

CHARDONNAY B.



Costitutore

CRA-VIT Centro di Ricerca per la Viticoltura

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

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

Origine

FPMS – Davis University Ca. (04)

I-ISV 4

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Susegana (TV); Vivai Coop. 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 buona
- ✓ Fertilità buona
- ✓ Produttività media

<i>FASE FENOLOGICA</i>	<i>EPOCA</i>
Germogliamento	I decade Aprile
Fioritura	I decade Giugno
Invaiaura	I decade Agosto
Maturazione	-

IL GRAPPOLO

- ✿ Grappolo medio-piccolo, semicompatto, cilindrico, con 1-2 corte ali
- ✿ Acino medio-piccolo; buccia di buona consistenza

**SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE
CRITTOGAMICHE (%)**

Botrite	1,13
Oidio	-

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE	CLONE
Fertilità reale	1,04
Produzione per ceppo (Kg)	0,97
Numero grappoli/ceppo	-
Peso medio grappolo (g)	930,00
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

	PARAMETRI ENOCIMICI	CLONE
MOSTO	Zuccheri (° Brix)	1,05
	pH	3,24
	Acidità totale (g/l)	1,07
	Ac. Tartarico (g/l)	-
	Ac. Malico (g/l)	-

ANALISI SENSORIALE

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il vino