

# BRACHETTO N.

Documento aggiornato al: 31/12/2025, 05:40. CREA/SNCV ©2011-2025.



## Costitutore

Camera di Commercio, Industria, Artigianato ed Agricoltura di Alessandria

## Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 199 del 27/08/1990

## Origine

Provincia di Alessandria

I-AL BRA 34

## CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Carpeneto (AL)
Forma di allevamento	Controspalliera con potatura a Guyot
Densità di impianto (ceppi/ha)	3500
Periodo di osservazione	2001-2004

## CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria media
- ✓ Produttività media e leggermente incostante

FASE FENOLOGICA	EPOCA (*)
Germogliamento	-
Fioritura	-
Invaiaura	-
Maturazione	-



## IL GRAPPOLO

- ✶ Grappolo medio, piramidale o cilindrico, allungato, compatto, alato, talora con ala lungamente pedunculata
- ✶ Acino medio-grande

(\*) Il clone possiede un comportamento fenologico nella media varietale.

**SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE (\*\*)**  
**CRITTOGAMICHE (%)**

Botrite	-
Oidio	-

**CARATTERISTICHE  
PRODUTTIVE CLONE**

Fertilità reale	1,40
Produzione per ceppo (Kg)	2,20
Numero grappoli/ceppo	8
Peso medio grappolo (g)	270
Peso medio acino (g)	2,55
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

**PARAMETRI  
ENOCHIMICI CLONE**

MOSTO	Zuccheri (°Brix)	23,0
	pH	3,22
	Acidità totale (g/l)	6,9
	Ac. Tartarico (g/l)	-
	Ac. Malico (g/l)	-
VINO	Antociani totali (mg/l)	-
	Polifenoli totali (mg/l)	-

**ANALISI SENSORIALE**

**DESCRIZIONE ORGANOLETTICA**

(\*\*) Il clone ha una tolleranza alla muffa grigia del grappolo pari alla media varietale, quindi risulta sensibile nelle annate predisponenti.