

**SCHEDA  
INCOMPLETA**  
IN ATTESA DI  
ULTERIORI DATI NON  
ANCORA TRASMESSI  
DAL COSTITUTTORE !



Data ultimo aggiornamento: 30/06/2016



## Costitutore

Vivai Cooperativi Rauscedo

## Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 86 del 14/04/1999

## Origine

Trinitapoli (FG)


I-VCR 15

## CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	-
Forma di allevamento	-
Portinnesto	-
Sesto e Densità di impianto	-
Periodo di osservazione	-
Testimone di riferimento	-

## IL GRAPPOLO

Grande, cilindrico-conico allungato, alato, semicompatto.

 **ACINO:** medio-grosso, ovoide.

 **VINACCIOLI:**



### **CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE**

✓ **Grappolo** di peso medio superiore

✓ Fertilità superiore

✓ Produttività ottima

✓ Grado zuccherino buono

✓ Assenza di acinellatura

<b>FASE FENOLOGICA</b>	<b>EPOCA</b>
Germogliamento	Media
Fioritura	Media
Invaiaura	Media
Maturazione	Media

<b>PARAMETRI PRODUTTIVI E AGRONOMICI</b>	<b>CLONE</b>	<b>PARAMETRI ANALITICI E TECNOLOGICI DELL'ACINO</b>	<b>CLONE</b>
Fertilità reale	-	Zuccheri (°Brix)	-
Produzione (Kg/ceppo)	-	pH	-
N° grappoli/ceppo	-	Acidità totale (g/l)	-
Peso medio grappolo (g)	-	Grado di spedicellamento (gr)	(*)
Peso medio acino (g)	-	Forza di schiacciamento (gr/cm <sup>2</sup> )	(*)
Peso legno potatura (g/ceppo)	-		
Indice di Ravaz	-		

### **RESISTENZE E/O SENSIBILITÀ AGLI AGENTI BIOTICI ED ABIOTICI**

Il clone manifesta una resistenza verso la botrite e l'oidio superiore alla media di popolazione.

### **UTILIZZAZIONE**

Per il consumo fresco.

Adatta ai trasporti e alla lunga conservazione.

(\*) Il clone presenta un indice di distacco medio ed un indice di schiacciamento superiore alla media.