

VERMENTINO B.

Documento aggiornato al: 28/01/2026, 06:05. CREA/SNCV ©2011-2026.



Costitutore

Istituto Coltivazioni Arboree e Patologia Vegetale –
Facoltà di Agraria, Università degli Studi di Sassari

I-CAPVS 12

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 242 del 15/10/1991

Origine

Alghero (SS)

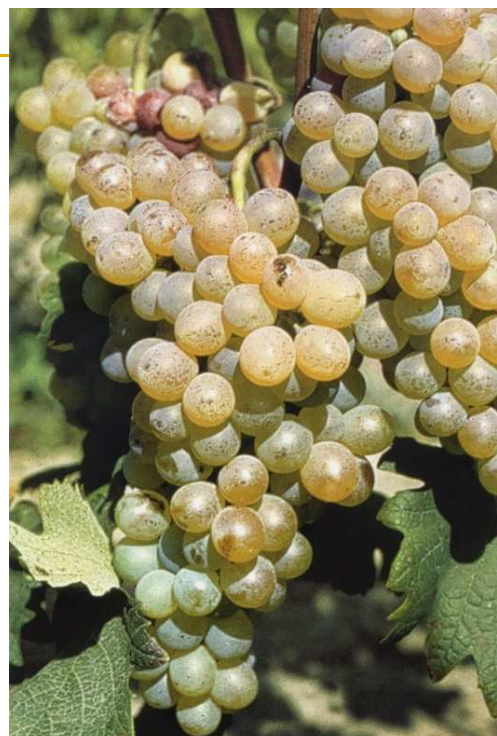
CAMPO DI OMEOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	-
Forma di allevamento	-
Densità di impianto (ceppi/ha)	-
Periodo di osservazione	-

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Grappolo di peso medio-inferiore
- ✓ Vigoria buona
- ✓ Fertilità media
- ✓ Produttività buona

FASE FENOLOGICA	EPOCA
Germogliamento	Medio
Fioritura	-
Invaiatura	-
Maturazione	Media



IL GRAPPOLO

- ✿ Grappolo medio, cilindro-piramidale, mediamente spargolo
- ✿ Acino medio-piccolo, rotondeggianti

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE	CLONE
Fertilità reale	-
Produzione per ceppo (Kg)	-
Numero grappoli/ceppo	-
Peso medio grappolo (g)	-
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

	PARAMETRI ENOCHIMICI	CLONE
MOSTO		
Zuccheri (Babo)	-	
pH	-	
Acidità totale (g/l)	-	
Ac. Tartarico (g/l)	-	
Ac. Malico (g/l)	-	

ANALISI SENSORIALE

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di colore giallo paglierino; aroma delicato, caratteristico, ampio e persistente; buona alcolicità, leggero con retrogusto amarognolo, armonico. Può prestarsi ad un medio invecchiamento.