## VARIETÀ NEBBIOLO N.



#### Costitutore

Istituto di Virologia Vegetale – Unità di Grugliasco (TO) (già Centro Studio Miglioramento Genetico e Biologia della Vite). Responsabile selezione: F. Mannini

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite G.U. n. 300 del 31/10/1980

#### **Origine**

La Morra (CN), biotipo Rosè

#### CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione La Morra (CN)

Forma di allevamento Controspalliera potata a Guyot

Densità di impianto (ceppi/ha) 3.500

Periodo di osservazione 1983 - 1986

# CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

Grappolo: medio, cilindrico o conico, abbastanza allungato, spesso alato, compatto

Acino: ellissoidale corto, medio - piccolo, colorazione blu - violetto

Vigoria: elevata

Fertilità: elevata

Produttività: elevata



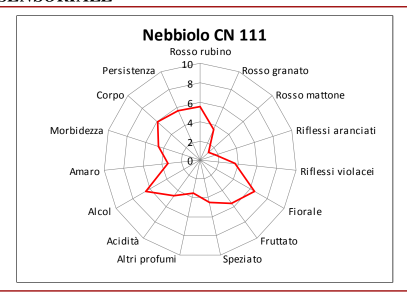


FASE FENOLOGICA	EPOCA	
Germogliamento	Precoce	
Fioritura	Media	
Invaiatura	Medio	
Maturazione	Tardiva	
SUSCETTIBILITA, MALATTIE	E CLONE	
CRITTOGAMICHE (%)		
Botrite	Media	
Oidio	Elevata	
CARATTERISTICHE	CLONE	
PRODUTTIVE		
Fertilità reale	1.25	
Produzione per ceppo (Kg)	4.30	
Numero grappoli/ceppo	18	
Peso medio grappolo (g)	280	
Peso medio acino (g)	1.80	
Peso legno potatura (g/ceppo)	1.020	
Indice di Ravaz	4.21	

	PARAMETRI ENOCHIMICI	CLONE
	Zuccheri (° Brix)	22.8
0	рН	3.08
MOSTO	Acidità totale (g/l)	12.30
MC	Ac. Tartarico (g/l)	7.10
	Ac. Malico (g/l)	5.70
Q	Antociani totali (mg/l)	81
VINO	Polifenoli totali (mg/l)	1.81



## ANALISI SENSORIALE



## **DESCRIZIONE ORGANOLETTICA**

Vino dal colore rosso rubino non molto intenso, bouquet molto fine e delicato, elevata alcolicità (13.3%), acidità contenuta, buona struttura. In purezza adatto ad un breve invecchiamento, ideale in uvaggio con altri cloni a cui apporta profumi.

