

BARBERA N.

Documento aggiornato al: 22/01/2026, 07:47. CREA/SNCV ©2011-2026.

Cosututore

Istituto di Virologia Vegetale - CNR, Unità Staccata
Viticoltura di Grugliasco (TO) (già Centro di Studio
Miglioramento genetico e Biologia della Vite)



I-CVT 83

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 297 del 22/12/2001

Origine

Calosso (AT)

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Scurzolengo (AT)
Forma di allevamento	Controspalliera potata a Guyot
Densità di impianto (ceppi/ha)	3500
Periodo di osservazione	1996-1998

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria medio-elevata
- ✓ Fertilità medio-elevata
- ✓ Produttività elevata

FASE FENOLOGICA

EPOCA

Germogliamento	Media-precoce
Fioritura	Media
Invaiatura	Media-precoce
Maturazione	Media-precoce

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE

CLONE

CRITTOGAMICHE

Botrite	Media
Oidio	Moderata

IL GRAPPOLO

- ❖ Grappolo medio-grande, piramidale, abbastanza corto, compatto, con ali corte; peduncolo molto lungo, rosato o rosso
- ❖ Acino piccolo, ellissoidale



CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

CLONE

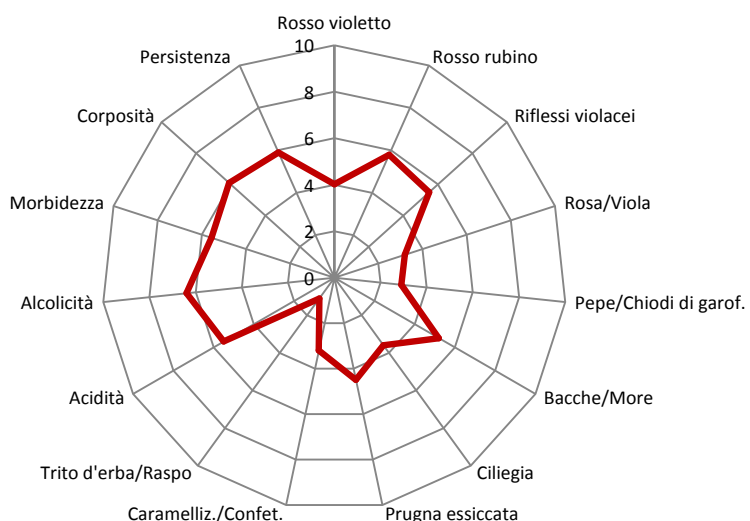
Fertilità reale	1,40
Produzione per ceppo (Kg)	3,5
Numero grappoli/ceppo	15
Peso medio grappolo (g)	240
Peso medio acino (g)	2,26
Peso legno potatura (g/ceppo)	710
Indice di Ravaz	4,92

PARAMETRI ENOCHIMICI

CLONE

MOSTO	Zuccheri (°Brix)	22,0
	pH	3,04
VINO	Acidità totale (g/l)	11,20
	Ac. Tartarico (g/l)	6,00
VINO	Ac. Malico (g/l)	3,50
	Antociani totali (mg/l)	217
	Polifenoli totali (mg/l)	1.260

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino dal colore rosso rubino molto intenso con riflessi violacei; profumo vinoso, fine e fruttato (piccoli frutti, prugna); elevata alcolicità (13.3 %), buona struttura, acidità equilibrata, gusto pieno, molto armonico.