

BRACHETTO N.

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



Costitutore

Camera di Commercio, Industria, Artigianato ed
Agricoltura di Alessandria

I-AL BRA 34

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

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

Origine

Provincia di Alessandria

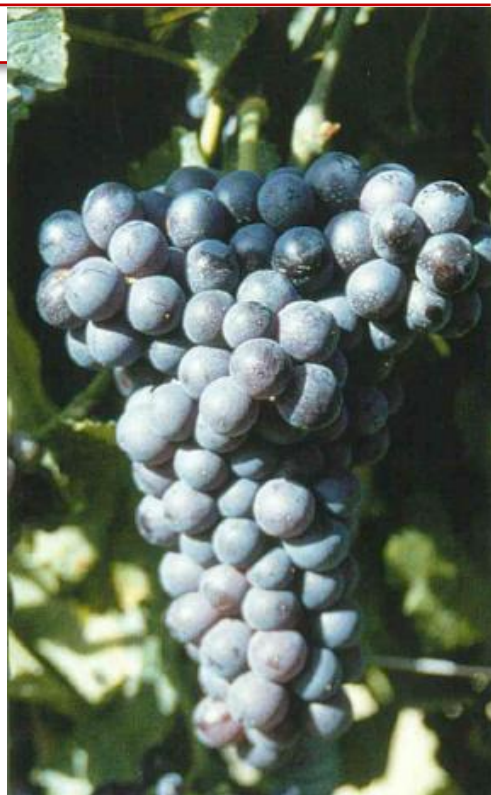
CAMPO DI OMologazione e CONFRONTO

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	-
Invaiatura	-
Maturazione	-



IL GRAPPOLO

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

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

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

Botrite	-
Oidio	-

CARATTERISTICHE CLONE**PRODUTTIVE**

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 CLONE**ENOCHIMICI**

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