VICTORIA B.

Documento aggiornato al: 07/12/2025, 12:21. CREA/SNCV ©2011-2025.



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

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

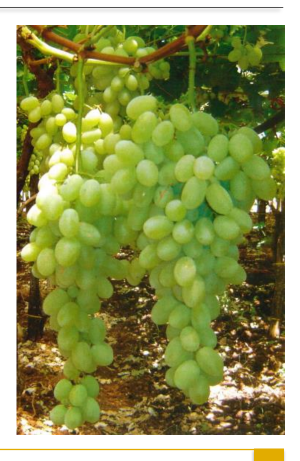
Testimone di riferimento Standard varietale

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	3.100
(g/ceppo)	
Indice di Ravaz	7,1

PARAMETRI ANALITICI	CLONE (*)
E TECNOLOGICI	
DELL'ACINO	
Zuccheri (°Brix)	15,5
рН	3,93
Acidità totale (g/l)	10,6
Grado di spedicellamento	530
(gr)	
Forza di schiacciamento	2.450
(gr/cm²)	

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 portinnesti.

