Documento aggiornato al: 19/11/2025, 07:26. 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. 196 del 23/08/1990

OrigineNeive (CN)

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione La Morra (CN)

Forma di allevamento Controspalliera potata a Guyot

Densità di impianto (ceppi/ha) 3500

Periodo di osservazione 1983-1986

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Biotipo "Lampia"
- ✓ Vigoria media
- ✓ Fertilità medio-elevata
- ✓ Produttività medio-elevata

FASE FENOLOGICA	E POCA
Germogliamento	Medio-precoce
Fioritura	Media
Invaiatura	Media
Maturazione	Tardiva

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE CRITTOGAMICHE

Botrite	Media
Oidio	Elevata

IL GRAPPOLO

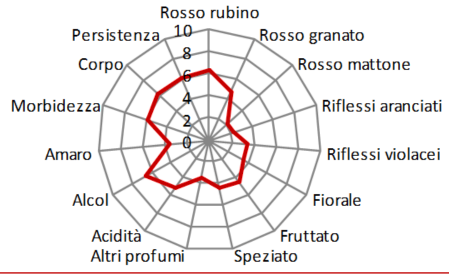
- Grappolo medio-grande, conico allungato, con due ali, mediamente compatto
- Macino medio-piccolo, ellissoidale corto



CARATTERISTICHE PRODUTTIVE	CLONE
Fertilità reale	1,10
Produzione per ceppo (Kg)	3,80
Numero grappoli/ceppo	12
Peso medio grappolo (g)	310
Peso medio acino (g)	1,90
Peso legno potatura (g/ceppo)	880
Indice di Ravaz	4,31

	PARAMETRI	CLONE
	ENOCHIMICI	
	Zuccheri (°Brix)	22,6
9	рН	3,02
MOSTO	Acidità totale (g/l)	9,20
Ĭ	Ac. Tartarico (g/l)	7,20
	Ac. Malico (g/l)	2,80
VINO	Antociani totali (mg/l)	88
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	Polifenoli totali (mg/l)	1.600

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino dal colore rosso rubino carico, bouquet intenso con note floreali e speziate; elevata alcolicità (13.3 %), acidità sostenuta, tannicità moderata, retrogusto persistente. Particolarmente adatto all'invecchiamento.

