



# Fortana

Bignami C., Imazio S., Antonelli A., Masino F., Matrella V., Montevecchi G., Vasile Simone G., 2015. Fortana. In: Italian Vitis Database, www.vitisdb.it, ISSN 2282-006X

release 14/07/2015, ultimo aggiorn. 30/07/2015 url <http://vitisdb.it/accessions/show/15713>

## Informazioni gestite da

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

## Ringraziamenti

Fondazione Ager, Istituto A. Zanelli (RE)

## Informazioni generali

|  |  |
|--|--|
| <b>nome</b> Fortana  | <b>codice</b> ITA421-RE14                    |
| <b>nazione di selezione</b> Italia   | <b>regione di selezione</b> Emilia-Romagna   |
| <b>provincia di selezione</b> Reggio Emilia  | <b>località di selezione</b> non disponibile |
| <b>istituzione custode</b> Dipartimento di Scienze della Vita - Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia |  |
| <b>collezione</b> Azienda Agraria dell'Istituto d'istruzione superiore Antonio Zanelli-Reggio Emilia             |  |

## Varietà & clone

|  |   |
|--|---|
| <b>tipo di origine</b> spontanea   | <b>genere</b> Vitis                     |
| <b>specie</b> Vitis vinifera   | <b>sub specie</b> sativa                |
| <b>varietà</b> Fortana   | <b>codice della varietà</b> IVD-var_329 |
| <b>clone</b> non disponibile   |   |
| <b>trueness to type</b> accertato con rilievi morfologici e microsatelliti |   |

## Trueness to type

### True-name

confermato **si**

### ►bibliografia correlata (1)

| autori                   | anno | titolo  | rivista | citazione  |
|--------------------------|------|---------|---------|--|
| Cosmo I., polsinelli M., | 1960 | Fortana |         | Principali vitigni da vino coltivati in Italia. Volume I. Ministero dell'Agricoltura e delle Foreste |

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

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

### ►bibliografia correlata (1)

| autori                   | anno | titolo  | rivista | citazione  |
|--------------------------|------|---------|---------|--|
| Cosmo I., polsinelli M., | 1960 | Fortana |         | Principali vitigni da vino coltivati in Italia. Volume I. Ministero dell'Agricoltura e delle Foreste |

### Trueness to type accertato con microsatelliti

accertamento con microsatelliti **accertato**

### ►bibliografia correlata (1)

| autori  | anno | titolo   | rivista | citazione                       |
|---|------|--|---------|---------------------------------|
| Megrioraldi S., Ruffa P., Raimondi S., Storchi M., Torello Marinoni D., Vingione M., Boccacci P., Schneider A., | 2013 | Conoscere il patrimonio viticolo per tutelarlo |         | L'Informatore agrario. 23:50-54 |

loci confrontati **9**

loci identici **9**

discrepanze **n.d.**

## 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: | 135                    | 151 | 225   | 231 | 247   | 253 | 181    | 191 | 192     | 204 | 245     | 259 | 240    | 256 | 237    | 237 | 251    | 271 |

## Immagini



germoglio



germoglio pagina superiore



germoglio pagina inferiore



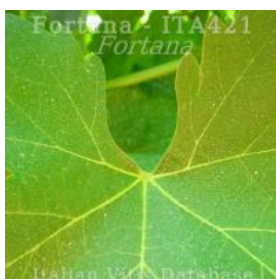
foglia



foglia pagina superiore



foglia pagina inferiore



seno peziolare



fiore



grappolo



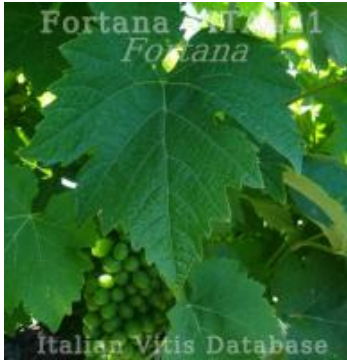


acino



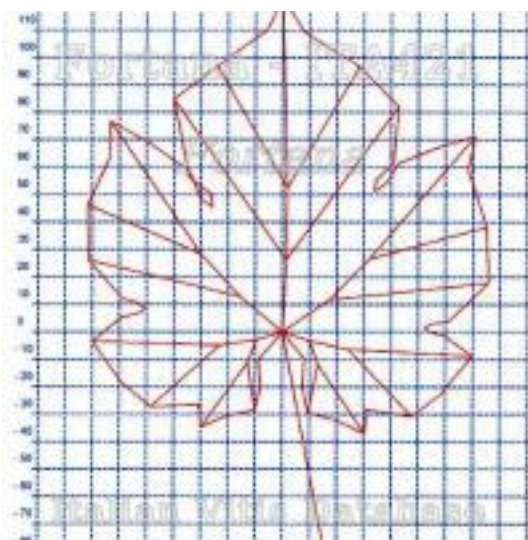
vinacciolo

## Ampelografia

| OIV | descrizione   | valore |                      | immagini |
|-----|---|--------|----------------------|----------|
| 001 | Giovane germoglio: apertura dell'apice  | 5      | completamente aperto |          |
| 003 | Giovane germoglio: intensità della pigmentazione antocianica dei peli striscianti dell'apice            | 1      | nulla o molto bassa  |          |
| 004 | Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice  | 7      | elevata              |          |
| 006 | Germoglio: portamento (prima della legatura)  | 7      | semi-ricadente       |          |
| 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  | 1      | 2 o meno             |          |
| 051 | Foglia giovane: colore della pagina superiore del lembo (4 a foglia)                                    | 3      | bronzato             |          |
| 053 | Foglia giovane: densità peli striscianti tra le nervature principali della pagina inferiore (4a foglia) | 7      | elevata              |          |
| 065 | Foglia adulta: dimensione del lembo   | 3      | piccolo              |          |
| 067 | Foglia adulta: forma del lembo  | 3      | pentagonale          |          |

|       |  |       |   |   |
|-------|--|-------|---|---|
| 068   | Foglia adulta: numero dei lobi   | 4     | sette   |    |
| 070   | Foglia adulta: distribuzione pigmentazione antocianica nervature principali pagina superiore             | 1     | assente   |   |
| 072   | Foglia adulta: depressioni del lembo   | 1     | assenti o molto deboli  |   |
| 074   | Foglia adulta: profilo del lembo in sezione trasversale  | 5     | contorto  |   |
| 075   | Foglia adulta: bollosità della pagina superiore del lembo  | 5     | media   |   |
| 076   | Foglia adulta: forma dei denti   | 2     | entrambi i lati rettilinei  |   |
| 078   | Foglia adulta: lunghezza dei denti in rapporto alla loro larghezza                                       | 7     | lunghi  |   |
| 079   | Foglia adulta: grado di apertura / sovrapposizione dei bordi del seno peziolare                          | 3     | aperto  |   |
| 080   | Foglia adulta: forma della base del seno peziolare   | 3     | a V   |   |
| 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                           | 2     | chiusi  |   |
| 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       | 5     | media   |   |
| 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  | 3     | dal 5° nodo in poi  |   |
| 202   | Grappolo: lunghezza (escluso il peduncolo)   | 7     | lungo   |   |
| 204   | Grappolo: compattezza  | 7     | compatto  |   |
| 206   | Grappolo: lunghezza del peduncolo del grappolo principale  | 1     | molto corto   |   |
| 208   | Grappolo: forma  | 1     | cilindrico  |   |
| 209   | Grappolo: numero di ali del grappolo principale  | 2     | 1 - 2 ali   |  |
| 220   | Acino: lunghezza   | 5 / 7 | medio / lungo   |   |
| 221   | Acino: larghezza   | 3 / 5 | stretto / medio   |   |
| 223   | Acino: forma   | 3     | ellissoidale largo  |   |
| 225   | Acino: colore della buccia   | 6     | blu nero  |   |
| 231   | Acino: intensità della pigmentazione antocianica della polpa   | 1     | nulla o molto debole  |   |
| 235   | Acino: consistenza della polpa   | 1     | molle   |   |
| 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 5.00 ) |  |
| 602 | PDF | Foglia adulta: lunghezza della nervatura N2  | ( Ø 5.00 ) |  |
| 603 | PDF | Foglia adulta: lunghezza della nervatura N3  | ( Ø 5.00 ) |  |
| 604 | PDF | Foglia adulta: lunghezza della nervatura N4  | ( Ø 7.00 ) |  |
| 605 | PDF | Foglia adulta: distanza dal seno peziolare al seno laterale superiore                              | ( Ø 3.00 ) |  |
| 606 | PDF | Foglia adulta: distanza dal seno peziolare al seno laterale inferiore                              | ( Ø 5.00 ) |  |
| 607 | PDF | Foglia adulta: angolo tra N1 e N2 misurato alla prima biforcazione                                 | ( Ø 5.00 ) |  |
| 608 | PDF | Foglia adulta: angolo tra N2 e N3 misurato alla prima biforcazione                                 | ( Ø 5.00 ) |  |
| 609 | PDF | Foglia adulta: angolo tra N3 e N4 misurato alla prima biforcazione                                 | ( Ø 7.00 ) |  |
| 610 | PDF | Foglia adulta: angolo tra N3 e la tangente tra il punto peziolare e l'estremità N5                 | ( Ø 7.00 ) |  |
| 611 | PDF | Foglia adulta: lunghezza della nervatura N5  | ( Ø 1.00 ) |  |
| 612 | PDF | Foglia adulta: lunghezza del dente di N2   | ( Ø 5.00 ) |  |
| 613 | PDF | Foglia adulta: larghezza del dente di N2   | ( Ø 5.00 ) |  |
| 614 | PDF | Foglia adulta: lunghezza del dente di N4   | ( Ø 3.00 ) |  |
| 615 | PDF | Foglia adulta: larghezza del dente di N4   | ( Ø 3.00 ) |  |
| 617 | PDF | Foglia adulta: distanza tra l'estremità di N2 e l'estremità della prima nervatura secondaria di N2 | ( Ø 5.00 ) |  |
| 618 | PDF | Foglia adulta: apertura/sovrapposizione del seno peziolare   | ( Ø 3.00 ) |  |

## Superampelo

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Fortana