

SAUVIGNON B.

Documento aggiornato al: 03/12/2021, 07:12. CREA/SNCV ©2011-2021.



Costitutore

Università Cattolica del Sacro Cuore – Facoltà di Agraria di Piacenza

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 199 del 27/08/1990

Origine

Casatico di Torrechiara (PR)

I-PC-SAU 3

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

| | |
|--------------------------------|---|
| Ubicazione | - |
| Forma di allevamento | - |
| Densità di impianto (ceppi/ha) | - |
| Periodo di osservazione | - |

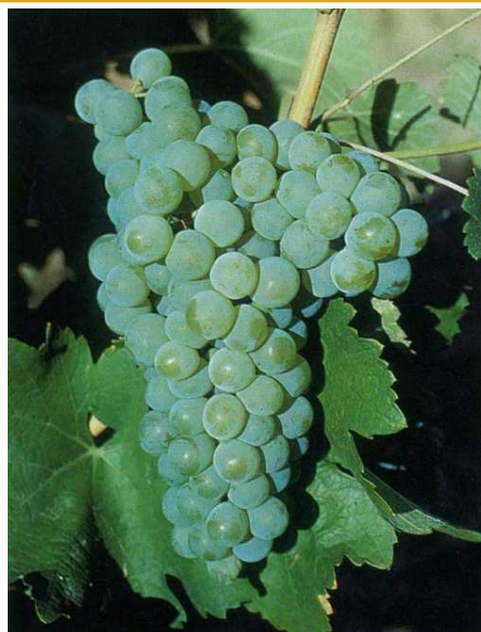
CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Buona vigoria
- ✓ Ottima produttività
- ✓ Elevata fertilità reale delle gemme
- ✓ Si adatta alla potatura corta, ma non ricca
- ✓ Sensibilità ridotta alla muffa grigia (*Botrytis Cinerea*)

| FASE FENOLOGICA | EPOCA |
|------------------------|--------------|
| Germogliamento | - |
| Fioritura | - |
| Invaiaura | - |
| Maturazione | - |

IL GRAPPOLO

- ✿ Grappolo medio-piccolo, cilindrico, a volte con una piccola ala; peduncolo corto, semilegnoso
- ✿ Acino medio, subrotondo, con buccia verde-dorata, spessa, dura



| <i>CARATTERISTICHE PRODUTTIVE</i> | <i>CLONE</i> |
|--|---------------------|
| Fertilità reale | - |
| Produzione per ceppo (Kg) | - |
| Numero grappoli/ceppo | - |
| Peso medio grappolo (g) | 145,00 |
| Peso medio acino (g) | 1,5 |
| Peso legno potatura (g/ceppo) | - |
| Indice di Ravaz | - |

| | <i>PARAMETRI ENOCHIMICI</i> | <i>CLONE</i> |
|--------------|--|---------------------|
| MOSTO | Zuccheri (° Brix) | - |
| | pH | - |
| | Acidità totale (g/l) | - |
| | Ac. Tartarico (g/l) | - |
| | Ac. Malico (g/l) | - |

ANALISI SENSORIALE

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il clone ha mostrato un corretto equilibrio tra grado zuccherino ed acidità titolabile. Fornisce un vino caratteristico, profumato (tipico odore di ribes), equilibrato, abbastanza alcolico. Adatto soprattutto per vini fermi.