

SANGIOVESE N.

Documento aggiornato al: 16/02/2019, 12:11. CREA/SNCV ©2011-2019.



Costitutore

Istituto di Coltivazioni Arboree, Istituto di Patologia Vegetale -Università degli Studi di Milano

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 258 del 04/11/1996

Origine

Montalcino (SI)

I-TIN 10

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

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

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

✓ Grappolo di peso medio-superiore

✓ Vigoria media

✓ Fertilità media

✓ Produttività costante

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

IL GRAPPOLO

✚ Grappolo grande, piramidale, alato

✚ Acino medio, sub-rotondo



CARATTERISTICHE PRODUTTIVE	CLONE
Fertilità reale	-
Produzione per ceppo (Kg)	-
Numero grappoli/ceppo	-
Peso medio grappolo (g)	-
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)	-
	Ac. Malico (g/l)	-
VINO	Antociani totali (mg/Kg)	-
	Polifenoli totali (mg/Kg)	-

ANALISI SENSORIALE

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di colore rosso rubino intenso; aroma floreale fruttato con note speziate; di buona struttura e di elevata tipicità. Grazie al contenuto polifenolico superiore alla media è adatto all'utilizzo in miscela con altri cloni per la produzione di vini da medio e lungo invecchiamento.