

LAGREIN N.

Documento aggiornato al: 06/07/2022, 11:33. CREA/SNCV ©2011-2022.



Costitutore

Centro Sperimentazione Agraria e Forestale di
Laimburg - Ora (BZ)

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 334 del 04/12/1981

Origine

Bolzano (BZ)

I-Lb 511

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Bolzano (BZ); Gries (BZ)
Forma di allevamento	Pergola semplice
Densità di impianto (ceppi/ha)	3500
Periodo di osservazione	1960-1977

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Clone a rachide lungo
- ✓ Vigoria medio-elevata
- ✓ Fertilità buona
- ✓ Produttività ottima

<i>FASE FENOLOGICA</i>	<i>EPOCA</i>
Germogliamento	Media
Fioritura	Media
Invaiaura	Media
Maturazione	Media



IL GRAPPOLO

- ✿ Grappolo medio, lungo, piramidale, alato, semicompatto
- ✿ Acino medio-piccolo, sub-ellittico

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE

CRITTOGAMICHE

Botrite	Media
Oidio	Media

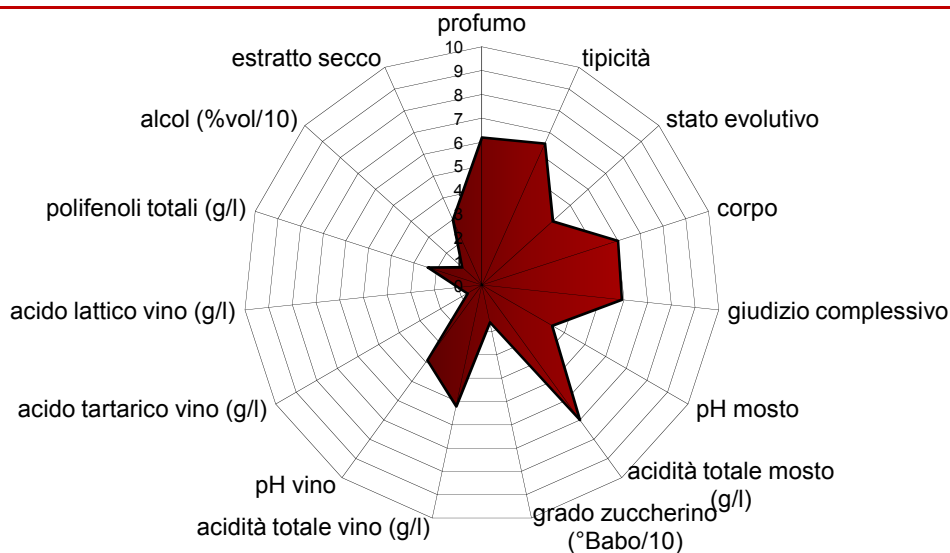
CARATTERISTICHE PRODUTTIVE CLONE

Fertilità reale	1,44
Produzione per ceppo (Kg)	5,67
Numero grappoli/ceppo	15
Peso medio grappolo (g)	325,00
Peso medio acino (g)	1,99
Peso legno potatura (g/ceppo)	705
Indice di Ravaz	8,04

PARAMETRI ENOCHIMICI CLONE

MOSTO	Zuccheri (Babo)	16,1
	pH	3,50
	Acidità totale (g/l)	7,7
	Ac. Tartarico (g/l)	6,9
	Ac. Malico (g/l)	3,5
VINO	Antociani totali (mg/l)	-
	Polifenoli totali (mg/l)	2.145

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di colore rosso rubino intenso tendente al granato scuro; con profumo di viole, di sapore intenso, persistente, con tannini morbidi, vellutati, di sufficiente struttura. Adatto ad ottenere vini rosati o da breve invecchiamento.