

Bianchetta trevigiana



Carraro R., Migliaro D., Crespan M., 2015. Bianchetta trevigiana. In: Italian Vitis Database. www.vitisdb.it, ISSN 2282-006X release 08/06/2015, ultimo aggiorn. 08/06/2015 url http://vitisdb.it/varieties/show/1232

Informazioni generali gestite da

Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria - Centro di ricerca per la viticoltura (Conegliano TV)

Informazioni botaniche

nome Bianchetta trevigiana tipo di origine spontanea specie Vitis vinifera gruppo di varietà non disponibile

genere Vitis sottospecie sativa vitigno da vino

trueness to type accertato con rilievi morfologici e microsatelliti

codice IVD-var 29

True-name

confermato

si

Registrazione

iscritto al Registro Nazionale delle Varietà di Viti si

codice 027

nome ufficiale Bianchetta trevigiana

Sinonimi

sinonimi accertati (4)

sinonimi accertati dall'Istituzione che compare con eventuale supporto bibliografico

Senese(Breganze (Vicenza)) Vernassina(Colli Euganei) Vernanzina(Colli Berici) Vernaccia trentina

Accessione principale

accessione principale Bianchetta trevigiana

componente che l'ha inserita Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria - Centro di ricerca per la viticoltura (Conegliano TV)

Accessioni standardizzate (1)

Bianchetta trevigiana - Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria - Centro di ricerca per la viticoltura (Conegliano TV)

Tutte le accessioni (1)

• Bianchetta trevigiana - Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria - Centro di ricerca per la viticoltura (Conegliano TV)

Cloni omologati

Nessun clone disponibile per

Profilo microsatellite standardizzato

loci:	loci predefiniti (9)																	
locus SSR:	VV	7S2	VVI	MD5	VVI	MD7	VVM	1D27	VrZ	AG62	VrZ	AG79	VVM	1D25	VVI	1D28	VVN	1D32
allele:	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2
dimensione:	135	151	235	237	247	247	185	189	196	204	243	245	250	256	247	271	241	273

Vi sono altri loci consultabili online

Immagini









germoglio

foglia pagina superiore

foglia pagina inferiore

grappolo

Riferimenti storici

Vitigno di antichissima coltivazione nel Trevigiano. E' presente anche in altre aree viticole del Veneto, come la zona dei Colli Asolani e la zona di Fonzaso (Belluno), spesso sotto denominazioni diverse. Apprezzato già nel 1600, ebbe notevole fortuna nel secolo successivo.

Ampelografia

OIV	descrizione	valore	immagini

© VitisDb 2010-2016 - ISSN 2282-006x

001	Giovane germoglio: apertura dell'apice	5	completamente aperto			
003	Giovane germoglio: intensità della pigmentazione antocianica dei peli striscianti dell'apice	1	nulla o molto bassa			
004	Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice	3	bassa			
007	Germoglio: colore del lato dorsale degli internodi	2	verde e rosso			
800	Germoglio: colore del lato ventrale degli internodi	1	verde			
016	Germoglio: numero di viticci consecutivi	1	2 o meno			
051	Foglia giovane: colore della pagina superiore del lembo (4 a foglia)	2/1	giallo / verde			
053	Foglia giovane: densità peli striscianti tra le nervature principali della pagina inferiore (4a foglia)	6	medio-elevata			
065	Foglia adulta: dimensione del lembo	4	medio-piccolo			
067	Foglia adulta: forma del lembo	4	orbicolare			
068	Foglia adulta: numero dei lobi	2	tre			
070	Foglia adulta: distribuzione pigmentazione antocianica nervature principali pagina superiore	1	assente			
072	Foglia adulta: depressioni del lembo	3	deboli			
073	Foglia adulta: ondulazione del lembo tra le nervature principali o secondarie	1	assente			
074	Foglia adulta: profilo del lembo in sezione trasversale	1/2	piano / a V			
075	Foglia adulta: bollositá della pagina superiore del lembo	6	medio-elevata			
076	Foglia adulta: forma dei denti	2	entrambi i lati rettilinei			
078	Foglia adulta: lunghezza dei denti in rapporto alla loro larghezza	5	medi			
079	Foglia adulta: grado di apertura / sovrapposizione dei bordi del seno peziolare	3	aperto			
080	Foglia adulta: forma della base del seno peziolare	3 / 2	a V / a parentesi graffa ({			
081-1	Foglia adulta: denti del seno peziolare	1	assenti			
081-2	Foglia adulta: base del seno peziolare delimitata dalla nervatura	1	non delimitata			
082	Foglia adulta: grado di apertura / sovrapposizione dei seni laterali superiori	1 / 2	aperti / chiusi			
083-1	Foglia adulta: forma della base dei seni laterali superiori	3 / 1	a V / a U			
083-2	Foglia adulta: denti nei seni laterali superori	1	assenti			
084	Foglia adulta: densità dei peli striscianti tra le nervature principali sulla pagina inferiore del lembo	5	media			
085	Foglia adulta: densità dei peli eretti tra le nervature principali sulla pagina inferiore del lembo	3	bassa			
087	Foglia adulta: densità dei peli eretti sulle nervature principali della pagina inferiore del lembo	3/1	bassa / nulla o molto bass			
093	Foglia adulta: lunghezza del picciolo in rapporto alla lunghezza della nervatura mediana	3	leggermente più corto			
094	Foglia adulta: profondità dei seni laterali superiori	3	poco profondo			
151	Fiore: organi sessuali	3	stami completamente sviluppati e gineceo completamente sviluppa			
155	Tralcio: fertilità delle gemme basali (gemme 1-3)	5	media (1,1-1,3)			
202	Grappolo: lunghezza (escluso il peduncolo)	5	medio			
203	Grappolo: larghezza	4	medio-stretto			
204	Grappolo: compattezza	7	compatto			
206	Grappolo: lunghezza del peduncolo del grappolo principale	2	tra molto corto e corto			
207	Grappolo: lignificazione del peduncolo	5	fino a circa la metà			
208	Grappolo: forma	2	conico			
209	Grappolo: numero di ali del grappolo principale	2/3	1 - 2 ali / 3 – 4 ali			
220	Acino: lunghezza	5	medio			
440	ACITIO. IUITGITEZZA	Э	meuro			





5

medio

221

Acino: larghezza

© VitisDb 2010-2016 - ISSN 2282-006x

222	Acino: uniformità della dimensione	2	uniforme
223	Acino: forma	2	sferoidale
225	Acino: colore della buccia	1	verde giallo
226	Acino: uniformità del colore della buccia	1	non uniforme
227	Acino: pruina	5	media
229	Acino: ombelico	2	apparente
231	Acino: intensità della pigmentazione antocianica della polpa	1	nulla o molto debole
235	Acino: consistenza della polpa	1	molle
236	Acino: particolarità dell'aroma	1	nessuna
241	Acino: sviluppo dei vinaccioli	3	completo

Ampelometria

		•						
OIV	PDF	descrizione						
601	PDF	Foglia adulta: lunghezza della nervatura N1 4 medio-c						
602	PDF	Foglia adulta: lunghezza della nervatura N2 5 medi						
603	PDF	Foglia adulta: lunghezza della nervatura N3	5	media (75 mm)				
604	PDF	Foglia adulta: lunghezza della nervatura N4 7 lunga (4:						
605	PDF	Foglia adulta: distanza dal seno peziolare al seno laterale superiore	media (70 mm)					
606	PDF	Foglia adulta: distanza dal seno peziolare al seno laterale inferiore	5	media (60 mm)				
607	PDF	Foglia adulta: angolo tra N1 e N2 misurato alla prima biforcazione	7	grande (56°-70°)				
608	PDF	Foglia adulta: angolo tra N2 e N3 misurato alla prima biforcazione	5	medio (46°-55°)				
609	PDF	Foglia adulta: angolo tra N3 e N4 misurato alla prima biforcazione	5	medio (46°-55°)				
610	PDF	Foglia adulta: angolo tra N3 e la tangente tra il punto peziolare e l'estremità N5	7	grande (56°-70°)				
611	PDF	Foglia adulta: lunghezza della nervatura N5	2	tra molto corta e corta				
612	PDF	Foglia adulta: lunghezza del dente di N2	3	corto (10 mm)				
613	PDF	Foglia adulta: larghezza del dente di N2	4	medio-stretto				
614	PDF	Foglia adulta: lunghezza del dente di N4	2	tra molto corto e corto				
615	PDF	Foglia adulta: larghezza del dente di N4	3	stretto (10 mm)				
616	PDF	Foglia adulta: numero di denti tra il dente all'estremitá di N2 e il dente all'estremitá della prima nervatura secondaria di N2, inclusi i denti precitati	7	grande (circa 7-8)				
617	PDF	Foglia adulta: distanza tra l'estremitá di N2 e l'estremitá della prima nervatura secondaria di N2	5	media (46-55 mm)				
618	PDF	Foglia adulta: apertura/sovrapposizione del seno peziolare	2	tra molto aperto e apert				

Superampelo

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Bianchetta trevigiana

© VitisDb 2010-2016 - ISSN 2282-006x

Bibliografia (2)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
Cancellier S., Giacobbi P., Coletti A., Soligo S., Michelet E., Coletti M., Stocco A.	2005	Vecchi vitigni del Veneto		http://www.venetoagricoltura.org/upload/pubblicazioni/VecchiVitigni.pdf
Cosmo I., Polsinelli M., Sardi F.	1962	Bianchetta trevigiana		Cosmo I., Polisinelli M., Sardi F. (1962). Bianchetta trevigiana. In: Principali vitigni da vino coltivati in Italia - Volume II, Ministero dell'Agricoltura e delle Foreste.