

TRAMINER AROMATICO RS.

Documento aggiornato al: 28/01/2026, 05:34. CREA/SNCV ©2011-2026.



Cositutore

Istituto Agrario di San Michele all'Adige (TN) –
Fondazione Edmund Mach

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 297 del 22/12/2001

Origine

Località Pöchi, Salorno (BZ)

I-ISMA® 918

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Faedo (TN), collina (350 m s.l.m.)
Forma di allevamento	Pergola trentina semplice
Densità di impianto (ceppi/ha)	3500
Periodo di osservazione	2003 - 2009

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria media
- ✓ Fertilità media
- ✓ Produttività media-elevata

FASE FENOLOGICA

EPOCA

Germogliamento	Medio
Fioritura	Media
Invaiaura	Media
Maturazione	Media

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE

CLONE

CRITTOGAMICHE

Botrite	Moderata
Oidio	Media

IL GRAPPOLO

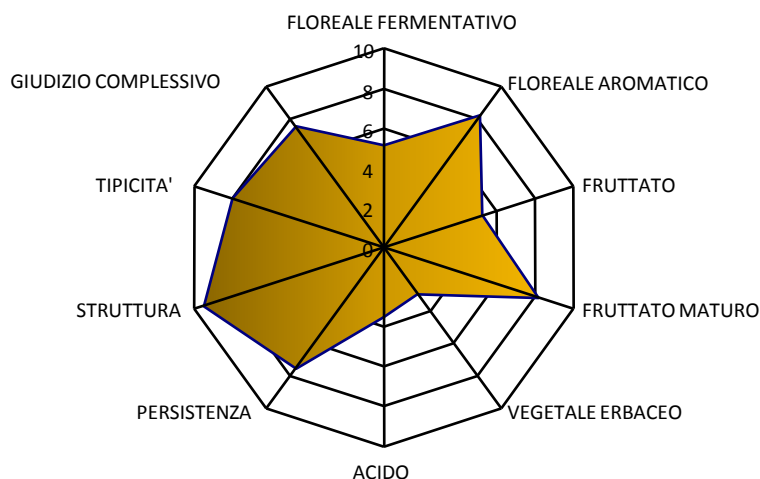
- ✿ Grappolo medio-grande, giustamente spargolo
- ✿ Acino medio-grande, con buccia di colore rosa-giallo



CARATTERISTICHE PRODUTTIVE	CLONE
Fertilità reale	1,50
Produzione per ceppo (Kg)	3,85
Numero grappoli/ceppo	22
Peso medio grappolo (g)	160
Peso medio acino (g)	1,38
Peso legno potatura (g/ceppo)	860
Indice di Ravaz	4,3

	PARAMETRI ENOCHIMICI	CLONE
MOSTO	Zuccheri (°Brix)	21,35
	pH	3,41
	Acidità totale (g/l)	4,56
	Ac. Tartarico (g/l)	3,75
	Ac. Malico (g/l)	1,96

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino intensamente aromatico, alcolico, molto tipico, floreale, speziato, di buona struttura ed aromaticità persistente; i prodotti del clone *ISMA® 918* si sono sempre dimostrati di qualità superiore.