

**Costitutore**

Vivai Cooperativi di Rauscedo

**Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite**

G.U. n. 256 del 02/11/2017

**Origine**

Az. Lamanna, Polignano a Mare (BA)

## CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Az. Agr. Degno Pasquale-Trinitapoli (FG)
Forma di allevamento	Tendone con 24 gemme/pianta
Portinnesto	Kober 5BB VCR 102
Sesto e Densità di impianto	3 x 3 m.; 1111 ceppi/ha.
Periodo di osservazione	2010-2012
Testimone di riferimento	

### IL GRAPPOLO

Il grappolo grande, di forma cilindrico-piramidale, allungato, alato, omogeneo.

**ACINO:** grande, ovoide, con buccia di colore giallo-verde. Polpa consistente, croccante, di sapore neutro, zuccherina, di buona acidità, con ottimo equilibrio dolce/acido. Il pedicello si distacca in modo integro ed è abbastanza resistente

Presenta un gradevole equilibrio tra buccia e polpa e l'acinellatura rimane nella media.

**VINACCIOLI:** Dimensioni medie, relativamente duri e tannicità quasi nulla.



VICTORIA B. VCR 450

## CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

✓ Vigoria	Buona
✓ Fertilità	Buona
✓ Produttività	Elevata

<i><b>FASE FENOLOGICA</b></i>	<i><b>EPOCA</b></i>
Germogliamento	I decade di Aprile
Fioritura	II decade di Maggio
Invaiatura	I decade di Luglio
Vendemmia (**)	I decade di Agosto

### ***PARAMETRI PRODUTTIVI***      ***CLONE (\*)*** ***E AGRONOMICI***

Fertilità reale media	1,39
Fertilità basale	1,42
Fertilità potenziale	1,84
Produzione (Kg/ceppo)	19,29
Peso medio grappolo (g)	577
Peso medio acino (g)	8,8
Peso legno potatura (g/ceppo)	2900
Indice di Ravaz	6,65

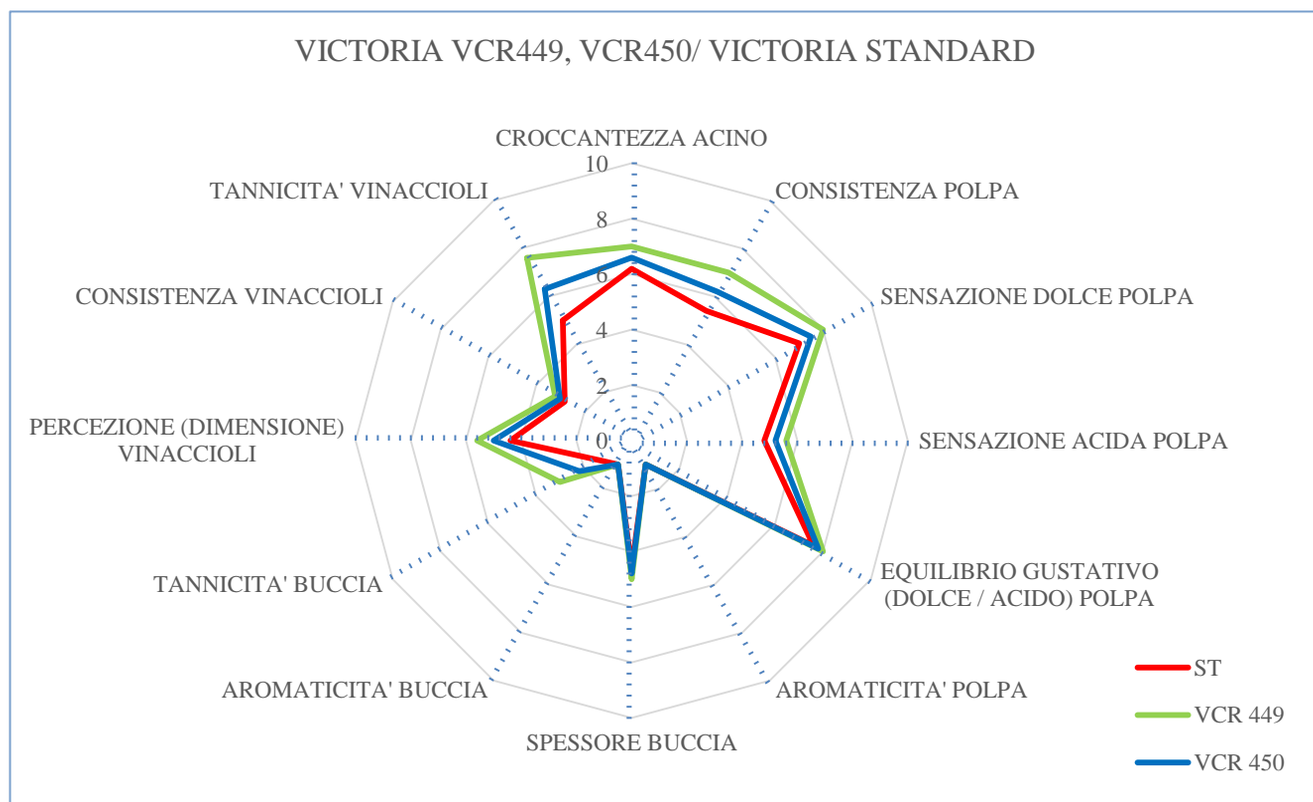
### ***PARAMETRI ANALITICI E***      ***CLONE (\*)*** ***TECNOLOGICI DELL'ACINO***

Zuccheri (°Babo)	14,7
pH	3,54
Acidità totale (g/l in ac. tartarico)	4,7
Acido tartarico (g/l)	4,21
Acido malico (g/l)	1,31

## SUSCETTIBILITÀ AGLI AGENTI BIOTICI IN % (\*)

Oidio – 1,17

Botrite – 1,00



## UTILIZZAZIONE

Per il consumo allo stato fresco

(\*) Dati medi relativi al triennio 2010-2012 (\*\*) Dati medi relativi al biennio 2010/2011