

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



Data ultimo aggiornamento: 30/06/2016

# ITALIA B.



## 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 5

## CAMPO DI OMologazione e CONFRONTO

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

## IL GRAPPOLO

Grande, tronco-piramidale, semispargolo.

● **ACINO:** grosso, ovoide.

● **VINACCIOLI:**

## CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ **Grappolo e acino** di dimensioni superiori
- ✓ Fertilità superiore
- ✓ Produttività elevata
- ✓ Resistenza a botrite ed oidio leggermente superiore

FASE FENOLOGICA	EPOCA
Germogliamento	Media
Fioritura	Media
Invaiatura	Media
Maturazione	Media

### PARAMETRI PRODUTTIVI E AGRONOMICI

Fertilità reale	-
Produzione (Kg/ceppo)	-
N° grappoli/ceppo	-
Peso medio grappolo (g)	-
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

### PARAMETRI ANALITICI E TECNOLOGICI

DELL'ACINO	CLONE
Zuccheri (°Brix)	-
pH	-
Acidità totale (g/l)	-
Grado di spedicellamento (gr)	(*)
Forza di schiacciamento (gr/cm <sup>2</sup> )	(*)

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

Scarsa sensibilità a botrite e oidio.

## UTILIZZAZIONE

Per il consumo fresco.

(\*) Il clone presenta un indice di distacco e di schiacciamento pari alla media.