

ALBANA B.

Documento aggiornato al: 14/05/2026, 11:33. CREA/SNCV ©2011-2026.



Costitutore

Università degli Studi di Bologna – Dipartimento di Coltura Arborea

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 136 del 24/05/1976

Origine

Dozza Imolese (BO)

I-AL 19 T

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Tebano (BO)
Forma di allevamento	Controspalliera potata a Capovolto
Densità di impianto (ceppi/ha)	-
Periodo di osservazione	1970-1976

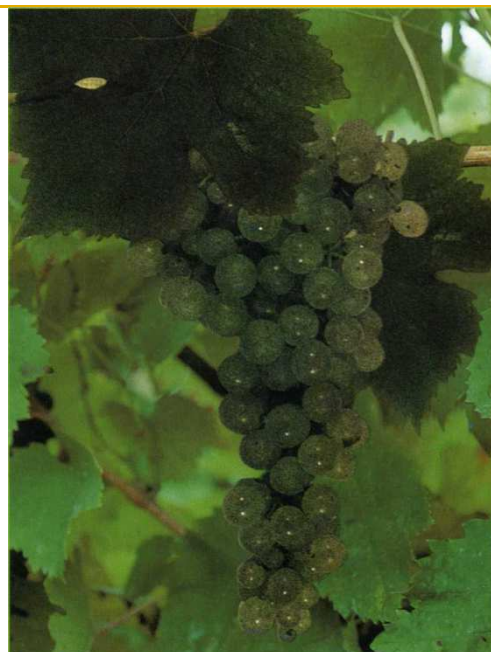
CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria ridotta
- ✓ Scarsa fertilità basale
- ✓ Fioritura molto precoce
- ✓ Produttività limitata

<i>FASE FENOLOGICA</i>	<i>EPOCA</i>
Germogliamento	II decade Aprile
Fioritura	I decade Giugno
Invaiaura	I decade Agosto
Maturazione	II decade Settembre

IL GRAPPOLO

- Grappolo grosso, cilindro-conico, mediamente spargolo, con peduncolo erbaceo
- Acino medio-piccolo, di colore giallo-verde chiaro



**SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE
CRITTOGAMICHE**

Botrite	Media
Oidio	Scarsa

**CARATTERISTICHE
PRODUTTIVE**

	CLONE
Fertilità reale	-
Produzione per ceppo (Kg)	-
Numero grappoli/ceppo	-
Peso medio grappolo (g)	515
Peso medio acino (g)	1,6
Peso legno potatura (g/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

**PARAMETRI
ENOCIMICI**

	CLONE
MOSTO Zuccheri (° Brix)	21,9
pH	2,95
Acidità totale (g/l)	12,23
Ac. Tartarico (g/l)	7,26
Ac. Malico (g/l)	5,62

ANALISI SENSORIALE

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di colore giallo paglierino intenso, abbastanza tipico, di buona struttura. Clone non particolarmente indicato per l'appassimento.