LAGREIN N.

Documento aggiornato al: 04/11/2025, 15:08. CREA/SNCV ©2011-2025.



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

Laives (BZ)

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione Mezzocorona, pede-collina (215 m s.l.m.)

Forma di allevamento Pergola trentina semplice

Densità di impianto (ceppi/ha) 3.000

Periodo di osservazione 1998 - 2000

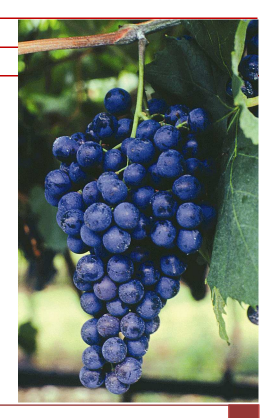
CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Grappolo di peso superiore
- ✓ Non molto sensibile alla botrite e al disseccamento del rachide
- ✓ Vigoria media
- ✓ Fertilità media
- ✓ Produttività media

FASE FENOLOGICA	EPOCA
Germogliamento	Medio
Fioritura	Media
Invaiatura	Media
Maturazione	Media

IL GRAPPOLO

- Grappolo grande, piramidale, alato, giustamente compatto, a rachide lungo
- Acino medio, sub-ellittico



SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE CRITTOGAMICHE Botrite Media

Botrite	Media
Oidio	Media

CARATTERISTICHE	CLONE
PRODUTTIVE	
Fertilità reale	1,40
Produzione per ceppo (Kg)	5,08
Numero grappoli/ceppo	16
Peso medio grappolo (g)	288,00
Peso medio acino (g)	1,99
Peso legno potatura (g/ceppo)	810,00
Indice di Ravaz	6,30

	PARAMETRI	CLONE
	ENOCHIMICI	
	Zuccheri (° Brix)	18,38
9	рН	3,26
MOSTO	Acidità totale (g/l)	7,40
M	Ac. Tartarico (g/l)	4,90
	Ac. Malico (g/l)	2,75
VINO	Antociani totali (mg/l)	520
VII	Polifenoli totali (mg/l)	1.310

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il vino si presenta con una media intensità colorante e buoni caratteri di tipicità; non si distinguono particolari note olfattive, mentre al gusto è complessivamente ben strutturato, giustamente alcolico. È preferibile consumarlo giovane.

ADATTAMENTO A CONDIZIONI AMBIENTALI E PEDOLOGICHE

Indicato sia per le piane alluvionali, che per la collina.

