



Augusta

Giust M., Migliaro D., Crespan M., 2015. Augusta. In: Italian Vitis Database. www.vitisdb.it, ISSN 2282-006X

release 08/06/2015, ultimo aggiorn. 08/06/2015 url <http://vitisdb.it/varieties/show/1348>

Informazioni generali gestite da

Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria - Centro di ricerca per la viticoltura (Conegliano TV)

Informazioni botaniche

nome Augusta

tipo di origine incrocio intraspecifico

specie Vitis vinifera

gruppo di varietà non disponibile

genere Vitis

sottospecie sativa

vitigno da tavola

breeder Luigi Manzoni

istituzione ibridatore non disponibile

anno di incrocio non disponibile

anno di selezione non disponibile

trueness to type accertato con rilievi morfologici e microsatelliti

codice IVD-var_17

True-name

confermato

si

Registrazione

iscritto al Registro Nazionale delle Varietà di Viti no

Sinonimi

sinonimi accertati (1)

sinonimi accertati dall'Istituzione che compare con eventuale supporto bibliografico

Incrocio Manzoni 3-25

Accessione principale

accessione principale Augusta

componente che l'ha inserita Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria - Centro di ricerca per la viticoltura (Conegliano TV)

Accessioni standardizzate (1)

- Augusta - Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria - Centro di ricerca per la viticoltura (Conegliano TV)

Tutte le accessioni (1)

- Augusta - Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria - Centro di ricerca per la viticoltura (Conegliano TV)

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 | 155 | 225 | 227 | 247 | 249 | 185 | 185 | 186 | 192 | 239 | 243 | 250 | 250 | 237 | 249 | 259 | 263 |

Vi sono altri loci consultabili online

Immagini



germoglio



foglia



foglia pagina inferiore



grappolo



acino

Riferimenti storici

Varietà ad uva da tavola ottenuta nel periodo 1924-1930 dal Prof. Luigi Manzoni e denominata Augusta dal nome della moglie.

Diffusione & variabilità

Questa varietà non è iscritta nel Registro italiano.

Ampelografia

| OIV | descrizione | valore | | immagini |
|-------|---|-------------|-------------------------|----------|
| 001 | Giovane germoglio: apertura dell'apice | 5 | completamente aperto | |
| 002 | Giovane germoglio: distribuzione della pigmentazione antocianica dei peli striscianti dell'apice | 1 | assente | |
| 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 | 1 | nulla o molto bassa | |
| 005 | Giovane germoglio: densità dei peli eretti dell'apice | 1 | nulla o molto 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 | |
| 009 | Germoglio: colore del lato dorsale dei nodi | 1 | verde | |
| 010 | Germoglio: colore del lato ventrale dei nodi | 2 / 3 | verde e rosso / rosso | |
| 011 | Germoglio: densità dei peli eretti sui nodi | 1 | nulla o molto bassa | |
| 012 | Germoglio: densità dei peli eretti sugli internodi | 1 | nulla o molto bassa | |
| 013 | Germoglio: densità dei peli striscianti sui nodi | 1 | nulla o molto bassa | |
| 014 | Germoglio: densità dei peli striscianti sugli internodi | 1 | nulla o molto bassa | |
| 015-1 | Germoglio: distribuzione della pigmentazione antocianica sulle perule delle gemme | 1 | assente | |
| 015-2 | Germoglio: intensità della pigmentazione antocianica delle perule delle gemme | 1 | nulla o molto bassa | |
| 016 | Germoglio: numero di viticci consecutivi | 1 | 2 o meno | |
| 017 | Germoglio: lunghezza dei viticci | 3 | corti | |
| 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 | |
| 054 | Foglia giovane: densità dei peli eretti tra le nervature principali sulla pagina inferiore del lembo (4 a foglia) | 1 | nulla o molto bassa | |
| 055 | Foglia giovane: densità dei peli striscianti sulle nervature principali della pagina inferiore del lembo (4 a foglia) | 2 | tra molto bassa e bassa | |
| 056 | Foglia giovane: densità dei peli eretti sulle nervature principali della pagina inferiore del lembo (4 a foglia) | 1 | nulla o molto bassa | |
| 065 | Foglia adulta: dimensione del lembo | 5 | medio | |
| 067 | Foglia adulta: forma del lembo | 4 / 2 (Ø 3) | orbicolare / cuneiforme | |
| 068 | Foglia adulta: numero dei lobi | 3 / 4 | cinque / sette | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | |
|-------|--|-------------|---|
| 069 | Foglia adulta: colore della pagina superiore del lembo | 6 | verde medio-scuro |
| 070 | Foglia adulta: distribuzione pigmentazione antocianica nervature principali pagina superiore | 1 / 3 | assente / fino alla 1a biforcazione |
| 071 | Foglia adulta: distribuzione della pigmentazione antocianica delle nervature principali della pagina inferiore del lembo | 1 / 2 | assente / solo al punto peziolare |
| 072 | Foglia adulta: depressioni del lembo | 3 | deboli |
| 073 | Foglia adulta: ondulazione del lembo tra le nervature principali o secondarie | 1 | assente |
| 074 | Foglia adulta: profilo del lembo in sezione trasversale | 5 | contorto |
| 075 | Foglia adulta: bollosità della pagina superiore del lembo | 3 | bassa |
| 076 | Foglia adulta: forma dei denti | 2 / 4 | entrambi i lati rettilinei / un lato concavo, un lato convesso |
| 077 | Foglia adulta: dimensione dei denti in rapporto alla dimensione del lembo | 7 | grandi |
| 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 / 1 (Ø 2) | a V / 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 | 2 | chiusi |
| 083-1 | Foglia adulta: forma della base dei seni laterali superiori | 2 | a parentesi graffa (f) |
| 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 |
| 085 | Foglia adulta: densità dei peli eretti tra le nervature principali sulla pagina inferiore del lembo | 1 | nulla o molto bassa |
| 086 | Foglia adulta: densità dei peli striscianti sulle nervature principali della 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 |
| 088 | Foglia adulta: peli striscianti sulle nervature principali della pagina superiore del lembo | 1 | assenti |
| 089 | Foglia adulta: peli eretti sulle nervature principali della pagina superiore del lembo | 1 | assenti |
| 090 | Foglia adulta: densità dei peli striscianti sul picciolo | 1 | nulla o molto bassa |
| 091 | Foglia adulta: densità dei peli eretti sul picciolo | 1 | nulla o molto bassa |
| 093 | Foglia adulta: lunghezza del picciolo in rapporto alla lunghezza della nervatura mediana | 3 | leggermente più corto |
| 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 | 1 / 2 | fino al secondo nodo / 3° e 4° nodo |
| 153 | Infiorescenza: numero di infiorescenze per germoglio | 2 | da 1,1 a 2 infiorescenze |
| 155 | Tralcio: fertilità delle gemme basali (gemme 1-3) | 5 | media (1,1-1,3) |
| 202 | Grappolo: lunghezza (escluso il peduncolo) | 7 | lungo |
| 203 | Grappolo: larghezza | 4 | medio-stretto |
| 204 | Grappolo: compattezza | 5 / 4 | medio / medio-spargolo |
| 206 | Grappolo: lunghezza del peduncolo del grappolo principale | 4 | medio-corto |
| 207 | Grappolo: lignificazione del peduncolo | 1 | solo alla base |
| 208 | Grappolo: forma | 1 / 3 | cilindrico / a imbuto |
| 209 | Grappolo: numero di ali del grappolo principale | 2 / 3 | 1 - 2 ali / 3 - 4 ali |
| 220 | Acino: lunghezza | 5 | medio |
| 221 | Acino: larghezza | 4 | medio-stretto |
| 222 | Acino: uniformità della dimensione | 1 | non uniforme |



| | | | |
|-----|--|-------|----------------------|
| 223 | Acino: forma | 6 | troncovoidale |
| 225 | Acino: colore della buccia | 1 | verde giallo |
| 226 | Acino: uniformità del colore della buccia | 1 | non uniforme |
| 227 | Acino: pruina | 5 | media |
| 228 | Acino: spessore della buccia | 6 | medio-spessa |
| 229 | Acino: ombelico | 1 | poco apparente |
| 231 | Acino: intensità della pigmentazione antocianica della polpa | 1 | nulla o molto debole |
| 232 | Acino: succulenza della polpa | 2 | mediamente succosa |
| 235 | Acino: consistenza della polpa | 2 | leggermente soda |
| 236 | Acino: particolarità dell'aroma | 1 | nessuna |
| 238 | Acino: lunghezza del pedicello | 4 | medio-corto |
| 240 | Acino: facilità di separazione dal pedicello | 2 | facile |
| 241 | Acino: sviluppo dei vinaccioli | 3 | completo |
| 242 | Acino: lunghezza dei vinaccioli | 4 / 5 | medio-corto / medi |
| 243 | Acino: peso dei vinaccioli | 3 | basso |
| 244 | Acino: scanalature trasversali sulla faccia dorsale dei vinaccioli | 1 | assenti |



Ampelometria

OIV

| OIV | PDF | descrizione | valore | |
|-----|-----|--|--------|------------------------------------|
| | | | | |
| 601 | PDF | Foglia adulta: lunghezza della nervatura N1 | 4 | medio-corta |
| 602 | PDF | Foglia adulta: lunghezza della nervatura N2 | 5 | media (105 mm) |
| 603 | PDF | Foglia adulta: lunghezza della nervatura N3 | 5 | media (75 mm) |
| 604 | PDF | Foglia adulta: lunghezza della nervatura N4 | 7 | lunga (45 mm) |
| 605 | PDF | Foglia adulta: distanza dal seno peziolare al seno laterale superiore | 3 | corta (50 mm) |
| 606 | PDF | Foglia adulta: distanza dal seno peziolare al seno laterale inferiore | 4 | medio-corta |
| 607 | PDF | Foglia adulta: angolo tra N1 e N2 misurato alla prima biforcazione | 3 | piccolo (30°-45°) |
| 608 | PDF | Foglia adulta: angolo tra N2 e N3 misurato alla prima biforcazione | 5 | medio (46°-55°) |
| 609 | PDF | Foglia adulta: angolo tra N3 e N4 misurato alla prima biforcazione | 5 | medio (46°-55°) |
| 610 | PDF | Foglia adulta: angolo tra N3 e la tangente tra il punto peziolare e l'estremità N5 | 7 | grande (56°-70°) |
| 611 | PDF | Foglia adulta: lunghezza della nervatura N5 | 2 | tra molto corta e corta |
| 612 | PDF | Foglia adulta: lunghezza del dente di N2 | 4 | medio-corto |
| 613 | PDF | Foglia adulta: larghezza del dente di N2 | 4 | medio-stretto |
| 614 | PDF | Foglia adulta: lunghezza del dente di N4 | 2 | tra molto corto e corto |
| 615 | PDF | Foglia adulta: larghezza del dente di N4 | 3 | stretto (10 mm) |
| 616 | PDF | Foglia adulta: numero di denti tra il dente all'estremità di N2 e il dente all'estremità della prima nervatura secondaria di N2, inclusi i denti precitati | 7 | grande (circa 7-8) |
| 617 | PDF | Foglia adulta: distanza tra l'estremità di N2 e l'estremità della prima nervatura secondaria di N2 | 5 | media (46-55 mm) |
| 618 | PDF | Foglia adulta: apertura/sovrapposizione del seno peziolare | 1 | molto aperto (fino a circa -35 mm) |

Superampelo

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Augusta

Bibliografia (2)

| autori | anno | titolo | rivista | citazione |
|--|------|---|---|---------------------------------|
| Cancellier S., Roncador I. | 2000 | Gli incroci Manzoni | | La Tipografica (Treviso, Italy) |
| Ibáñez J., Vargas A.M., Palancar, M., Borrego J., De Andres M.T. | 2009 | Genetic relationships among table-grape varieties | American Journal of Enology and Viticulture | 60 (1): 35-42 |