

SANGIOVESE N.

Documento aggiornato al: 16/02/2019, 12:41. CREA/SNCV ©2011-2019.



Costitutore

Giuseppe Tocchetti – Due Carrare (PD); CRPV-Centro Ricerche Produzioni Vegetali, Cesena (FC)

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 170 del 24/07/2001

Origine

Predappio (FC)

I-FEDIT 38 ESAVE

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

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

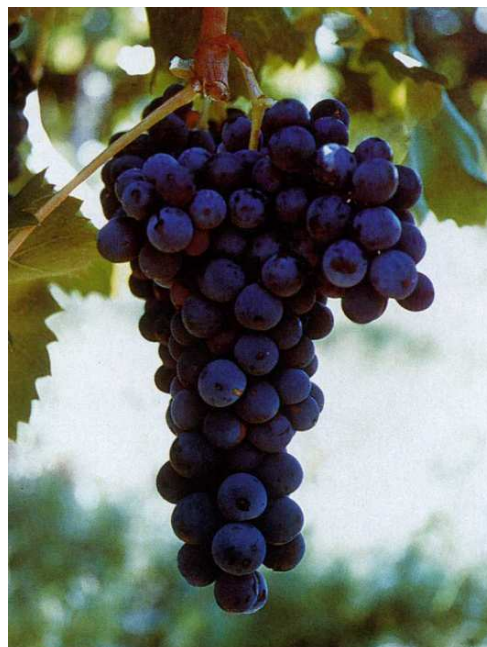
CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Clone abbastanza vigoroso (*)
- ✓ Produzione buona (*) e costante

<i>FASE FENOLOGICA</i>	<i>EPOCA</i>
Germogliamento	-
Fioritura	-
Invaiatura	-
Maturazione	-

IL GRAPPOLO

- ✿ Grappolo di medie dimensioni, piramidale, solo a volte alato, mediamente compatto (*)
- ✿ Acino piccolo, sferoidale, con buccia mediamente pruinosa, di colore rosso scuro-violetto (quasi rosso-nero), consistente



(*) leggermente minore rispetto al clone FEDIT 30 ESAVE

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE	CLONE
Fertilità reale	-
Produzione per ceppo (Kg)	-
Numero grappoli/ceppo	-
Peso medio grappolo (g)	223,00
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

	PARAMETRI ENOCHIMICI	CLONE
MOSTO	Zuccheri (° Brix)	-
	pH	-
	Acidità totale (g/l)	-
	Ac. Tartarico (g/l)	-
VINO	Ac. Malico (g/l)	-
	Antociani totali (mg/l)	-
	Polifenoli totali (mg/l)	-

ANALISI SENSORIALE

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il mosto consegue un tenore zuccherino superiore rispetto alla media della popolazione in selezione. Si ottiene un vino di colore rosso rubino carico, dal profumo fruttato, di buon corpo e buona acidità, idoneo anche per l'invecchiamento.