

VARIETÀ ALBANA B.



Costitutore

Dipartimento di Colture Arboree- Università di Bologna

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

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

Origine

Bertinoro (FC)

(Albana di Bertinoro)

I-AL 7 T

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Tebano (Faenza - RA)
Forma di allevamento	Capovolto
Densità di impianto (ceppi/ha)	
Periodo di osservazione	1970-1976

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

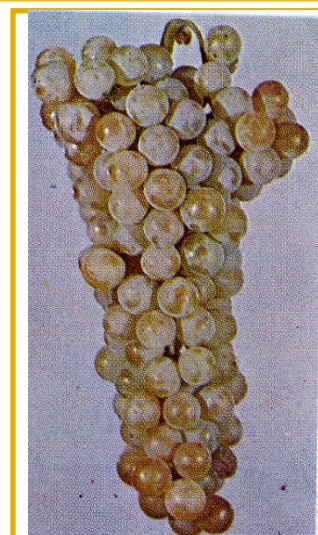
Grappolo: conico, semi-compatto, di lunghezza inferiore a quella della media della cultivar-popolazione, conico alato (una), semi compatto.

Acino: sferico medio - grosso, buccia di colore giallo- verdognolo.

Vigoria: molto vigoroso da destinare in ambienti collinari, terreni magri

Fertilità: fertile ma con scarsa fertilità basale

Produttività: elevata



<i>FASE FENOLOGICA</i>	<i>EPOCA</i>
Germogliamento:	ultimi giorni di aprile
Fioritura:	II° decade di aprile
Invaiaatura:	II° decade di agosto
Maturazione:	III° decade di settembre

<i>SUSCETTIBILITA' MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)</i>	<i>CLONE</i>
Botrite	Media suscettibilità
Oidio	Poco sensibile

<i>CARATTERISTICHE PRODUTTIVE</i>	<i>CLONE</i>
Fertilità reale	0,87
Produzione per ceppo (Kg)	28
Numero grappoli/ceppo	
Peso medio grappolo (g)	
Peso medio acino (g)	
Peso legno potatura (g/ceppo)	
Indice di Ravaz	

	<i>PARAMETRI ENOCHIMICI</i>	<i>CLONE</i>
MOSTO	Zuccheri (° Brix)	21
	pH	2,95
	Acidità totale (g/l)	9,9
	Ac. Tartarico (g/l)	6,2
	Ac. Malico (g/l)	3,38

ANALISI SENSORIALE

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

vino con aroma più spiccato rispetto agli altri cloni della popolazione, si presta alla produzione di vini amabili