Documento aggiornato al: 07/12/2025, 14:54. CREA/SNCV ©2011-2025.



Costitutore

Istituto di Virologia Vegetale - CNR, Unità Staccata Viticoltura di Grugliasco (TO) (già Centro di Studio per il Miglioramento genetico e la Biologia della Vite)

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite G.U. n. 19 del 24/01/2003

Origine

Cisano sul Neva (SV)

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione Castelnuovo Magra (SP)

Forma di allevamento Controspalliera con potatura a Guyot

Densità di impianto (ceppi/ha) | 3000

Periodo di osservazione 1986-1990

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria medio-elevata
- ✓ Fertilità medio-elevata
- ✓ Produttività elevata e costante

FASE	EPOCA	
FENOLOGICA		
Germogliamento	Medio-precoce	
Fioritura	Media	
Invaiatura	Media	
Maturazione	Media	

IL GRAPPOLO

- Grappolo medio, conico o cilindrico medio-lungo, con una o due ali, talora presente ala lungamente peduncolata, compatto
- Acino medio-grande, sferoidale o ellittico corto; buccia di colore giallo con sfumature dorate o rosate e piccole macchie rugginose se esposta al sole



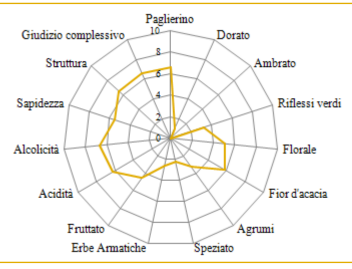
Suscettibilità malattie Clone crittogamiche

Botrite	Media
Oidio	Media

CARATTERISTICHE	CLONE
PRODUTTIVE	
Fertilità reale	1,40
Produzione per ceppo (Kg)	3,60
Numero grappoli/ceppo	14
Peso medio grappolo (g)	265
Peso medio acino (g)	2,90
Peso legno potatura (g/ceppo)	1.100
Indice di Ravaz	3,27

	PARAMETRI	CLONE
	ENOCHIMICI	
	Zuccheri (°Brix)	20,1
9	рН	3,13
MOST	Acidità totale (g/l)	7,00
Ĭ	Ac. Tartarico (g/l)	5,65
	Ac. Malico (g/l)	2,40

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino dal colore giallo paglierino, abbastanza resistente all'ossidazione; profumi floreali e fruttati (note di agrumi), sentore di erbe aromatiche; di buona alcolicità (12.0 %), strutturato, di buona freschezza, gusto pieno, armonico e sapido.