



# Albaranzeuli bianco

Lovicu G., Rigoldi M.P., Farci M., Frau A., 2019 -Albaranzeuli bianco. In: Italian Vitis Database. www.vitisdb.it ISSN 2282-006x

release 18/12/2019, ultimo aggiorn. 18/12/2019 url <http://vitisdb.it/varieties/show/1573>

## Informazioni generali gestite da

Agris Sardegna Servizio RFOOVE

## Informazioni botaniche

**nome** Albaranzeuli bianco  
**tipo di origine** spontanea  
**specie** Vitis vinifera  
**gruppo di varietà** Neutre  
**trueness to type** accertato con rilievi morfologici e microsattelliti  
**codice** IVD-var\_436

**genere** Vitis  
**sottospecie** sativa  
**vitigno da** vino

## True-name

confermato **si**

## Bibliografia correlata (1)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
AA.VV.	2017	AKINAS, Uve di Sardegna		AA.VV. 2017. AKINAS, Uve di Sardegna. Ed. Ilisso, Isbn 9788862023528

## Registrazione

iscritto al Registro Nazionale delle Varietà di Viti **si**  
**codice** 006  
**nome ufficiale** Albaranzeuli bianco

## Sinonimi

nessun sinonimo disponibile per Albaranzeuli bianco

## Accessione principale

**accessione principale** Albaranzeuli bianco  
**componente che l'ha inserita** Agris Sardegna Servizio RFOOVE

## Accessioni standardizzate (1)

- Albaranzeuli bianco - Agris Sardegna Servizio RFOOVE

## Tutte le accessioni (1)

- Albaranzeuli bianco - Agris Sardegna Servizio RFOOVE

## Cloni omologati

Nessun clone disponibile per

## Profilo microsatellite standardizzato

loci:	loci predefiniti ( 9 )																	
locus SSR:	VVS2		VVMD5		VVMD7		VVMD27		VrZAG62		VrZAG79		VVMD25		VVMD28		VVMD32	
allele:	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2
dimensione:	143	145	233	235	239	243	179	193	188	188	249	257	242	256	247	247	241	273

Vi sono altri loci consultabili online

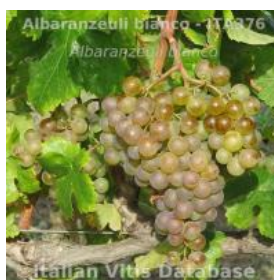
## Immagini



germoglio pagina superiore




foglia



grappolo

**Ampelografia**

OIV	descrizione	valore		immagini
001	Giovane germoglio: apertura dell'apice	5	completamente aperto	
004	Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice	1	nulla o molto bassa	
051	Foglia giovane: colore della pagina superiore del lembo (4 a foglia)	1	verde	
067	Foglia adulta: forma del lembo	3	pentagonale	
068	Foglia adulta: numero dei lobi	5	oltre di sette	
070	Foglia adulta: distribuzione pigmentazione antocianica nervature principali pagina superiore	1	assente	
076	Foglia adulta: forma dei denti	3	entrambi i lati convessi	
079	Foglia adulta: grado di apertura / sovrapposizione dei bordi del seno peziolare	7 / 9	sovrapposto / molto sovrapposto	
084	Foglia adulta: densità dei peli striscianti tra le nervature principali sulla pagina inferiore del lembo	1	nulla o molto bassa	
087	Foglia adulta: densità dei peli eretti sulle nervature principali della pagina inferiore del lembo	5 (3)	media	
151	Fiore: organi sessuali	3	stami completamente sviluppati e gineceo completamente sviluppato	
223	Acino: forma	2	sferoidale	
225	Acino: colore della buccia	1	verde giallo	

**Ampelometria***OIV*

nessun descrittore presente per Albaranzeuli bianco

*Superampelo*

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Albaranzeuli bianco

**Bibliografia (2)**

autori	anno	titolo	rivista	citazione
AA.VV.	2017	AKINAS, Uve di Sardegna		AA.VV. 2017. AKINAS, Uve di Sardegna. Ed. Ilisso, Isbn 9788862023528
M.P. Rigoldi. A. Frau. Servizio Arboricoltura – Biodiversità, AGRIS (Sassari)	2017	I vitigni sardi, “unicum” e parentele: uno sguardo sull’indagine genetica del progetto AKINAS		Presentazione risultati del “Progetto AKINAS: vitigni unici dalla biodiversità della Sardegna”, Cagliari, AGRIS, settembre 2017