VESPOLINA N.

Documento aggiornato al: 07/11/2025, 15:39. 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. 241 del 16/10/2003

Origine

Lessona (BI)

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione Brusnengo (BI)

Forma di allevamento Controspalliera potata a Guyot

Densità di impianto (ceppi/ha) 2600

Periodo di osservazione 1994-1998

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria media
- ✓ Fertilità media
- ✓ Produttività moderata ma costante
- ✓ Elevata suscettibilità alla peronospora

FASE	EPOCA	
FENOLOGICA		
Germogliamento	Medio-precoce	
Fioritura	Media	

Germogliamento	Medio-precoce	
Fioritura	Media	
Invaiatura	Medio-precoce	
Maturazione	Media	

IL GRAPPOLO

- Grappolo medio-piccolo, conicopiramidale, medio-lungo, alato, poco compatto
- Acino medio-piccolo, ellittico corto, di colore blu-nero, molto pruinoso



SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE CRITTOGAMICHE

Botrite	Moderata
Oidio	-

CARATTERISTICHE	CLONE
PRODUTTIVE	
Fertilità reale	1,30
Produzione per ceppo (Kg)	2,50
Numero grappoli/ceppo	17
Peso medio grappolo (g)	145
Peso medio acino (g)	2,2
Peso legno potatura (g/ceppo)	660
Indice di Ravaz	3,79

	PARAMETRI	CLONE
	ENOCHIMICI	
	Zuccheri (°Brix)	18,7
2	рН	2,90
MOSTO	Acidità totale (g/l)	10,0
Ĭ	Ac. Tartarico (g/l)	6,10
	Ac. Malico (g/l)	6,80
VINO	Antociani totali (mg/l)	115
AI	Polifenoli totali (mg/l)	1.400

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di colore rubino intenso con riflessi violacei; note floreali (rosa e viola), di frutta secca e di spezie al naso; buona freschezza acida, leggera tannicità ed armonia al gusto.

