## VARIETÀ SANGIOVESE N.





## Campo di omologazione e confronto

Ubicazione Castelnuovo Berardenga (SI)

Forma di allevamento Archetto toscano

Densità di impianto (ceppi/ha) Sesto 2,80 x 1,00

Periodo di osservazione 2000 - 2004

## Caratteristiche distintive rispetto alla media della popolazione

**Grappolo** medio piccolo, alato, tendente allo spargolo

**Acino** taglia medio - piccola, ovoide, con buccia ricca di pruina di colore blu uniforme

Vigoria medio bassa

Fertilità medio bassa

Produttività buona e costante



# VARIETÀ SANGIOVESE N.

Fase fenologica



ISAPA9

**Enoca** 

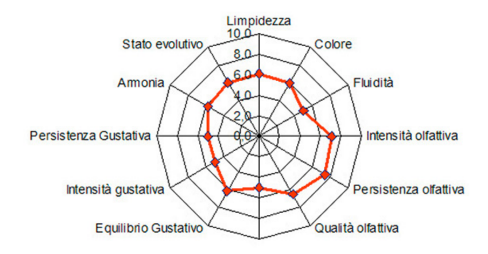
rase lenologica	Ероса
Germogliamento	precoce
Fioritura	media
Invaiatura	media
Maturazione	III epoca
Suscettibilità malattie crittogamiche (%)	Clone
Botrite	nella media varietale
Oidio	nella media varietale
	Tiella Tiella Variotale
Caratteristiche produttive	Clone
Fertilità reale	1,29
Produzione per ceppo (kg)	2,64
Numero grappoli/ceppo	12,2
Peso medio grappolo (g)	216
Peso medio acino (g)	2,32
Peso legno potatura (kg/ceppo)	0,49
Indice di Ravaz	5,37
Parametri Enochimici	Clone
Zuccheri ( ° Brix)	21,6
pH	3,01
Acidità totale (g/l)	7,78
Ac. Tartarico (g/l)	8,2
Ac. Malico (gl)	- -
Antociani totali (mg/l)	172
Polifenoli totale (mg/l)	1.015
Fonte: ACOVIT  Associated Costituted Vitionis Italiani	

# VARIETÀ SANGIOVESE N.



ISAPA9

#### **ANALISI SENSORIALE**



## Descrizione organolettica

Il clone SA-PA-9 produce un vino colore rosso rubino intenso, all'olfatto intenso e persistente, caratteristico. Al gusto spicca per il buon corpo e la struttura

Fonte: ACOVIT