

FALANGHINA B.

Documento aggiornato al: 03/12/2024, 18:31. CREA/SNCV ©2011-2024.



Costitutore

Vivai Cooperativi Rauscedo – Rauscedo (PN)

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 38 del 15/02/2007

Origine

Guardia Sanframondi (BN)

I-VCR 449

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Ortona (CH)
Forma di allevamento	Controspalliera con potatura a Guyot
Densità di impianto (ceppi/ha)	3333
Periodo di osservazione	2002-2004

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria media
- ✓ Fertilità buona
- ✓ Produzione media

FASE FENOLOGICA

EPOCA

Germogliamento	I decade Aprile
Fioritura	III decade Maggio
Invaiaura	II decade Agosto
Maturazione	III decade Settembre

IL GRAPPOLO

- ✚ Grappolo medio, tronco-piramidale, munito di cortissime ali, a volte più evidenti, da semispargolo a semicompatto
- ✚ Acino medio, a buccia consistente



SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE

CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	1,33
Oidio	1,33

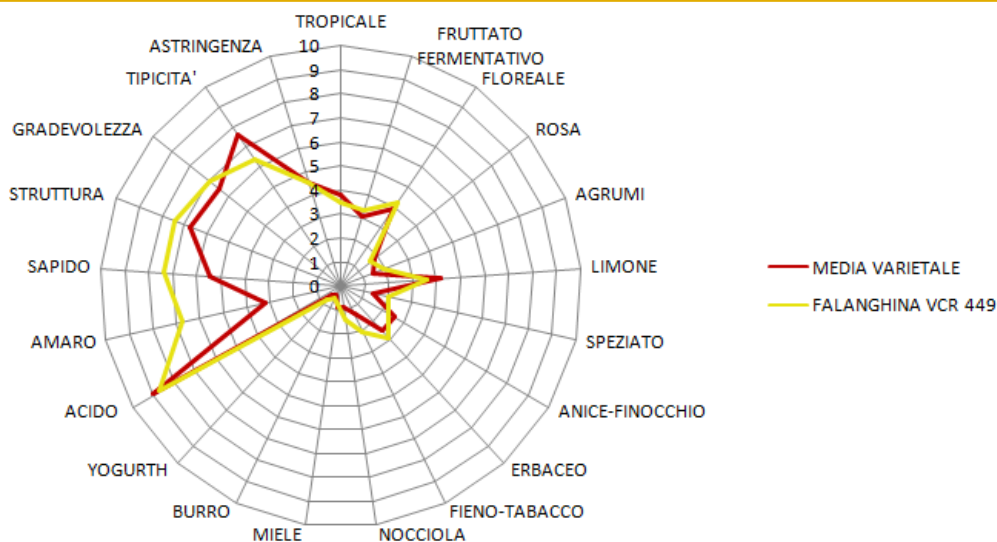
CARATTERISTICHE PRODUTTIVE CLONE

Fertilità reale	1,41
Produzione per ceppo (Kg)	2,48
Numero grappoli/ceppo	14
Peso medio grappolo (g)	177
Peso medio acino (g)	1,72
Peso legno potatura (g/ceppo)	900
Indice di Ravaz	2,75

PARAMETRI ENOCHIMICI CLONE

MOSTO	Zuccheri (Babo)	17,87
	pH	3,15
	Acidità totale (g/l)	9,40
	Ac. Tartarico (g/l)	6,41
	Ac. Malico (g/l)	5,41

ANALISI SENSORIALE (*)



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il clone produce vini di ottima sapidità, struttura e tipicità. Prevalenti sono i sentori di fiori, di agrumi e di fruttato-tropicale. Adatto anche per la produzione di passiti.

(*) Dati medi relativi al biennio 2002-2003