

NOSIOLA B.

Documento aggiornato al: 23/02/2026, 04:18. CREA/SNCV ©2011-2026.



Costitutore

Istituto Agrario di San Michele all'Adige – Fondazione Edmund Mach. Responsabile selezione: U. Malossini

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite
G.U. n. 323 del 18/11/1978

Origine

Valle dei laghi, Calavino (TN)

I-SMA 74

CAMPO DI OMOLGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Lavis, collina (410 m s.l.m.)
Forma di allevamento	Pergola trentina semplice
Densità di impianto (ceppi/ha)	3.300
Periodo di osservazione	1998 – 2003

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Grappolo leggermente più piccolo
- ✓ Vigoria media
- ✓ Fertilità media
- ✓ Produttività media



FASE FENOLOGICA

EPOCA

Germogliamento	Medio
Fioritura	Media
Invaiatura	Media
Maturazione	Media

IL GRAPPOLO

- ✿ Grappolo medio, giustamente spargolo, di forma tipica, alato
- ✿ Acino medio, rotondeggiante

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE**CLONE****CRITTOGAMICHE**

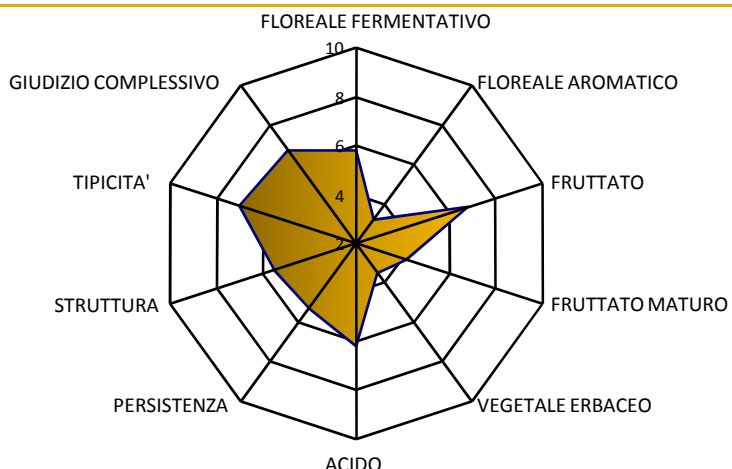
Botrite	Moderata
Oidio	Media

CARATTERISTICHE**PRODUTTIVE**

Fertilità reale	1,19
Produzione per ceppo (Kg)	4,95
Numero grappoli/ceppo	25
Peso medio grappolo (g)	230,00
Peso medio acino (g)	1,75
Peso legno potatura (g/ceppo)	1.050
Indice di Ravaz	4,9

CLONE**PARAMETRI****ENOCHIMICI**

Zuccheri (° Brix)	16,98
pH	3,10
Acidità totale (g/l)	7,15
Ac. Tartarico (g/l)	5,81
Ac. Malico (g/l)	2,58

MOSTO**ANALISI SENSORIALE****DESCRIZIONE ORGANOLETTICA**

Vino di colore giallo verdolino; aroma fine, con leggero aroma fruttato tipico, delicato, saporito, giustamente acido. Il clone è idoneo per le produzioni di vini tranquilli, fini e delicati. Per la conformazione del grappolo può sopportare l'appassimento, prestandosi alla preparazione del "Vino Santo".

ADATTAMENTO A CONDIZIONI AMBIENTALI E PODOLOGICHE

Si adatta bene alla media collina.