**SCHEDA DESCRITTIVA**

**Specie:** *Poa pratensis* L. ☐

*Poa annua* L.☐

 *Poa nemoralis* L. ☐

 *Poa palustris* L. ☐

 *Poa trivialis* L. ☐

**Protocollo CPVO TP/33/1 del 15/03/2017**

| **N. CPVO** | **CARATTERI** | **Test**  | **Stato espr.** | **Varietà di riferimento** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descrizione e classificazione** |
| 1 | Guaina fogliare: colorazione antocianica | QN VS C |  |  |
|  | assente o molto debole |  | 1 | ☐ | Baron |
|  | debole |  | 3 | ☐ | Oxford |
|  | media |  | 5 | ☐ | Evora |
|  | forte |  | 7 | ☐ | Limagie |
| 2 | Pianta: altezza naturale prima della levata | QNMS AMG B |  |  |  |
|  | bassa |  | 3 | ☐ | Limousine |
|  | media |  | 5 | ☐ | Limerick |
|  | alta |  | 7 | ☐ | Bariris |
| 3 | Foglia: larghezza | QNMS VS AVG B |  |  |  |
|  | stretta |  | 3 | ☐ | Limousine |
|  | media |  | 5 | ☐ | Conni |
|  | larga |  | 7 | ☐ | Miracle |
| 4 | Pianta: portamento senza vernalizzazione | QNVS AVG B  |  |  |  |
|  | eretto |  | 1 | ☐ |  |
|  | semi-eretto |  | 3 | ☐ | Julia |
|  | intermedio |  | 5 | ☐ | Limerick |
|  | semi-prostrato |  | 7 | ☐ | Yvette |
|  | prostrato |  | 9 | ☐ |  |
| 5 | Foglia: intensità del colore verde senza vernalizzazione | QNVS AVG B |  |  |  |
|  | chiaro |  | 3 | ☐ |  |
|  | medio |  | 5 | ☐ | Conni |
|  | scuro |  | 7 | ☐ | Limousine |
|  | molto scuro |  | 9 | ☐ | Limerick |
| 6 | Pianta: portamento dopo la vernalizzazione | QNVS AVG B |  |  |  |
|  | eretto |  | 1 | ☐ |  |
|  | semi-eretto |  | 3 | ☐ | Danube |
|  | intermedio |  | 5 | ☐ | Compact |
|  | semi-prostrato |  | 7 | ☐ | Baron |
|  | prostrato |  | 9 | ☐ |  |
| 7 | Foglia: intensità del colore verde dopo la vernalizzazione | QNVS AVG B |  |  |  |
|  | chiaro |  | 3 | ☐ | Oxford |
|  | medio |  | 5 | ☐ | Compact |
|  | scuro |  | 7 | ☐ | Bariris |
|  | molto scuro |  | 9 | ☐ | Rhythm |
| 8 | Pianta: epoca di spigatura | QNMS AMG B |  |  |  |
|  | molto precoce |  | 1 | ☐ | Adam 1 |
|  | precoce |  | 3 | ☐ | Balin |
|  | media |  | 5 | ☐ | Compact |
|  | tardiva |  | 7 | ☐ | Baron |
|  | molto tardiva |  | 9 | ☐ | Hifi |
| 9 | Foglia a bandiera: lunghezza | QN MS A |  |  |  |
|  | corta |  | 3 | ☐ | Miracle |
|  | media |  | 5 | ☐ | Compact |
|  | lunga |  | 7 | ☐ | Balin |
| 10 | Foglia a bandiera: larghezza | QN MS A |  |  |  |
|  | stretta |  | 1 | ☐ | Limousine |
|  | media |  | 2 | ☐ | Compact |
|  | larga |  | 3 | ☐ | Lato |
| 11 | Pianta: altezza naturale in piena fioritura | QN MS AMG B |  |  |  |
|  | bassa |  | 3 | ☐ | Limousine |
|  | media |  | 5 | ☐ | Compact |
|  | alta |  | 7 | ☐ | Likollo |
|  | molto alta |  | 9 | ☐ | Lato |
| 12 | Infiorescenza: forma del rachide | QLVG A |  |  |  |
|  | dritto |  | 1 | ☐ | Compact |
|  | ricurvo |  | 2 | ☐ | Baron |
| 13 | Infiorescenza: forma del collo del rachide | QLVG A |  |  |  |
|  | chiuso |  | 1 | ☐ | Compact |
|  | aperto |  | 2 | ☐ | Baron |
| 14 | Stelo: lunghezza dell'ultimo internodo | QNMS A |  |  |  |
|  | corto |  | 3 | ☐ | Limousine |
|  | medio |  | 5 | ☐ | Compact |
|  | lungo |  | 7 | ☐ | Balin |
| 15 | Infiorescenza: lunghezza | QNMS A |  |  |  |
|  | corto |  | 3 | ☐ | Conni |
|  | medio |  | 5 | ☐ | Compact |
|  | lungo  |  | 7 | ☐ | Balin |
|  | molto lungo |  | 9 | ☐ | Lato |
| 16 | Infiorescenza: colorazione antocianica | QNVG AVG B |  |  |  |
|  | debole |  | 3 | ☐ | Compact |
|  | media |  | 5 | ☐ | Conni |
|  | forte |  | 7 | ☐ | Baron |

**Caratteri nazionali per *P. nemoralis* L., *P. palustris* L. *e P. trivialis* L.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **N.** **naz.** | **CARATTERI** | **Test**  | **Stato espr.** | **Varietà di riferimento** |
| **Descrizione e classificazione** |
| 1 N | Ploidia | C QL |  |  |
|  | diploide |  | 2 | ☐ |  |
|  | tetraploide |  | 4 | ☐ |  |
|  | esaploide |  | 6 | ☐ |  |