

Rossese bianco



Schneider A., Torello Marinoni D., Raimondi S., 2014. Rossese bianco. In: Italian Vitis Database, www.vitisdb.it, ISSN 2282-006X release 14/06/2015, ultimo aggiorn. 14/06/2015 url http://vitisdb.it/varieties/show/1203

Informazioni generali gestite da

Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

Ringraziamenti

Ager Foundation, Regione Piemonte

Informazioni botaniche

nome Rossese bianco tipo di origine spontanea specie Vitis vinifera

genere Vitis sottospecie sativa vitigno da vino

gruppo di varietà non disponibile trueness to type accertato con rilievi morfologici e microsatelliti

codice IVD-var_184

True-name

confermato

si

Bibliografia correlata (1)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
Schneider A., Mannini F., Raimondi S.	2006	Vitigni del Piemonte		Ed. Regione Piemonte

Registrazione

iscritto al Registro Nazionale delle Varietà di Viti si

codice 374

nome ufficiale Rossese bianco B.

Sinonimi

sinonimi accertati (1)

sinonimi accertati dall'Istituzione che compare con eventuale supporto bibliografico

Rosseis(Carrù (Cuneo))

Accessione principale

accessione principale Rossese bianco (di Roddino)

componente che l'ha inserita Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

Accessioni standardizzate (1)

Rossese bianco (di Roddino) - Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

Tutte le accessioni (1)

Rossese bianco (di Roddino) - Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

Cloni omologati

Nessun clone disponibile per

Profilo microsatellite standardizzato

loci:	loci predefiniti (9)																	
locus SSR:	VV	/S2	VVN	MD5	VVI	MD7	VVM	1D27	VrZ	AG62	VrZ	AG79	VVN	1D25	VVI	ID28	VVN	1D32
allele:	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2
dimensione:	139	155	225	227	247	253	179	185	194	204	249	251	240	258	239	261	253	273

Immagini



OIV

001

003

descrizione

Giovane germoglio: apertura dell'apice

dei peli striscianti dell'apice

Giovane germoglio: intensità della pigmentazione antocianica







germoglio foglia grappolo

Riferimenti storici

Visto il gran numero di varietà, sia a bacca bianca che colorata, che portano questo nome, è difficile orientarsi tra le molte citazioni storiche, che spesso non riportano tratti morfologici utili ad una identificazione. Notizie certamente riferibili a questo particolare vitigno sono quelle riportate dal conte Di Rovasenda (1877) a proposito di un Rossese bianco di Mondovì (Cuneo) di cui afferma: "Ho assaggiato in Mondovì stesso un buonissimo vino bianco fatto di questa uva.", ma forse corrisponde al nostro anche il Rosseis che Gallesio elencò tra le uve bianche de La Morra (Cuneo) nel 1834.

Poiché questo vitigno, recuperato in territorio piemontese, è stato osservato anche nelle Cinque Terre (La Spezia), è forse possibile che ad esso si riferiscano alcune delle molte citazioni, alcune anche molto datate, di Rossesi in questa regione (Schnedier e Raimondi, 2014), ma siamo nel campo delle supposizioni.

Al di la della trattazione riguardante il vitigno, che risente forzatamente della confusione nelle fonti storiche, ci sembra di riconoscere i caratteri morfologici del vitigno in oggetto, soprattutto quelli fogliari, nell'immagine e nella descrizione fatta da Mas e Pulliat per il Rossese bianco inserito nel loro Le vignoble (1876).

Diffusione & variabilità

La diffusione attuale di questo Rossese è limitata ad alcuni comuni delle Langhe (Cuneo), mentre la presenza nelle Cinque Terre non è più stata confermata. Benché sia stato iscritto recentemente al Registro nazionale (2003), la sua coltura copre una superficie stimata in soli 7 ettari (Anderson e Aryal, 2013).

Utilizzazione tecnologica

Il Rossese bianco è un vitigno di produttività buona, grazie alla dimensione talora elevata dei grappoli, ma un po' altalenante. Fornisce vini gradevoli, freschi e fruttati, di buon equilibrio.

Ampelografia

5

1

valore

completamente aperto

nulla o molto bassa

004	Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice	3 / 5	bassa / media
006	Germoglio: portamento (prima della legatura)	1/3	eretto / semi-eretto
007	Germoglio: colore del lato dorsale degli internodi	2/3	verde e rosso / rosso
008	Germoglio: colore del lato ventrale degli internodi	1 / 2	verde / verde e rosso
016	Germoglio: numero di viticci consecutivi	1	2 o meno
051	Foglia giovane: colore della pagina superiore del lembo (4 a foglia)	1	verde
053	Foglia giovane: densità peli striscianti tra le nervature principali della pagina inferiore (4a foglia)	5	media
067	Foglia adulta: forma del lembo	2/3	cuneiforme / pentagonale
068	Foglia adulta: numero dei lobi	3 / 4	cinque / sette
070	Foglia adulta: distribuzione pigmentazione antocianica nervature principali pagina superiore	2/3	solo al punto peziolare / fino alla 1a biforcazione
072	Foglia adulta: depressioni del lembo	1/3	assenti o molto deboli / deboli
074	Foglia adulta: profilo del lembo in sezione trasversale	1	piano
075	Foglia adulta: bollositá della pagina superiore del lembo	3	bassa
076	Foglia adulta: forma dei denti	2 / 4	entrambi i lati rettilinei / un lato concavo, un lato convesso
079	Foglia adulta: grado di apertura / sovrapposizione dei bordi del seno peziolare	3	aperto
080	Foglia adulta: forma della base del seno peziolare	1	a U
081-1	Foglia adulta: denti del seno peziolare	1	assenti
081-2	Foglia adulta: base del seno peziolare delimitata dalla nervatura	1	non delimitata
083-2	Foglia adulta: denti nei seni laterali superori	9	presenti
084	Foglia adulta: densità dei peli striscianti tra le nervature principali sulla pagina inferiore del lembo	5	media
087	Foglia adulta: densità dei peli eretti sulle nervature principali	5 / 7	media / elevata





© VitisDb 2010-2016 - ISSN 2282-006x

	della pagina inferiore del lembo			
094	Foglia adulta: profondità dei seni laterali superiori	5	medio	
151	Fiore: organi sessuali	3	stami completamente sviluppati e gineceo completamente sviluppato	
152	Infiorescenza: livello d'inserzione della 1 a infiorescenza	2	3° e 4° nodo	
202	Grappolo: lunghezza (escluso il peduncolo)	5 / 7	medio / lungo	Possona hidred TTA2
204	Grappolo: compattezza	5	medio	Rossese hianto (di Reddin
206	Grappolo: lunghezza del peduncolo del grappolo principale	3	corto	
208	Grappolo: forma	2	conico	
209	Grappolo: numero di ali del grappolo principale	3	3 – 4 ali	⊚enriese Italian Vitis Databas
220	Acino: lunghezza	3	corto	
221	Acino: larghezza	3	stretto	Ressese bienco - ITAS
223	Acino: forma	2	sferoidale	
225	Acino: colore della buccia	1	verde giallo	
231	Acino: intensità della pigmentazione antocianica della polpa	1	nulla o molto debole	Rossese blanco (dl Roddin
235	Acino: consistenza della polpa	1	molle	
236	Acino: particolarità dell'aroma	1	nessuna	e ampleton
241	Acino: sviluppo dei vinaccioli	3	completo	© GMRHFEP
				Italian Vitis Databas

Ampelometria

OIV

nessun descrittore presente per Rossese bianco (di Roddino)

Superampelo

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Rossese bianco (di Roddino)