



# Orsolina

Bignami C., Imazio S., Matrella V., Vasile Simone G., 2015. Orsolina. In: Italian Vitis Database, www.vitisdb.it, ISSN 2282-006X

release 21/01/2017, ultimo aggiorn. 21/01/2017 url <http://vitisdb.it/accessions/show/15889>

## Informazioni gestite da

Dipartimento di Scienze della Vita - Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

## Ringraziamenti

Fondazione Ager

## Informazioni generali

**nome** Orsolina  
**nazione di selezione** Italia  
**provincia di selezione** Reggio Emilia  
**istituzione custode** Dipartimento di Scienze della Vita - Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia  
**collezione** non disponibile  
**codice** ITA421-RE37  
**regione di selezione** Emilia-Romagna  
**località di selezione** non disponibile

## Varietà & clone

**tipo di origine** spontanea  
**specie** Vitis vinifera  
**varietà** Orsolina  
**clone** non disponibile  
**genere** Vitis  
**sub specie** sativa  
**codice della varietà** IVD-var\_161  
**trueness to type** accertato con rilievi morfologici (ampelografici)

## Trueness to type

### True-name

confermato **si**

### ►bibliografia correlata (1)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
Re F.	1800	Viaggio agronomico per la montagna reggiana e Dei mezzi di migliorare l'agricoltura delle montagne reggiane		Manoscritto, edito a cura di Carlo Casali. - Reggio Emilia : Officine grafiche reggiane, 1927. - 92 pp

### Trueness to type accertato con rilievi morfologici (ampelografici)

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

### ►bibliografia correlata (1)

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 geoponica delle viti		Giovanni Silvestri. Milano

### Trueness to type accertato con microsatelliti

accertamento con microsatelliti **non accertato**

## Profilo microsatellite standardizzato

loci:	loci predefiniti ( 9 )																		
	VVS2		VVMD5		VVMD7		VVMD27		VrZAG62		VrZAG79		VVMD25		VVMD28		VVMD32		
locus SSR:	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	
allele:																			
dimensione:	135	143	225	239	247	253	185	185	192	196	245	251	258	260	263	263	239	251	

## Immagini



germoglio



germoglio pagina superiore



germoglio pagina inferiore



foglia



grappolo





acino



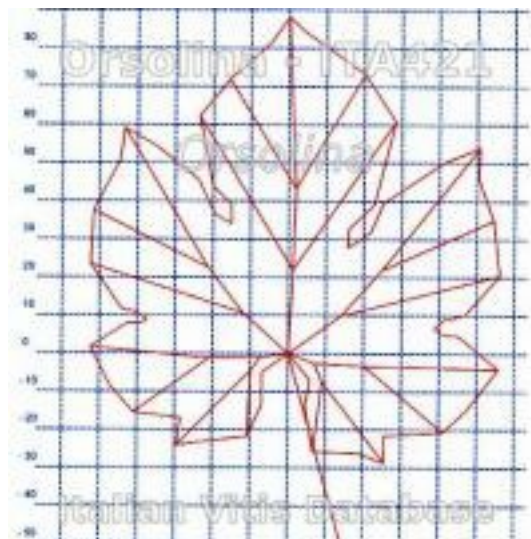
vinacciolo

## Ampelografia

OIV	descrizione	valore		immagini
004	Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice	5	media	
007	Germoglio: colore del lato dorsale degli internodi	1	verde	
008	Germoglio: colore del lato ventrale degli internodi	1	verde	
016	Germoglio: numero di viticci consecutivi	2	3 o oltre	
051	Foglia giovane: colore della pagina superiore del lembo (4a foglia)	2	giallo	
053	Foglia giovane: densità peli striscianti tra le nervature principali della pagina inferiore (4a foglia)	5	media	
065	Foglia adulta: dimensione del lembo	1	molto piccolo	
067	Foglia adulta: forma del lembo	3 / 3	pentagonale / pentagonale	
068	Foglia adulta: numero dei lobi	3 / 4	cinque / sette	
070	Foglia adulta: distribuzione pigmentazione antocianica nervature principali pagina superiore	1	assente	
072	Foglia adulta: depressioni del lembo	1	assenti o molto deboli	
075	Foglia adulta: bollosità della pagina superiore del lembo	3	bassa	
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	5	chiuso	
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	
082	Foglia adulta: grado di apertura / sovrapposizione dei seni laterali superiori	1	aperti	
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	7	elevata	

	della pagina inferiore del lembo			
094	Foglia adulta: profondità dei seni laterali superiori	7	profondo	
151	Fiore: organi sessuali	3	stami completamente sviluppati e gineceo completamente sviluppato	
202	Grappolo: lunghezza (escluso il peduncolo)	3 (Ø 2)	corto	
204	Grappolo: compattezza	5 (Ø 4)	medio	
208	Grappolo: forma	1 / 2	cilindrico / conico	
220	Acino: lunghezza	3 (Ø 4)	corto	
221	Acino: larghezza	3 (Ø 4)	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



foglia ampelometrica

## OIV

OIV	PDF	descrizione	valore	
601	PDF	Foglia adulta: lunghezza della nervatura N1	( Ø88.30 )	
602	PDF	Foglia adulta: lunghezza della nervatura N2	( Ø74.40 )	
603	PDF	Foglia adulta: lunghezza della nervatura N3	( Ø54.70 )	
604	PDF	Foglia adulta: lunghezza della nervatura N4	( Ø38.80 )	
605	PDF	Foglia adulta: distanza dal seno peziolare al seno laterale superiore	( Ø34.70 )	
606	PDF	Foglia adulta: distanza dal seno peziolare al seno laterale inferiore	( Ø39.10 )	
607	PDF	Foglia adulta: angolo tra N1 e N2 misurato alla prima biforcazione	( Ø51.80 )	
608	PDF	Foglia adulta: angolo tra N2 e N3 misurato alla prima biforcazione	( Ø51.00 )	
609	PDF	Foglia adulta: angolo tra N3 e N4 misurato alla prima biforcazione	( Ø57.00 )	
610	PDF	Foglia adulta: angolo tra N3 e la tangente tra il punto peziolare e l'estremità N5	( Ø68.00 )	
611	PDF	Foglia adulta: lunghezza della nervatura N5	( Ø18.70 )	
612	PDF	Foglia adulta: lunghezza del dente di N2	( Ø7.70 )	
613	PDF	Foglia adulta: larghezza del dente di N2	( Ø10.20 )	
614	PDF	Foglia adulta: lunghezza del dente di N4	( Ø5.90 )	
615	PDF	Foglia adulta: larghezza del dente di N4	( Ø8.60 )	
617	PDF	Foglia adulta: distanza tra l'estremità di N2 e l'estremità della prima nervatura secondaria di N2	( Ø36.50 )	
618	PDF	Foglia adulta: apertura/sovrapposizione del seno peziolare	( Ø-11.50 )	

*Superampelo*

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Orsolina