

# CABERNET SAUVIGNON N.

Documento aggiornato al: 07/06/2026, 06:34. 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

## Origine

FPMS - Davis University Ca.

I-ISV 2

## CAMPO DI OMOLOGAZIONE 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
<b>FENOLOGICA</b>	
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)	-
VINO	Antociani totali (mg/l)	-
	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.