

VERDUZZO FRIULANO B.

Documento aggiornato al: 08/02/2026, 03:23. CREA/SNCV ©2011-2026.



Costitutore

ERSA – Agenzia Regionale per lo Sviluppo Rurale del Friuli Venezia Giulia

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 241 del 16/10/2003

Origine

Nimis (UD)

I-ERSA-FVG 221

CAMPO DI OMOLGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	RUTTARS Az. Jermann Silvio (GO)
Forma di allevamento	Controspalliera con potatura a Guyot classico
Densità di impianto (ceppi/ha)	7353
Periodo di osservazione	1999-2001

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Grappolo più piccolo
- ✓ Fertilità minore
- ✓ Potenzialità produttiva medio-bassa

FASE FENOLOGICA

EPOCA

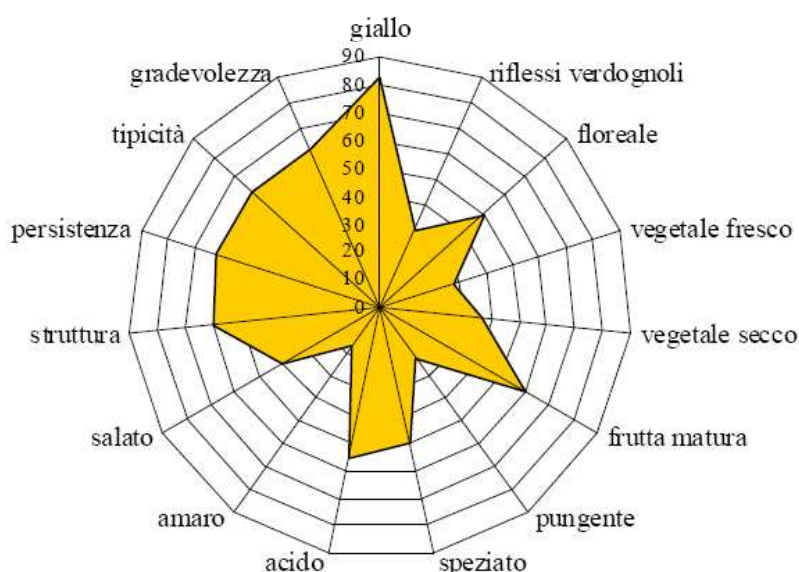
Germogliamento	II decade Aprile
Fioritura	III decade Maggio
Invaiatura	I decade Agosto
Maturazione	III decade Settembre



CARATTERISTICHE PRODUTTIVE	CLONE
Fertilità reale	1,30
Produzione per ceppo (Kg)	1,18
Numero grappoli/ceppo	8,9
Peso medio grappolo (g)	132
Peso medio acino (g)	1,40
Peso legno potatura (g/ceppo)	430
Indice di Ravaz	2,70

MOSTO	PARAMETRI ENOCHIMICI	CLONE
Zuccheri (° Brix)	25,19	
pH	3,52	
Acidità totale (g/l)	7,68	
Ac. Tartarico (g/l)	-	
Ac. Malico (g/l)	-	

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il vino di grande intensità, è caratterizzato da sensazioni aromatiche tipiche della varietà, gestite fondamentalmente da note floreali e fruttato maturi, con nuances speziato-acide, più strutturato e sapido rispetto alla media della popolazione .

Se ne consiglia l'utilizzo in percentuale variabile assieme ai cloni I-ERSA FVG 220 e 222, per la produzione di un vino tipico DOCG Ramandolo.