

## Fagiolo

Specie: **Ortive**

Accessione: **ASOLU BUDDUSOINU/CARIASINU**

Provenienza: **Ozieri**



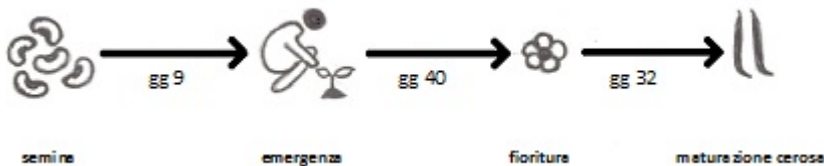
Anno collezione: 2004

Agricoltore custode: Vincenzo Caragliu

Codice Accessione: 59

Morfotipo seme: pelle ovale

## FENOLOGIA



## PIANTA

Tipo: rampicante

Forma: piramidale

Altezza pianta: 180 - 200 cm

## FOGLIA

## FIORE

Colore (standardo - ali): violetto - rosa

## BACCELLO

Lunghezza (escluso becco): 12 cm

Rapporto larghezza trasversale/larghezza nel punto massimo: basso



Fig. 1

Forma in sezione trasversale: da ellittica ad ovale



Fig. 2

Colore a maturazione cerosa (principale - secondario): giallo-rosso

Colore a maturazione fisiologica: giallo chiaro con strisce o macchie

Filo sutura ventrale: presente

Tessitura superficie: **rugosa**  
Grado curvatura: **lieve**  
Strozzature allo stadio secco: **medie**

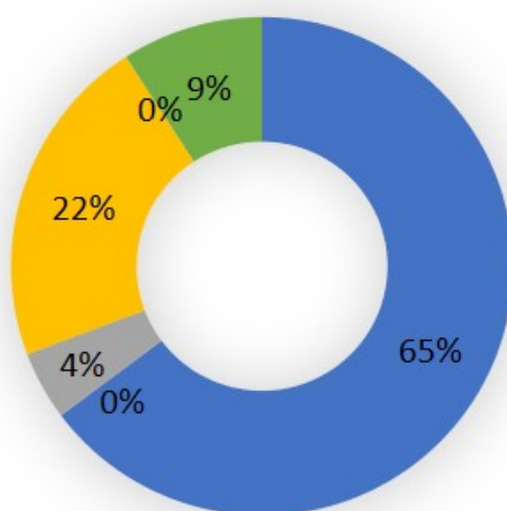
#### SEME

Numero colori: **uno**  
Colore principale: **beige**  
Colore secondario predominante: **assente**  
Distribuzione colore secondario: -  
Forma seme: **da tondeggiante a ellittica**

#### ANALISI MOLECOLARI

Gruppo genetico di appartenenza: **1**

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



#### CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Numero legumi per pianta: **19-59**  
Numero di semi per legume: **4-5**  
Peso di 100 semi secchi: **39 g**  
Attitudine al consumo: **granella secca**

#### ANNOTAZIONI

Distribuzione della produzione uniforme.

#### 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



