**SCHEDA DESCRITTIVA**

**Specie:** *Trisetum flavescens* (L.) P. Beauv.☐

**Caratteri nazionali**

| **N. \***  **naz.** | **CARATTERI** | **Test\*\*** | **Stato Espr.** | | **varietà di riferimento** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descrizione e classificazione** |
| 1 N | Pianta: altezza di crescita nell'estate dell'anno di semina | B MS QN (+) |  |  |  |
|  | bassa |  | 3 | ☐ |  |
|  | media |  | 5 | ☐ | Trisett 51 |
|  | alta |  | 7 | ☐ |  |
| 2 N | Pianta: portamento nell'estate dell'anno di semina | B VG QN (+) |  |  |  |
|  | semi-eretto |  | 3 | ☐ |  |
|  | intermedio |  | 5 | ☐ | Trisett 51 |
|  | semi-prostrato |  | 7 | ☐ |  |
| 3 N | Foglia: intensità colore verde nell'estate dell'anno di semina | B VG QN |  |  |  |
|  | medio |  | 5 | ☐ |  |
|  | medio - scuro |  | 6 | ☐ | Trisett 51 |
|  | scuro |  | 7 | ☐ |  |
| 4 N | Pianta: tendenza alla formazione di infiorescenze nell'anno di semina | A VG QN |  |  |  |
|  | media |  | 5 | ☐ |  |
|  | forte |  | 7 | ☐ | Trisett 51 |
|  | molto forte |  | 9 | ☐ |  |
| 5 N | Pianta: altezza alla ripresa vegetativa | B MG  QN (+) |  |  |  |
|  | bassa |  | 3 | ☐ |  |
|  | media |  | 5 | ☐ | Trisett 51 |
|  | alta |  | 7 | ☐ |  |
| 6 N | Pianta: portamento alla ripresa vegetativa | B VG QN (+) |  |  |  |
|  | semi-eretto |  | 3 | ☐ |  |
|  | semi-eretto - intermedio |  | 4 | ☐ | Trisett 51 |
|  | intermedio |  | 5 | ☐ |  |
| 7 N | Foglia: intensità colorazione verde alla ripresa vegetativa | B VG QN |  |  |  |
|  | chiaro |  | 3 | ☐ |  |
|  | medio |  | 5 | ☐ | Trisett 51 |
|  | scuro |  | 7 | ☐ |  |
| 8 N | Pianta: epoca di emergenza delle infiorescenze | A MS QN (+) |  |  |  |
|  | precoce |  | 3 | ☐ |  |
|  | medio |  | 5 | ☐ | Trisett 51 |
|  | tardivo |  | 7 | ☐ |  |
| 9 N | Foglia: intensità colore verde alla comparsa delle infiorescenze | B QN VG |  |  |  |
|  | chiaro |  | 3 | ☐ |  |
|  | medio |  | 5 | ☐ | Trisett 51 |
|  | scuro |  | 7 | ☐ |  |
| 10 N | Pianta: altezza (al completo sviluppo dell'infiorescenza) | B MG QN (+) |  |  |  |
|  | media |  | 5 | ☐ |  |
|  | medio-alta |  | 6 | ☐ | Trisett 51 |
|  | alta |  | 7 | ☐ |  |
| 11 N | Pianta: portamento (al completo sviluppo dell'infiorescenza) | B VG QN (+) |  |  |  |
|  | eretto |  | 1 | ☐ |  |
|  | semi-eretto |  | 3 | ☐ | Trisett 51 |
|  | medio |  | 5 | ☐ |  |
| 12 N | Foglia: lunghezza del lembo fogliare (al completo sviluppo dell'infiorescenza) | A MS QN |  |  |  |
|  | media |  | 5 | ☐ |  |
|  | lunga |  | 7 | ☐ | Trisett 51 |
|  | molto lunga |  | 9 | ☐ |  |
| 13 N | Foglia: larghezza del lembo fogliare (al completo sviluppo dell'infiorescenza) | A MS QN (+) |  |  |  |
|  | media |  | 5 | ☐ |  |
|  | medio-larga |  | 6 | ☐ | Trisett 51 |
|  | larga |  | 7 | ☐ |  |
| 14 N | Culmo: lunghezza dello stelo più lungo | A MS QN (+) |  |  |  |
|  | corto |  | 3 | ☐ |  |
|  | medio |  | 5 | ☐ | Trisett 51 |
|  | lungo |  | 7 | ☐ |  |
| 15 N | Infiorescenza: lunghezza | A MS QN |  |  |  |
|  | corta |  | 3 | ☐ |  |
|  | media |  | 5 | ☐ | Trisett 51 |
|  | lunga |  | 7 | ☐ |  |
| 16 N | Pianta: altezza (6 settimane dopo il taglio) | B MG QN (+) |  |  |  |
|  | bassa |  | 3 | ☐ |  |
|  | media |  | 5 | ☐ | Trisett 51 |
|  | alta |  | 7 | ☐ |  |
| 17 N | Pianta: portamento (6 settimane dopo il taglio) | B VG QN (+) |  |  |  |
|  | eretto |  | 1 | ☐ |  |
|  | semi-eretto |  | 3 | ☐ | Trisett 51 |
|  | medio |  | 5 | ☐ |  |
| 18 N | Foglia: intensità colore verde (6 settimane dopo il taglio) | B VG QN |  |  |  |
|  | chiaro |  | 3 | ☐ |  |
|  | medio |  | 5 | ☐ | Trisett 51 |
|  | scuro |  | 7 | ☐ |  |
| 19 N | Pianta: tendenza a rifiorire dopo il taglio | A VG QN |  |  |  |
|  | media |  | 5 | ☐ |  |
|  | forte |  | 7 | ☐ | Trisett 51 |
|  | molto forte |  | 9 | ☐ |  |

**Metodologia appropriata per effettuare il rilievo**

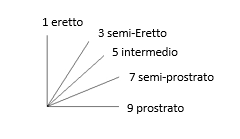
**Caratteri 1, 5, 10 e 16**



Altezza naturale

Deve essere misurata l'altezza naturale della pianta.

**Caratteri 2, 6, 11 e 17**



**Carattere 8**

**1. Parcella a fila continua**

Il controllo delle parcelle deve essere eseguito almeno 3 volte a settimana, la data di emergenza verrà data quando il 50% delle piante ha l'infiorescenza emersa dalla guaina.

**2. parcella piante isolate**

Il dato è rilevato su ciascuna pianta. La data di emergenza viene assegnata quando almeno tre infiorescenze per pianta sono emerse dalla guaina della foglia a bandiera.

**Carattere 13**

La misura deve essere presa nella parte più larga della foglia.

**Carattere 14**

La misura deve essere presa con inclusa l'infiorescenza.