



# Uva Bisa

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

release 16/02/2017, ultimo aggiorn. 16/02/2017 url <http://vitisdb.it/accessions/show/16557>

## Informazioni gestite da

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

## Ringraziamenti

Fondazione Ager

## Informazioni generali

**nome** Uva Bisa  
**nazione di selezione** Italia  
**provincia di selezione** Reggio Emilia  
**istituzione custode** non disponibile  
**collezione** Azienda agraria dell'Istituto d'istruzione superiore Antonio Zanelli -Reggio Emilia

**codice** ITA421-RE60  
**regione di selezione** Emilia-Romagna  
**località di selezione** non disponibile

## Varietà & clone

**tipo di origine** spontanea  
**specie** Vitis vinifera  
**varietà** Uva Bisa  
**clone** non disponibile  
**trueness to type** informazione non inserita

**genere** Vitis  
**sub specie** sativa  
**codice della varietà** IVD-var\_220

## Trueness to type

### True-name

confermato **si**

## ►bibliografia correlata (1)

| autori    | anno | titolo                                     | rivista   | citazione |
|-----------|------|--|---|-----------|
| Casali C. | 1915 | I nomi delle piante nel dialetto reggiano. | Atti del Consorzio di Reggio Emilia n.1. Tipografia Bondavalli. Reggio nell'Emilia. 126 pp. |           |

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

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

## 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 |     |
| allele:     | A1                     | A2  | A1    | A2  | A1    | A2  | A1     | A2  | A1      | A2  | A1      | A2  | A1     | A2  | A1     | A2  | A1     | A2  |
| dimensione: | 143                    | 157 | 231   | 237 | 239   | 247 | 181    | 181 | 196     | 204 | 249     | 259 | 242    | 256 | 237    | 261 | 263    | 273 |

**Immagini**



**germoglio**



**germoglio pagina inferiore**



**foglia**



**foglia pagina inferiore**



**fiore**



**grappolo**







**acino**

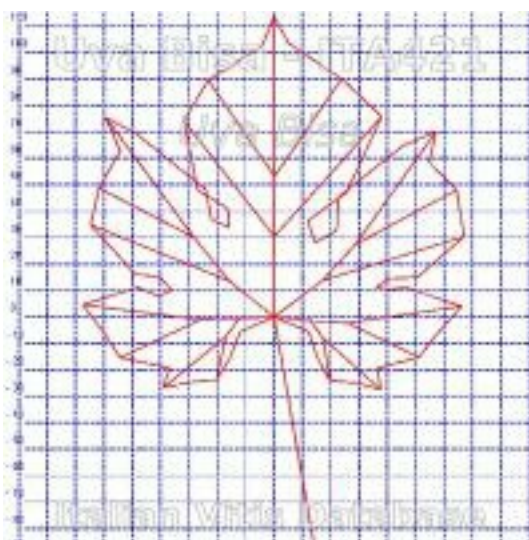


**vinacciolo**

## Ampelografia

| OIV   | descrizione  | valore |   | immagini  |
|-------|--|--------|---|---|
| 004   | Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice   | 5      | media   |    |
| 007   | Germoglio: colore del lato dorsale degli internodi   | 2      | verde e rosso   |   |
| 008   | Germoglio: colore del lato ventrale degli internodi  | 2      | 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      | cuneiforme  |   |
| 068   | Foglia adulta: numero dei lobi   | 4 / 5  | sette / oltre di sette  |   |
| 075   | Foglia adulta: bollosità della pagina superiore del lembo  | 1      | nulla o molto bassa   |   |
| 076   | Foglia adulta: forma dei denti   | 5      | 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                          | 3      | aperto  |   |
| 080   | Foglia adulta: forma della base del seno peziolare   | 2      | 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  |   |
| 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 | 5      | media   |   |
| 087   | Foglia adulta: densità dei peli eretti sulle nervature principali della pagina inferiore del lembo       | 3 / 5  | bassa / media   |   |
| 151   | Fiore: organi sessuali   | 4      | stami riflessi e gineceo completamente sviluppato                                       |  |
| 155   | Tralcio: fertilità delle gemme basali (gemme 1-3)  | 5      | media (1,1-1,3)   |   |
| 202   | Grappolo: lunghezza (escluso il peduncolo)   | 5 / 7  | medio / lungo   |   |
| 204   | Grappolo: compattezza  | 3      | spargolo  |   |
| 208   | Grappolo: forma  | 2      | conico  |  |
| 220   | Acino: lunghezza   | 3      | corto   |   |
| 221   | Acino: larghezza   | 3      | stretto   |   |
| 223   | Acino: forma   | 2 / 3  | sferoidale / ellissoidale largo   |   |
| 225   | Acino: colore della buccia   | 5 / 4  | rosso scuro violetto / grigio   |   |
| 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  | ( Ø 113.70 ) |
| 602 | PDF | Foglia adulta: lunghezza della nervatura N2  | ( Ø 90.55 )  |
| 603 | PDF | Foglia adulta: lunghezza della nervatura N3  | ( Ø 66.72 )  |
| 604 | PDF | Foglia adulta: lunghezza della nervatura N4  | ( Ø 47.15 )  |
| 605 | PDF | Foglia adulta: distanza dal seno peziolare al seno laterale superiore                              | ( Ø 31.77 )  |
| 606 | PDF | Foglia adulta: distanza dal seno peziolare al seno laterale inferiore                              | ( Ø 38.13 )  |
| 607 | PDF | Foglia adulta: angolo tra N1 e N2 misurato alla prima biforcazione                                 | ( Ø 50.65 )  |
| 608 | PDF | Foglia adulta: angolo tra N2 e N3 misurato alla prima biforcazione                                 | ( Ø 44.38 )  |
| 609 | PDF | Foglia adulta: angolo tra N3 e N4 misurato alla prima biforcazione                                 | ( Ø 51.30 )  |
| 610 | PDF | Foglia adulta: angolo tra N3 e la tangente tra il punto peziolare e l'estremità N5                 | ( Ø 48.13 )  |
| 611 | PDF | Foglia adulta: lunghezza della nervatura N5  | ( Ø 16.32 )  |
| 617 | PDF | Foglia adulta: distanza tra l'estremità di N2 e l'estremità della prima nervatura secondaria di N2 | ( Ø 39.35 )  |
| 618 | PDF | Foglia adulta: apertura/sovrapposizione del seno peziolare   | ( Ø -31.15 ) |

### Superampelo

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Uva Bisa

### Fenologia & produzione

nessun descrittore presente per Uva Bisa

### Vegeto-produttivo

nessun descrittore presente per Uva Bisa

### Polifenoli uve

nessun descrittore polifenolico presente per Uva Bisa

### Aromi uve

nessun descrittore aromatico presente per Uva Bisa

### Altri descr.

nessun "altro" descrittore disponibile per Uva Bisa

## Bibliografia correlata (1)

| autori    | anno | titolo                                     | rivista | citazione   |
|-----------|------|--|---------|---|
| Casali C. | 1915 | I nomi delle piante nel dialetto reggiano. |         | Atti del Consorzio di Reggio Emilia n.1. Tipografia Bondavalli. Reggio nell'Emilia. 126 pp. |

## Accessioni della medesima varietà (1)

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

## Note

<p><!--[if gte mso 9]><xml> <w:WordDocument> <w:View>Normal</w:View> <w:Zoom>0</w:Zoom> <w:HyphenationZone>14</w:HyphenationZone> <w:PunctuationKerning /> <w:ValidateAgainstSchemas /> <w:SaveIfXMLInvalid>false</w:SaveIfXMLInvalid> <w:IgnoreMixedContent>false</w:IgnoreMixedContent> <w:AlwaysShowPlaceholderText>false</w:AlwaysShowPlaceholderText> <w:Compatibility> <w:BreakWrappedTables /> <w:SnapToGridInCell /> <w:WrapTextWithPunct /> <w:UseAsianBreakRules /> <w:DontGrowAutofit /> <w:UseFELayout /> <w:Compatibility> <w:BrowserLevel>MicrosoftInternetExplorer4</w:BrowserLevel> </w:WordDocument> </xml><![endif--></p> <p><!--[if gte mso 9]><xml> <w:LatentStyles DefLockedState="false" LatentStyleCount="156"> </w:LatentStyles> </xml><![endif--> <!--[if gte mso 10]> <style> /\* Style Definitions \*/ table.MsoNormalTable {mso-style-name:"Tabella normale"; mso-tstyle-rowband-size:0; mso-tstyle-colband-size:0; mso-style-noshow:yes; mso-style-parent:""; mso-padding-alt:0cm 5.4pt 0cm 5.4pt; mso-para-margin:0cm; mso-para-margin-bottom:.0001pt; mso-pagination:widow-orphan; font-size:10.0pt; font-family:"Times New Roman"; mso-fareast-font-family:"Times New Roman"; mso-ansi-language:#0400; mso-fareast-language:#0400; mso-bidi-language:#0400;} </style> <![endif--><span style="font-size: 12.0pt; font-family: 'Times New Roman'; mso-fareast-font-family: 'MS Mincho'; mso-ansi-language: IT; mso-fareast-language: JA; mso-bidi-language: AR-SA;"><span style="text-transform: uppercase;"> &ograve;</span>va Bisa &egrave; uno dei nomi reggiani di variet&agrave; di vite ad uva nera citate da Casali (1915), che ne riporta anche il nome italiano Bigia. Nell&rsquo;elenco Casali distingue una variet&agrave; reggiana di vite dal nome simile, la &nbsp;&nbsp;Bisetta, che &egrave; per&ograve; ad uva bianca. Il nome Uva Bisa&nbsp;&nbsp; deriva dal colore grigiastro che assume la bucia pruinosa.&nbsp;&nbsp;</span></p>