

Fagiolo

Specie: **Ortive**

Accessione: **PISU BALLA (6)**

Provenienza: **Tonara**

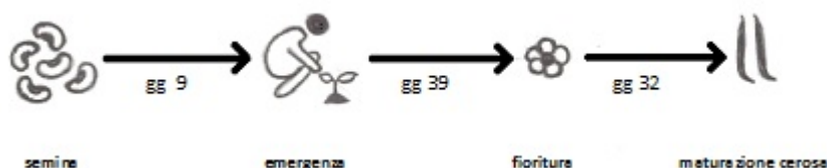


Anno collezione: 2003

Codice Accessione: 6

Morfotipo seme: **bianco ovale**

FENOLOGIA



PIANTA

Tipo: **indeterminata rampicante**

Forma: **variabile da rettangolare a piramidale**

Altezza pianta: **180 - 200 cm**

Inizio avvolgimento: **precoce**

Velocità avvolgimento: **da medio a rapido**

FOGLIA

FIORE

Colore (standardo - ali): **bianco - bianco**

BACCELLO

Lunghezza (escluso becco): **11 -12 cm**

Rapporto larghezza trasversale/larghezza nel punto massimo: **0.74 basso**



Fig. 1

Forma in sezione trasversale: **da ellittica ad ovale**



Fig. 2

Colore a maturazione cerosa (principale - secondario): **verde/giallo - assente**

Colore a maturazione fisiologica: **giallo**

Filo sutura ventrale: da assente a poco presente

Tessitura superficie: rugosa

Grado curvatura: da molto lieve a lieve

Strozzature allo stadio secco: da molto lievi a medie

SEME

Numero colori: uno

Colore principale: bianco

Colore secondario predominante: assente

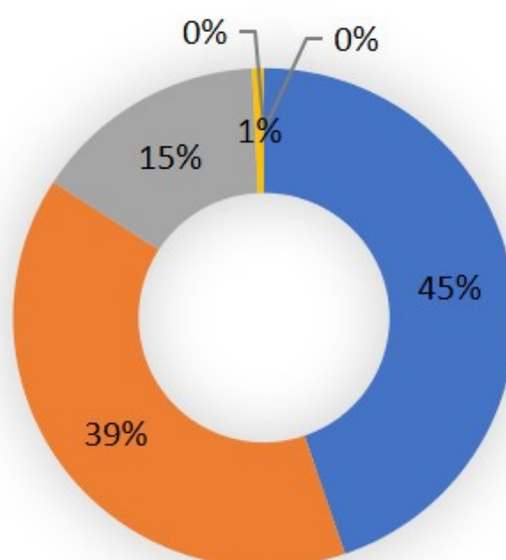
Distribuzione colore secondario: -

Forma seme: da tondeggiante a ellittica

ANALISI MOLECOLARI

Gruppo genetico di appartenenza: admixed

■ Gruppo Genetico 1 ■ Gruppo Genetico 2 ■ Gruppo Genetico 3
■ Gruppo Genetico 4 ■ Gruppo Genetico 5 ■ Gruppo Genetico 6



CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Numero legumi per pianta: 12-61

Numero di semi per legume: 4-5 (5-6 loculi)

Peso di 100 semi secchi: 24-39 g

Attitudine al consumo: granella secca

ANNOTAZIONI

Pianta vigorosa, carica produttiva media.

Distribuzione dei legumi nella porzione superiore della pianta.

Legume coriaceo non deiscende spontaneamente.

CONSERVAZIONE EX-SITU

1. **Centro Interdipartimentale per la Conservazione e Valorizzazione della Biodiversità Vegetale dell'Università degli Studi di Sassari** - Loc. Surigheddu, SS 127bis, km 28,5 - Alghero (SS)

2. **AGRIS Sardegna**, Servizio Ricerca sui Sistemi Colturali Erbacei - viale Trieste 111 - Cagliari



Fagiolo Pisu balla Tonara
2 acc.6 gruppo



Copyright © 2017 **RISGENSAR** - Tutti i diritti riservati