

VERNACCIA NERA N.



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. 242 del 14/10/2004

Origine

Serrapetrona (MC)

I - I ISV - CSV

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Pantianicco (UD)
Forma di allevamento	-
Densità di impianto (ceppi/ha)	-
Periodo di osservazione	1989-

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

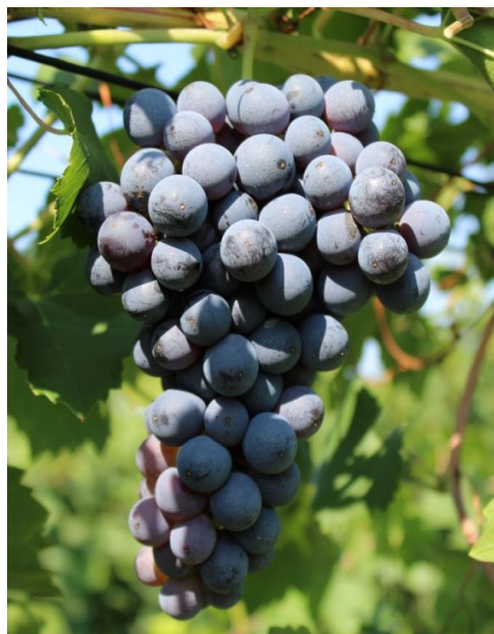
- ✓ Vigoria media
- ✓ Fertilità buona
- ✓ Produttività buona

FASE FENOLOGICA	EPOCA
Germogliamento	-
Fioritura	-
Invaiaura	-
Maturazione	II decade Ottobre

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE	CLONE
Botrite	Bassa
Oidio	Bassa

IL GRAPPOLO

- ✿ Grappolo medio, tronco-conico con due ali evidenti, semicompatto
- ✿ Acino medio, subsferico; buccia di colore blu-nero, molto pruinosa, consistente



CARATTERISTICHE PRODUTTIVE	CLONE
Fertilità reale	1,27
Produzione per ceppo (Kg)	-
Numero grappoli/ceppo	-
Peso medio grappolo (g)	288
Peso medio acino (g)	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

	PARAMETRI ENOCHIMICI	CLONE
MOSTO	Zuccheri (Babo)	19,0
	pH	-
	Acidità totale (g/l)	-
	Ac. Tartarico (g/l)	-
	Ac. Malico (g/l)	-
VINO	Antociani totali (mg/l)	-
	Polifenoli totali (mg/l)	-

ANALISI SENSORIALE

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di colore rosso rubino con bordi violacei. All'olfatto prevale il profumo di frutti rossi (ciliegia e prugna) insieme a quelli di bosco, e un leggero sentore di speziato; sapido, alla struttura si aggiunge una piacevole tannicità. Si presta a brevi periodi d'invecchiamento e alla produzione di vini spumanti; all'uvaggio aggiunge profumi e struttura.

ADATTAMENTO A CONDIZIONI AMBIENTALI E PEDOLOGICHE

Predilige terreni caldi; sopporta l'appassimento, preferisce una potatura mista.