MOSCATO BIANCO B.

Documento aggiornato al: 04/12/2025, 15:06. CREA/SNCV ©2011-2025.



Costitutore

Camera di Commercio, Industria, Artigianato ed Agricoltura di Alessandria

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite G.U. n. 199 del 27/08/1990

Origine

Provincia di Alessandria

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione Gavi (AL)

Forma di allevamento Controspalliera potata a Guyot

Densità di impianto (ceppi/ha) | 4000

Periodo di osservazione 1997-1999

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria contenuta
- ✓ Fertilità moderata
- ✓ Produttività media

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

IL GRAPPOLO

- Grappolo medio-piccolo, cilindrico, non molto lungo, con un'ala, moderatamente compatto
- Mario Acino medio-grande, sferoidale





Suscettibilità malattie Clone crittogamiche

Botrite	Media
Oidio	Media

CARATTERISTICHE	CLONE
PRODUTTIVE	
Fertilità reale	1,10
Produzione per ceppo (Kg)	1,60
Numero grappoli/ceppo	10
Peso medio grappolo (g)	152
Peso medio acino (g)	2,45
Peso legno potatura (g/ceppo)	400
Indice di Ravaz	5,33

	PARAMETRI	CLONE
	ENOCHIMICI	
	Zuccheri (°Brix)	20,8
2	рН	3,22
MOST	Acidità totale (g/l)	8,00
M	Ac. Tartarico (g/l)	-
	Ac. Malico (g/l)	-

ANALISI SENSORIALE

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il clone fornisce un vino alcolico, di buona aromaticità e di acidità adeguata a consentire una discreta freschezza. Idoneo sia alla spumantizzazione sia alla produzione di vini a 'tappo raso'.

