

MOSCATO GIALLO B.

Documento aggiornato al: 08/02/2026, 03:22. CREA/SNCV ©2011-2026.



Costitutore

CRA-VIT Centro di Ricerca per la Viticoltura,
Conegliano (TV)

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite
G.U. n. 86 del 14/04/1999

Origine

Colli Euganei (PD)

I-SV-V 13

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Galzignano (PD); Zovon di Vò (PD)
Forma di allevamento	Controspalliera potata a Sylvoz
Densità di impianto (ceppi/ha)	-
Periodo di osservazione	1995-1997

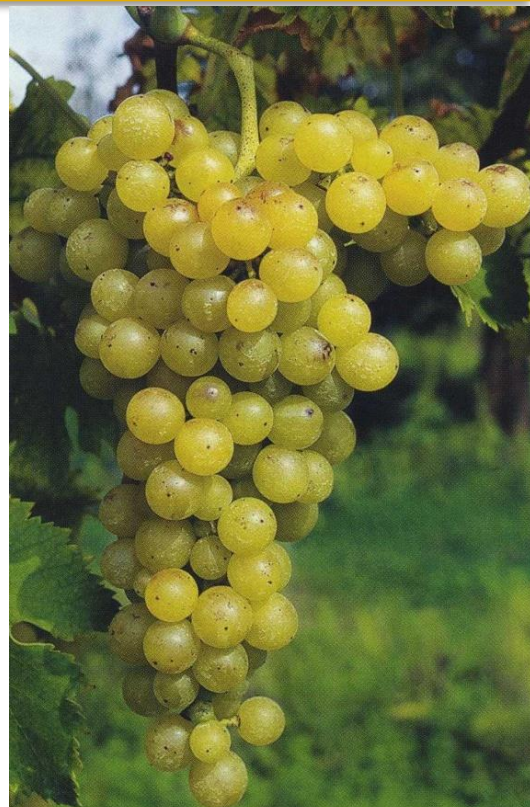
CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Fertilità media
- ✓ Produttività buona

FASE EPOCA

FENOLOGICA

Germogliamento	I decade Aprile
Fioritura	I decade Giugno
Invaiatura	I decade Agosto
Maturazione	II decade Settembre



IL GRAPPOLO

- ❖ Grappolo medio-grosso, piramidale, semispargolo
- ❖ Acino medio-grosso, rotondeggiano

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE**CRITTOGAMICHE (%)**

Botrite	-
Oidio	-

CARATTERISTICHE CLONE**PRODUTTIVE**

Fertilità reale	1,0
Produzione per ceppo (Kg)	4,1
Numero grappoli/ceppo	17,8
Peso medio grappolo (g)	230
Peso medio acino (g)	2,29
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

PARAMETRI CLONE**ENOCHIMICI**

MOSTO	Zuccheri (°Brix)	18,05
	pH	2,91
	Acidità totale (g/l)	7,1
	Ac. Tartarico (g/l)	2,8
	Ac. Malico (g/l)	2,96

ANALISI SENSORIALE

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di colore giallo dorato chiaro; profumo molto accentuato di moscato, caratteristico; sapore aromatico (moscato), di buona struttura, di giusta acidità, equilibrato. Il clone è indicato sia per l'appassimento che per la produzione di vini spumanti ad elevata e fine aromaticità.
