

Fagiolo

Specie: **Ortive**

Accessione: **ASOLU BIANCU (71)**

Provenienza: **Pattada**



Codice Accessione: 71

Morfotipo seme: **bianco cuboide**

FENOLOGIA



Epoca fioritura: **medio tardiva**

Durata ciclo (semina - maturazione fisiologica): **media**

PIANTA

Tipo: **rampicante**

Portamento: **indeterminato**

Forma: **rettangolare**

Altezza pianta: **180 - 200 cm**

Inizio avvolgimento: **medio**

Velocità avvolgimento: **medio**

FOGLIA

Fogliolina terminale - taglia: **media**

Fogliolina terminale - forma: **da circolare a quadrangolare**

Intensità colore verde: **medio**

FIORE

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

BACCELLO

Lunghezza (escluso becco): **10 cm**

Rapporto larghezza trasversale/larghezza nel punto massimo: **0,72 basso**



Fig. 1

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



Fig. 2

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

Colore a maturazione fisiologica: **giallo**

Filo sutura ventrale: **presente**

Tessitura superficie: **rugosa**

Grado curvatura: **medio**

Strozzature allo stadio secco: **assenti o molto lievi**

SEME

Numero colori: **uno**

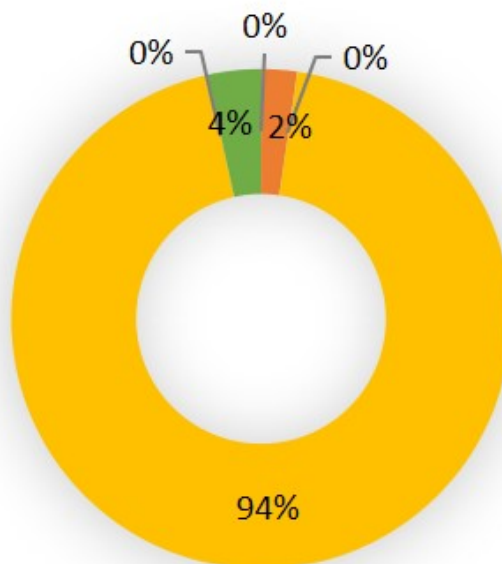
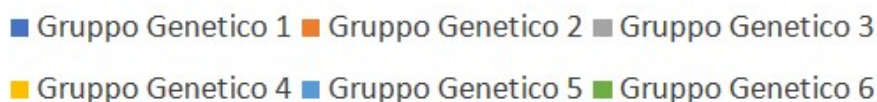
Colore principale: **bianco**

Colore secondario predominante: **assente**

Forma seme: **rettangolare**

ANALISI MOLECOLARI

Gruppo genetico di appartenenza: **4**



CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Numero legumi per pianta: **61**

Numero di semi per legume: **5**

Peso di 100 semi secchi: **27**

ANNOTAZIONI

Legume non deiscente

Non sensibile all'antracnosi

CONSERVAZIONE EX-SITU

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)

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



Asolu biancu pattada acc
71 galleria



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