



# Coccalona bianca

Raimondi S., Ruffa P., Schneider A., 2019. Coccalona bianca. In: Italian Vitis Database, www.vitisdb.it, ISSN 2282-006X

release 19/02/2020, ultimo aggiorn. 24/02/2020 url <http://vitisdb.it/varieties/show/1654>

## Informazioni generali gestite da

Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

## Ringraziamenti

Regione Piemonte

## Informazioni botaniche

**nome** Coccalona bianca  
**tipo di origine** spontanea  
**specie** non disponibile  
**gruppo di varietà** Neutre  
**trueness to type** accertato con rilievi morfologici (ampelografici)  
**codice** IVD-var\_462

**genere** non disponibile  
**sottospecie** non disponibile  
**vitigno da** vino, tavola

## True-name

confermato **si**

## Bibliografia correlata (1)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
Acerbi G.	1825	Delle viti italiane, ossia materiali per servire alla classificazione, monografia e sinonimia, preceduti dal tentativo di una classificazione delle viti.		Ed. G. Silvestri - Milano

## Registrazione

iscritto al Registro Nazionale delle Varietà di Viti **no**

## Sinonimi

## Accessione principale

**accessione principale** Invernassa  
**componente che l'ha inserita** Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

## Accessioni standardizzate (1)

- Invernassa - Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

## Tutte le accessioni (1)

- Invernassa - Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

## 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:	133	143	231	245	239	249	181	194	188	200	251	259	240	240	237	261	251	263

## Immagini



germoglio



foglia



grappolo

---

### Riferimenti storici

---

De Cardenas in Acerbi (1825) descrive una *Coucalonna bianca* la cui descrizione si adatta benissimo alla morfologia della nostra varietà. In particolare il cenno ai denti “voltati verso l'estremità dei lobi” è ben riscontrabile nella morfologia fogliare della Coccalona bianca da noi descritta. Anche la varietà delineata con questo nome da Demaria e Leardi (1875) può corrispondere all'attuale. Il nome di Coccalona potrebbe derivare dal dialettale *cucàla*, che indicherebbe un oggetto tondeggiante e di poca sostanza riferito agli acini di questa varietà.

---

### Diffusione & variabilità

---

Un tempo coltivata anche nel Novese e nel Gaviese, oltre che nei dintorni di Valenza, attualmente è stata osservata solo nel Tortonese, generalmente come singole piante in vecchi vigneti utilizzate per la raccolta di uva da mensa.



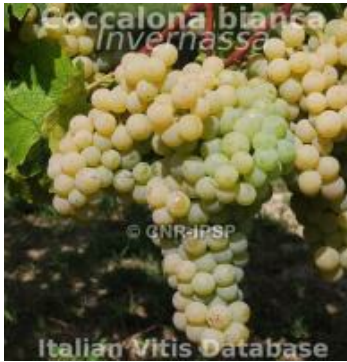
---

### Utilizzazione tecnologica

---

Pare che venisse consumata essenzialmente come uva da mensa, anche per la conservazione invernale (da cui il sinonimo riscontrato di Invernassa).

## Ampelografia

OIV	descrizione	valore		immagini
004	Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice	2	tra molto bassa e bassa	
007	Germoglio: colore del lato dorsale degli internodi	1 / 2	verde / verde e rosso	
008	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)	1	verde	
053	Foglia giovane: densità peli striscianti tra le nervature principali della pagina inferiore (4a foglia)	1	nulla o molto bassa	
067	Foglia adulta: forma del lembo	3	pentagonale	
068	Foglia adulta: numero dei lobi	2	tre	
070	Foglia adulta: distribuzione pigmentazione antocianica nervature principali pagina superiore	1	assente	
075	Foglia adulta: bollosità della pagina superiore del lembo	3	bassa	
076	Foglia adulta: forma dei denti	3	entrambi i lati convessi	
079	Foglia adulta: grado di apertura / sovrapposizione dei bordi del seno peziolare	3 / 5	aperto / chiuso	
080	Foglia adulta: forma della base del seno peziolare	2	a parentesi graffa (f)	
081-1	Foglia adulta: denti del seno peziolare	9	presenti	
081-2	Foglia adulta: base del seno peziolare delimitata dalla nervatura	1	non delimitata	
083-2	Foglia adulta: denti nei seni laterali superiori	1	assenti	
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	nulla o molto bassa	
151	Fiore: organi sessuali	3	stami completamente sviluppati e gineceo completamente sviluppato	
202	Grappolo: lunghezza (escluso il peduncolo)	5	medio	
204	Grappolo: compattezza	5	medio	
208	Grappolo: forma	2	conico	
220	Acino: lunghezza	7	lungo	
221	Acino: larghezza	7	largo	
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	
236	Acino: particolarità dell'aroma	1	nessuna	
241	Acino: sviluppo dei vinaccioli	3	completo	

## Ampelometria

OIV

nessun descrittore presente per Invernassa

*Superampelo*

---

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Invernassa

**Bibliografia (2)**

autori	anno	titolo	rivista	citazione
Acerbi G.	1825	Delle viti italiane o sia, Materiali per servire alle classificazione, monografia e sinonimia, preceduti dal tentativo di una classificazione geoconomica delle viti		Giovanni Silvestri. Milano
Demaria P.P., Leardi C.	1875	Ampelografia della provincia di Alessandria		Ed. Negro, Torino.