**SCHEDA DESCRITTIVA**

**Specie:** *Phalaris aquatica* L. ☐

**Caratteri nazionali**

| **N. \* naz.** | **CARATTERI** | **Test \* \*** | **Stato espr.** | | **Varietà di riferimento** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descrizione e classificazione** |
| \* 1 N | Ploidia | C QL |  |  |  |
|  | diploide |  | 2 | ☐ |  |
|  | tetraploide |  | 4 | ☐ |  |
|  | esaploide |  | 6 | ☐ |  |
| 2 N | Foglia: colore verde in fase di levata | B QN |  |  |  |
|  | chiaro |  | 3 | ☐ |  |
|  | medio |  | 5 | ☐ |  |
|  | scuro |  | 7 | ☐ |  |
| 3 N | Foglia: larghezza in fase di levata | B QN |  |  |  |
|  | stretta |  | 3 | ☐ |  |
|  | media |  | 5 | ☐ |  |
|  | larga |  | 7 | ☐ |  |
| 4 N | Foglia: lunghezza in fase di levata | B QN |  |  |  |
|  | corta |  | 3 | ☐ |  |
|  | media |  | 5 | ☐ |  |
|  | lunga |  | 7 | ☐ |  |
| 5 N | Foglia prefiorale: portamento inizio spigatura | A QN |  |  |  |
|  | eretto |  | 3 | ☐ |  |
|  | orizzontale |  | 5 | ☐ |  |
|  | ricadente |  | 7 | ☐ |  |
| \* 6 N | Foglia prefiorale: larghezza inizio spigatura | A QN |  |  |  |
|  | molto stretta |  | 1 | ☐ |  |
|  | stretta |  | 3 | ☐ |  |
|  | media |  | 5 | ☐ |  |
|  | larga |  | 7 | ☐ |  |
|  | molto larga |  | 9 | ☐ |  |
| \* 7 N | Foglia prefiorale: lunghezza inizio spigatura | A QN |  |  |  |
|  | molto corta |  | 1 | ☐ |  |
|  | corta |  | 3 | ☐ |  |
|  | media |  | 5 | ☐ |  |
|  | lunga |  | 7 | ☐ |  |
|  | molto lunga |  | 9 | ☐ |  |
| \* 8 N | Foglia prefiorale: villosità | A QN |  |  |  |
|  | assente o molto lieve |  | 1 | ☐ |  |
|  | lieve |  | 3 | ☐ |  |
|  | media |  | 5 | ☐ |  |
|  | forte |  | 7 | ☐ |  |
|  | molto forte |  | 9 | ☐ |  |
| \* 9 N | Guaina foglia prefiorale: colorazione antocianica | A QN |  |  |  |
|  | assente o molto lieve |  | 1 | ☐ |  |
|  | lieve |  | 3 | ☐ |  |
|  | media |  | 5 | ☐ |  |
|  | forte |  | 7 | ☐ |  |
|  | molto forte |  | 9 | ☐ |  |
| \*10 N | Pianta: epoca di spigatura | A(B) QN |  |  |  |
|  | molto precoce |  | 1 | ☐ |  |
|  | precoce |  | 3 | ☐ |  |
|  | media |  | 5 | ☐ |  |
|  | tardiva |  | 7 | ☐ |  |
|  | molto tardiva |  | 9 | ☐ |  |
| \* 11 N | Pianta: portamento alla spigatura | A(B) QN |  |  |  |
|  | eretto |  | 1 | ☐ |  |
|  | semi-eretto |  | 3 | ☐ |  |
|  | medio |  | 5 | ☐ |  |
|  | semi-prostrato |  | 7 | ☐ |  |
|  | prostrato |  | 9 | ☐ |  |
| \* 12 N | Stelo principale: lunghezza compresa l’infiorescenza | A(B) QN |  |  |  |
|  | molto corto |  | 1 | ☐ |  |
|  | corto |  | 3 | ☐ |  |
|  | medio |  | 5 | ☐ |  |
|  | lungo |  | 7 | ☐ |  |
|  | molto lungo |  | 9 | ☐ |  |
| \*13 N | Stelo principale: lunghezza ultimo internodo | A(B) QN |  |  |  |
|  | corto |  | 3 | ☐ |  |
|  | medio |  | 5 | ☐ |  |
|  | lungo |  | 7 | ☐ |  |
| \*14 N | Stelo principale: ingrossamento alla base | A QN |  |  |  |
|  | assente o molto lieve |  | 1 | ☐ |  |
|  | lieve |  | 3 | ☐ |  |
|  | media |  | 5 | ☐ |  |
|  | forte |  | 7 | ☐ |  |
|  | molto forte |  | 9 | ☐ |  |
| \*15 N | Infiorescenza: lunghezza | A(B) QN |  |  |  |
|  | corta |  | 3 | ☐ |  |
|  | media |  | 5 | ☐ |  |
|  | lunga |  | 7 | ☐ |  |
| \*16 N | Infiorescenza: forma | A(B) PQ |  |  |  |
|  | cilindrica |  | 1 | ☐ |  |
|  | ellittica |  | 2 | ☐ |  |
|  | semi-ellittica |  | 3 | ☐ |  |
| 17 N | Seme: dimensioni | B QN |  |  |  |
|  | piccolo |  | 3 | ☐ |  |
|  | medio |  | 5 | ☐ |  |
|  | grande |  | 7 | ☐ |  |