

# CABERNET SAUVIGNON N.

Documento aggiornato al: 19/01/2026, 09:40. CREA/SNCV ©2011-2026.

## Costitutore



CRA-VIT Centro di Ricerca per la Viticoltura,  
Conegliano (TV)

**Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite**  
G.U. n. 241 del 16/10/2003

I-ISV 2

## Origine

FPMS - Davis University Ca.

## CAMPO DI OMOLGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Spresiano (TV); Rauscedo (PN)
Forma di allevamento	Controspalliera con potatura a Sylvoz
Densità di impianto (ceppi/ha)	-
Periodo di osservazione	1995-1997

## CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria media
- ✓ Fertilità ottima
- ✓ Produttività media

## FASE EPOCA

### FENOLOGICA

Germogliamento	II decade Aprile
Fioritura	I decade Giugno
Invaiatura	II decade Agosto
Maturazione	-



## IL GRAPPOLO

- ▣ Grappolo piccolo, cilindrico, semispargolo, con 1 o 2 ali
- ▣ Acino medio-piccolo, con buccia consistente e fortemente colorata

---

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

Botrite	Bassa
Oidio	-

---

**CARATTERISTICHE CLONE****PRODUTTIVE**

Fertilità reale	1,43
Produzione per ceppo (Kg)	4,8
Numero grappoli/ceppo	35,8
Peso medio grappolo (g)	134
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

---

**PARAMETRI CLONE  
ENOCHIMICI**

MOSTO	Zuccheri (Babo)	16,97
	pH	3,23
	Acidità totale (g/l)	7,07
	Ac. Tartarico (g/l)	-
	Ac. Malico (g/l)	-
	Antociani totali (mg/l)	-
VINO	Polifenoli totali (mg/l)	-

---

**ANALISI SENSORIALE**

---

**DESCRIZIONE ORGANOLETTICA**

Alla degustazione sono risultati preminenti i caratteri di finezza, intensità e corpo.  
Adatto per vini da invecchiamento.