

VICTORIA B.

Documento aggiornato il: 22/01/2026, 07:47. CREA/SNCV ©2011-2026.



Centro di Ricerca e Sperimentazione in Agricoltura
“Basile Caramia”; Istituto per la Protezione Sostenibile
delle Piante – CNR, Unità di Grugliasco (TO) (già
IVV); Università degli Studi di Bari – DPPMA;
CIHEAM – Istituto Agronomico Mediterraneo

I-CRSA 41

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite
G.U. n. 194 del 20/08/2008

Origine

In agro di Casamassima (BA)

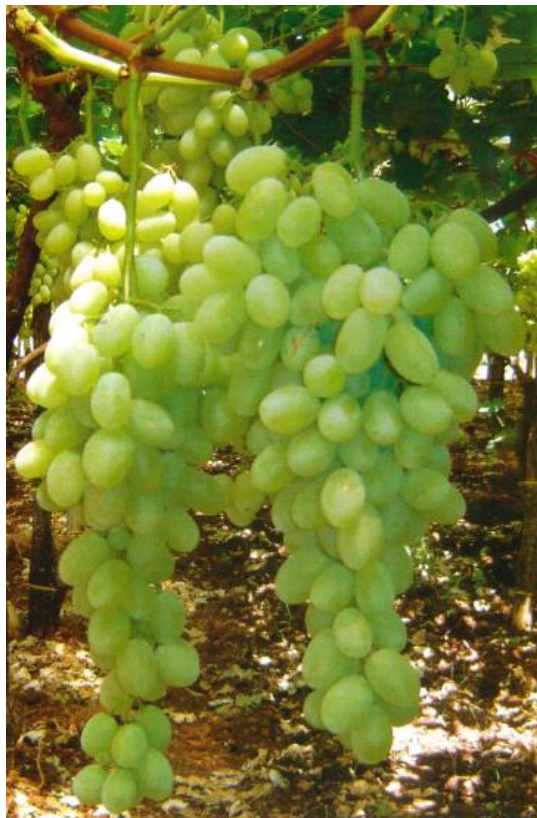
CAMPO DI OMologazione e CONFRONTO

Ubicazione	Località Conca d'oro, Palagiano (TA)
Forma di allevamento	Tendone a doppio impalco (protetto con rete antigrandine)
Portinnesto	157.11 C e 779 P
Sesto e Densità di impianto	2,5m x 2,5m – 1600 (ceppi/ha)
Periodo di osservazione	2001-2004
Testimone di riferimento	Standard varietale

IL GRAPPOLO

Grande o medio-grande, cilindro-conico, in genere alato, mediamente compatto.

- **ACINO:** grosso o medio-grosso, forma oblunga o ellittica; buccia consistente, di colore verde-giallastro; polpa carnosa, di sapore neutro.
- **VINACCIOLI:** globosi, in numero di 2-3.



CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ **Grappolo e acino** di peso medio significativamente superiore
- ✓ Fertilità delle gemme leggermente superiore
- ✓ Acinellatura leggermente inferiore (14 %)
- ✓ Produttività nettamente superiore
- ✓ Grado di spedicellamento leggermente superiore

FASE FENOLOGICA

EPOCA

Germogliamento	25 - 30/03 (medio-tardiva)
Fioritura	20 - 25/05 (medio-tardiva)
Invaiatura	05 - 10/07 (precoce o media)
Maturazione	25 - 30/07 (precoce o media)

PARAMETRI PRODUTTIVI CLONE (*) E AGRONOMICI

Fertilità reale	2,2
Produzione (Kg/ceppo)	22,2
N° grappoli/ceppo	31,1
Peso medio grappolo (g)	715
Peso medio acino (g)	8,05
Peso legno potatura (g/ceppo)	3.100
Indice di Ravaz	7,1

PARAMETRI ANALITICI E TECNOLOGICI DELL'ACINO

Zuccheri (°Brix)	15,5
pH	3,93
Acidità totale (g/l)	10,6
Grado di spedicellamento (gr)	530
Forza di schiacciamento (gr/cm ²)	2.450

RESISTENZE E/O SENSIBILITÀ AGLI AGENTI BIOTICI ED ABIOTICI

Riguardo le principali avversità parassitarie il clone ha mostrato, in linea con lo standard varietale, normale suscettibilità a peronospora, oidio, muffa grigia e *Frankliniella occidentalis*.

UTILIZZAZIONE

Per il consumo allo stato fresco.

(*) Media del clone sui due portinnesi.