | | |
| **12** | **PIANTA: LUNGHEZZA STELO PIU’ LUNGO, COMPRESA L’INFIORESCENZA (A PIENO SVILUPPO)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 3 | CORTO | | | | | | | | |  | | | Prior | | | | | | | |
|  | 5 | MEDIO | | | | | | | | |  | | | Sulino | | | | | | | |
|  | 7 | LUNGO | | | | | | | | |  | | | Felina | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **6.** | **VARIETÀ SIMILI E CARATTERI CHE LI DISTINGUONO DA ESSE** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Denominazione della varietà simile | | | | | Carattere in cui la varietà simile è differente | | | | | | Classe di espressione della varietà simile | | | | | | | Classe di espressione della varietà candidata | | |
|  |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | |
|  |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | |
|  |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | |
|  |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | |
| **7.** | **INFORMAZIONI COMPLEMENTARI PER FACILITARE LA DETERMINAZIONE DEI CARATTERI DISTINTIVI DELLA VARIETA’** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Resistenza ad organismi nocivi (**specificare) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Particolari caratteri di qualità** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Eventuali indicazioni particolari per la conduzione della prova** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Altre informazioni** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Attitudine e tipo di utilizzazione raccomandato** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1. **varietà ad uso foraggero** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1. **varietà per tappeti erbosi** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Tipo** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Simile a FESTUCA  simile a LOLIUM** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Specificare il tipo di infiorescenza e/o indicare altre caratteristiche identificative | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Altre informazioni** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| **8.** | **AUTORIZZAZIONE AL RILASCIO** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1. **LA VARIETÀ’ È DA CONSIDERARSI UN ORGANISMO GENETICAMENTE MODIFICATO COSI’ COME DEFINITO DALL’ARTICOLO 2 (2) DELLA DIR. 2001/18/CE DEL 12/03/2001 E SUCCESSIVE MODIFICHE? SI**  **NO** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | In caso affermativo specificare gli estremi della decisione comunitaria cui il relativo evento fa riferimento. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **b) LA VARIETÀ’ È DESTINATA A ESSERE IMPIEGATA COME ALIMENTO RICADENTE NEL CAMPO DI APPLICAZIONE DEL REG. CE 1829/2003? SI  NO** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | In caso affermativo specificare gli estremi della decisione comunitaria cui il relativo evento fa riferimento. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **9.** | **INFORMAZIONI SUL MATERIALE VEGETALE DA ESAMINARE** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **9.1** | L'espressione di uno o più caratteri di una varietà può essere influenzata da diversi fattori come parassiti e malattie, trattamenti chimici, riproduzione meristematica, ecc. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **9.2** | Il materiale vegetale non dovrà aver subito trattamenti che possono influenzare l'espressione dei caratteri della varietà, salvo autorizzazione da parte delle Autorità competenti. Se il materiale vegetale è stato trattato, il trattamento dovrà essere indicato. Pertanto indicare se, per quanto noto, il materiale vegetale è stato sottoposto a: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | a) microrganismi (es. virus, batteri, fitoplasmi) | | | | | | | | | | | | | | SI | |  | | | NO |  |
|  | b) trattamenti chimici (es. inibitori della crescita, pesticidi) | | | | | | | | | | | | | | SI | |  | | | NO |  |
|  | c) colture di tessuti | | | | | | | | | | | | | | SI | |  | | | NO |  |
|  | d) altri fattori | | | | | | | | | | | | | | SI | |  | | | NO |  |
|  | Si prega di fornire i dettagli dove è stato indicato “SI” | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | |  |  |
|  |  | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | |  |  |
|  |  | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | |  |  |
| **10.** | Si autorizza la pubblicazione dei dati e delle risultanze delle prove. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | |
|  | Luogo e data | | | | | | | | |  | | | Nome, cognome e qualifica del Richiedente –  Firma e Timbro | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | |