



Bianca di Serdiana

Frau A., Lovicu G., Rigoldi M.P., Farci M., 2019. Uva bianca di Serdiana 1. In: Italian Vitis Database. www.vitisdb.it ISSN 2282-006X

release 10/01/2020, ultimo aggiorn. 10/01/2020 url <http://vitisdb.it/accessions/show/16830>

Informazioni gestite da

Agris Sardegna Servizio RFOOVE

Informazioni generali

nome Bianca di Serdiana
nazione di selezione Italia
provincia di selezione Cagliari
istituzione custode Agris Sardegna Servizio RFOOVE
collezione non disponibile

codice ITA376-A62
regione di selezione Sardegna
località di selezione Serdiana

Varietà & clone

tipo di origine spontanea
specie Vitis vinifera
varietà Bianca di Serdiana
clone non disponibile

genere Vitis
sub specie sativa
codice della varietà IVD-var_453

trueness to type accertato con rilievi morfologici e microsatelliti

Trueness to type

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

Trueness to type accertato con rilievi morfologici (ampelografici)

accertamento con rilievi morfologici (ampelografici) **accertato**

►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

Trueness to type accertato con microsatelliti

accertamento con microsatelliti **accertato**

►bibliografia correlata (1)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
Lacombe L., Boursiquot J.M., Laucou V., Di Vecchi-Staraz M., Péros J.P., This P.	2013	Large-scale parentage analysis in an extended set of grapevine cultivars (Vitis vinifera L.)	TAG Theoretical and Applied Genetics	126 (2): 401-414

loci confrontati **22**

loci identici **20**

discrepanze **nessuna per 20 SSR con Trunzo di Lacombe 2013**

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:	145	153	225	233	243	251	179	193	188	188	241	257	242	246	247	261	259	273

Vi sono altri loci consultabili online

Immagini



germoglio



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	
016	Germoglio: numero di viticci consecutivi	1	2 o meno	
051	Foglia giovane: colore della pagina superiore del lembo (4 a foglia)	4	ramato - rosso	
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	3	fino alla 1a biforcazione	
076	Foglia adulta: forma dei denti	5	misto tra entrambi i lati rettilinei (livello 2) e entrambi i lati convessi (livello 3)	
079	Foglia adulta: grado di apertura / sovrapposizione dei bordi del seno peziolare	3	aperto	
081-2	Foglia adulta: base del seno peziolare delimitata dalla nervatura	1	non delimitata	
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	1 (3)	nulla o molto bassa	
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 Bianca di Sordiana

Superampelo

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Bianca di Sordiana

Fenologia & produzione

nessun descrittore presente per Bianca di Sordiana

Vegeto-produttivo

nessun descrittore presente per Bianca di Sordiana

Polifenoli uve

nessun descrittore polifenolico presente per Bianca di Sordiana

Aromi uve

nessun descrittore aromatico presente per Bianca di Sordiana

Altri descr.

nessun "altro" descrittore disponibile per Bianca di Sordiana

Bibliografia correlata (2)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
AA.VV.	2017	AKINAS, Uve di Sardegna		AA.VV. 2017. AKINAS, Uve di Sardegna. Ed. Ilisso, Isbn 9788862023528
Lacombe L., Boursiquot J.M., Laucou V., Di Vecchi-Staraz M., Pérois J.P., This P.	2013	Large-scale parentage analysis in an extended set of grapevine cultivars (<i>Vitis vinifera</i> L.)	TAG Theoretical and Applied Genetics	126 (2): 401-414

Accessioni della medesima varietà (1)

- Bianca di Sordiana - Agris Sardegna Servizio RFOOVE