

# Rossoletta



Schneider A., Ruffa P., Raimondi S., 2019. Rossoletta. 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/1665

### Informazioni generali gestite da

Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

### Ringraziamenti

Regione Piemonte

#### Informazioni botaniche

nome Rossoletta tipo di origine spontanea specie non disponibile gruppo di varietà Neutre trueness to type informazione non inserita codice IVD-var\_474

genere non disponibile sottospecie non disponibile vitigno da vino

#### True-name

confermato

si

#### Registrazione

iscritto al Registro Nazionale delle Varietà di Viti no

#### Sinonimi

### Accessione principale

accessione principale Rossoletta

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

#### Accessioni standardizzate (1)

Rossoletta - Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

## Tutte le accessioni (1)

Rossoletta - 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	VVI	MD5	VVI	MD7	VVN	1D27	VrZ	AG62	VrZA	AG79	VVN	ID25	VVI	ID28	VVN	1D32
allele:	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2
dimensione:	137	155	231	231	249	253	185	189	194	200	239	251	240	258	237	271	257	273

### **Immagini**







germoglio

foglia

grappolo

#### Riferimenti storici

Rossoletta è il termine con cui questa varietà è indicata in Val d'Ossola (VB), ma essa è presente anche nella medio-alta Valtellina (comuni di Teglio e Grosotto) dove è detta Rossolino rosa. Una Rossoletta è ricordata insieme alla Archina, tra le uve ossolane da abbandonare secondo Scaciga della Silva (1837) e nel Saggio del Di Rovasenda (1877) con la laconica indicazione "Uva dell'Alto Novarese". E' inoltre annoverata tra i vitigni coltivati nella provincia di Novara secondo i lavori della commissione ampelografica locale (Garbasso, 1881), che ne indicano la presenza soprattutto nelle località ossolane di Monteossolano, Varzo e Caddo; questa fonte indica la presenza di piante segnalate con questo nome anche nella medio-bassa Val Sesia (a Varallo e Vocca), ma non è dato sapere se esse corrispondessero alla stessa varietà.

## Diffusione & variabilità

Come già ricordato, attualmente questo vitigno è stato osservato sia nella Val d'Ossola (comune di Trontano) che nei comuni valtellinesi di Teglio e Grosotto. Non ne restano che poche piante sparse nei vigneti più vecchi di queste zone.

## Utilizzazione tecnologica

Sia in Val d'Ossola che in Valtellina, questa cultivar era ed è utilizzata per la produzione di vino, generalmente mescolata ad altre uve locali, anche con lo scopo di migliorarne la dotazione di colore, decisamente contenuta.

# Ampelografia

OIV	descrizione		valore	immagini
004	Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice	5	media	- Intitugati
007	Germoglio: colore del lato dorsale degli internodi	2/3	verde e rosso / rosso	Rossoletta - ITA360
008	Germoglio: colore del lato ventrale degli internodi	1/2	verde / verde e rosso	
016	Germoglio: numero di viticci consecutivi	1/2	2 o meno	Italian Vitis Database
051	Foglia giovane: colore della pagina superiore del lembo (4 a foglia)	1 / 2 (4)	verde / giallo	
053	Foglia giovane: densità peli striscianti tra le nervature principali della pagina inferiore (4a foglia)	6	medio-elevata	
067	Foglia adulta: forma del lembo	3	pentagonale	
068	Foglia adulta: numero dei lobi	3	cinque	
070	Foglia adulta: distribuzione pigmentazione antocianica nervature principali pagina superiore	2	solo al punto peziolare	Rossoletta 1TA360 Rossoletta
075	Foglia adulta: bollositá della pagina superiore del lembo	5	media	
076	Foglia adulta: forma dei denti	2/5	entrambi i lati rettilinei / 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	5	chiuso	@ GNR-IPSP
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	Italian Vites Database
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	3	bassa	
087	Foglia adulta: densità dei peli eretti sulle nervature principali della pagina inferiore del lembo	3 / 4	bassa / medio-bassa	
151	Fiore: organi sessuali	3	stami completamente sviluppati e gineceo completamente sviluppato	
202	Grappolo: lunghezza (escluso il peduncolo)	4/5	medio-corto / medio	Restoletta - ITA360
204	Grappolo: compattezza	5/7	medio / compatto	Rossolette
208	Grappolo: forma	1/2	cilindrico / conico	ochairs? Italian Vitis Database
220	Acino: lunghezza	4	medio-corto	
221	Acino: larghezza	4	medio-stretto	
223	Acino: forma	3	ellissoidale largo	
225	Acino: colore della buccia	5	rosso scuro violetto	
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

$\sim$	T.	T 7

nessun descrittore presente per Rossoletta

# Superampelo

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Rossoletta

# Bibliografia (3)

				<u>-</u>
autori	anno	titolo	rivista	citazione
Di Rovasenda G.	1877	Saggio di una ampelografia universale.		Tipografia Subalpina, Torino.
Garbasso G.	1881	Elenco dei nomi de' vitigni coltivati nella provincia di Novara.		Bullettino Ampelografico, fascicolo XIV. Ministero di Agricoltura, Industria e Commercio (Roma): 117- 123.
Scaciga della Silva F.	1837	Intorno alla Val d'Ossola.		In: Repertorio di Agricoltura e di scienze economiche ed industriali del medico Rocco Ragazzoni. Tomo V. Tip. Vitali e comp., Vigevano. Pag. 308.