

CORVINA N.

Documento aggiornato al: 08/02/2026, 03:22. CREA/SNCV ©2011-2026.



Costitutore

CRA-VIT Centro di Ricerca per la Viticoltura,
Conegliano (TV);
Comitato Vitivinicolo Veronese

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 242 del 15/10/1991

Origine

Cavaion Veronese (VR)

I-ISV-CV 13

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

| | |
|--------------------------------|--|
| Ubicazione | S. Giorgio in Salici (VR); S. Pietro in Cariano (VR) |
| Forma di allevamento | - |
| Densità di impianto (ceppi/ha) | 2100 |
| Periodo di osservazione | 1983-1987 |

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vegetazione molto equilibrata
- ✓ Contenuto in zuccheri delle bacche leggermente superiore
- ✓ Fertilità superiore
- ✓ Produzione buona

FASE FENOLOGICA

EPOCA

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

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE

CLONE

CRITTOGAMICHE (%)

| | |
|---------|---|
| Botrite | - |
| Oidio | - |

IL GRAPPOLO

- ▣ Grappolo piccolo, alato, un po' compatto
- ▣ Acino medio, ellissoidale



| CARATTERISTICHE PRODUTTIVE | CLONE |
|-----------------------------------|--------------|
| Fertilità potenziale delle gemme | 1,36 |
| Produzione per ceppo (Kg) | 8,7 |
| Numero grappoli/ceppo | 43 |
| Peso medio grappolo (g) | 201,6 |
| Peso medio acino (g) | - |
| Peso legno potatura (g/ceppo) | - |
| Indice di Ravaz | - |

| | PARAMETRI ENOCHIMICI | CLONE |
|-------|-----------------------------|--------------|
| MOSTO | Zuccheri (°Brix) | 18,76 |
| | pH | 3,10 |
| | Acidità totale (g/l) | 8,6 |
| | Ac. Tartarico (g/l) | - |
| VINO | Ac. Malico (g/l) | - |
| | Antociani totali (mg/l) | - |
| | Polifenoli totali (mg/l) | - |

ANALISI SENSORIALE

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di colore rubino chiaro; profumo delicato, caratteristico; buona l'acidità e buono il corpo. Vino saporito, armonico, tipico.