

SANGIOVESE N.

Documento aggiornato al: 15/11/2018, 11:22. CREA/SNCV ©2011-2018.



Costitutore

CRA-VIT Centro di Ricerca per la Viticoltura,
Conegliano (TV);
Istituto Tecnico Agrario Statale "Celso Ulpiani" (AP)

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n.19 del 24/01/2003

Origine

Ripatransone (AP)

I - 9 ISV-CSV

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	-
Forma di allevamento	Controspalliera con potatura alla Cappuccina
Densità di impianto (ceppi/ha)	2222
Periodo di osservazione	1997-2001

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria buona
- ✓ Produttività buona
- ✓ Minore sensibilità alla botrite

FASE FENOLOGICA

EPOCA

Germogliamento	I decade Aprile
Fioritura	I decade Giugno
Invaiaura	I decade Agosto
Maturazione	II decade Settembre

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE

CLONE

CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	-
Oidio	-

IL GRAPPOLO

- ✿ Grappolo medio-piccolo, cilindrico, con un'ala evidente, semicompatto
- ✿ Acino medio-piccolo, ellissoidale allungato

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE	CLONE
Fertilità reale	1,13
Produzione per ceppo (Kg)	4,30
Numero grappoli/ceppo	14,4
Peso medio grappolo (g)	297,37
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	595
Indice di Ravaz	7,23

	PARAMETRI ENOCHIMICI	CLONE
MOSTO	Zuccheri (°Brix)	21,22
	pH	3,28
	Acidità totale (g/l)	7,05
	Ac. Tartarico (g/l)	6,22
VINO	Ac. Malico (g/l)	2,68
	Antociani totali (mg/l)	396
	Polifenoli totali (mg/l)	1.580

ANALISI SENSORIALE

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di colore intenso e vivace; all'olfatto prevalgono i sentori dello speziato a cui si aggiungono quelli di frutti rossi a polpa rossa. Fresco, di struttura, sapidità e tannicità, per cui può sopportare periodi lunghi di invecchiamento. E' preferibile destinarlo a vini di pregio.