



Mennevacca b.

Nuzzo V., Dell'Aglio M., Infantino G., Capogrossi A., Rotundo A., 2015. Mennavacca In: Italian Vitis Database, www.vitisdb.it, ISSN 2282-006X
 release 15/07/2015, ultimo aggiorn. 15/07/2015 url http://vitisdb.it/accessions/show/16128

Informazioni gestite da

Dipartimento delle Culture Europee e del Mediterraneo: Architettura, Ambiente, Patrimoni Culturali (DiCEM)

Ringraziamenti

Fondazione Ager (Ager Foundation). PSR della Regione Basilicata 2007-2013, fondo FEASR, Misura 124 Health Check, progetto SALBIOVIT". CUP G58F13000420007.

Informazioni generali

nome Mennevacca b. **codice** ITA417-MNNVCC_B_VNZ
nazione di selezione Italia **regione di selezione** Basilicata
provincia di selezione Potenza **località di selezione** Tolve
istituzione custode Dipartimento delle Culture Europee e del Mediterraneo: Architettura, Ambiente, Patrimoni Culturali (DiCEM)
collezione Vigneto Venezia

Varietà & clone

tipo di origine spontanea **genere** Vitis
specie Vitis vinifera **sub specie** sativa
varietà Sanginella di Salerno b. **codice della varietà** IVD-var_346
clone non disponibile
trueness to type accertato con microsatelliti

Trueness to type

True-name

confermato **si**

Trueness to type accertato con rilievi morfologici (ampelografici)

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

Trueness to type accertato con microsatelliti

accertamento con microsatelliti **accertato**

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: | 133 | 145 | 235 | 239 | 239 | 249 | 179 | 183 | 188 | 194 | 243 | 251 | 240 | 240 | 249 | 249 | 237 | 259 |

Immagini



germoglio



gemma



foglia



foglia pagina superiore



foglia pagina inferiore



seno peziolare



grappolo





acino



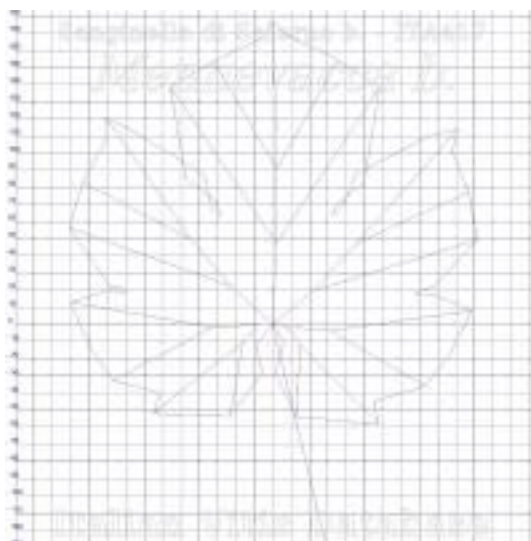
vinacciolo

Ampelografia

| OIV | descrizione | valore | | immagini |
|-----|---|--------|--|----------|
| | | | | |
| 004 | Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice | 1 / 3 | nulla o molto bassa / bassa | |
| 007 | Germoglio: colore del lato dorsale degli internodi | 1 | verde | |
| 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) | 4 | ramato - rosso | |
| 053 | Foglia giovane: densità peli striscianti tra le nervature principali della pagina inferiore (4a foglia) | 1 | nulla o molto bassa | |
| 067 | Foglia adulta: forma del lembo | 2 / 4 | cuneiforme / orbicolare | |
| 068 | Foglia adulta: numero dei lobi | 3 | cinque | |
| 070 | Foglia adulta: distribuzione pigmentazione antocianica nervature principali pagina superiore | 1 | assente | |
| 075 | Foglia adulta: bollosità della pagina superiore del lembo | 3 | bassa | |
| 076 | Foglia adulta: forma dei denti | 3 / 5 | entrambi i lati convessi / 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 | 3 / 5 | aperto / chiuso | |

| | | | | |
|-------|--|-------|---|--|
| | seno peziolare | | | |
| 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 | |
| 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 | 1 | nulla o molto bassa | |
| 151 | Fiore: organi sessuali | 3 | stami completamente sviluppati e gineceo completamente sviluppato | |
| 155 | Tralcio: fertilità delle gemme basali (gemme 1-3) | 1 / 5 | molto bassa (<0,5) / media (1,1-1,3) | |
| 202 | Grappolo: lunghezza (escluso il peduncolo) | 7 | lungo | |
| 204 | Grappolo: compattezza | 5 | medio | |
| 208 | Grappolo: forma | 2 | conico |  |
| 220 | Acino: lunghezza | 7 / 5 | lungo / medio | |
| 221 | Acino: larghezza | 5 | medio | |
| 223 | Acino: forma | 3 / 7 | ellissoidale largo / ovoidale | |
| 225 | Acino: colore della buccia | 1 | verde giallo | |
| 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 | 7 | lunga (165 mm) |
| 602 | PDF | Foglia adulta: lunghezza della nervatura N2 | 9 | molto lunga (145 mm) |
| 603 | PDF | Foglia adulta: lunghezza della nervatura N3 | 9 | molto lunga (115 mm) |
| 604 | PDF | Foglia adulta: lunghezza della nervatura N4 | 9 | molto lunga (55 mm e oltre) |
| 605 | PDF | Foglia adulta: distanza dal seno peziolare al seno laterale superiore | 5 | media (70 mm) |
| 606 | PDF | Foglia adulta: distanza dal seno peziolare al seno laterale inferiore | 7 | lunga (75 mm) |
| 607 | PDF | Foglia adulta: angolo tra N1 e N2 misurato alla prima biforcazione | 5 | medio (46°-55°) |
| 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 | 6 | medio-lunga |
| 612 | PDF | Foglia adulta: lunghezza del dente di N2 | 5 | medio (14 mm) |
| 613 | PDF | Foglia adulta: larghezza del dente di N2 | 5 | medio (14 mm) |
| 614 | PDF | Foglia adulta: lunghezza del dente di N4 | 3 | corto (10 mm) |
| 615 | PDF | Foglia adulta: larghezza del dente di N4 | 5 | medio (14 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 | 5 | medio (circa 5-6) |
| 617 | PDF | Foglia adulta: distanza tra l'estremità di N2 e l'estremità della prima nervatura secondaria di N2 | 9 | molto lunga (> 70 mm) |
| 618 | PDF | Foglia adulta: apertura/sovrapposizione del seno peziolare | 3 | aperto (circa -15 mm) |

Superampelo

| distanze | | |
|---|---------|---------------------|
| descrittore | valore | deviazione standard |
| Larghezza della foglia | 221.600 | 25.000 |
| Lunghezza della foglia compreso il picciolo | 322.300 | 33.200 |
| Lunghezza della foglia | 238.700 | 32.800 |
| Distanza tra gli estremi delle nervature N2 e N2' | 192.100 | 26.400 |
| Distanza tra gli estremi delle nervature N3 e N3' | 219.300 | 23.500 |
| Lunghezza del picciolo | 145.200 | 15.500 |
| Lunghezza della nervatura N1 | 177.100 | 20.700 |
| Lunghezza della nervatura N2 | 152.800 | 14.300 |
| Lunghezza della nervatura N2' | 152.200 | 14.500 |
| Distanza tra gli estremi delle nervature N4 e N4' | 123.800 | 14.000 |
| Larghezza del seno peziolare / Distanza tra i punti SP e SP' | -7.900 | 11.400 |
| Distanza tra punto peziolare ed estremità della nervatura N4 | 82.400 | 12.800 |
| Distanza tra punto peziolare ed estremità della nervatura N4' | 83.900 | 11.000 |
| Lunghezza della nervatura N3 | 109.600 | 14.000 |
| Lunghezza della nervatura N3' | 111.400 | 12.000 |
| Lunghezza della nervatura N5 | 42.900 | 7.700 |
| Lunghezza della nervatura N5' | 44.700 | 5.400 |
| Lunghezza della nervatura N4 | 75.700 | 12.300 |
| Lunghezza della nervatura N4' | 77.900 | 11.100 |
| Distanza dal seno peziolare al seno superiore destro | 71.600 | 10.300 |
| Distanza dal seno peziolare al seno superiore sinistro | 70.000 | 10.700 |
| Nervatura N3, lunghezza dal seno peziolare alla nervatura N4 | 8.300 | 2.200 |
| Nervatura N3', lunghezza dal seno peziolare alla nervatura N4' | 7.900 | 1.700 |
| Distanza tra estremità di N2 e estremità della prima ramificazione laterale di N2 | 77.500 | 17.800 |
| Distanza tra estremità di N2' e estremità della prima ramificazione laterale di N2' | 67.900 | 20.400 |
| Distanza dal seno peziolare al seno inferiore destro | 79.800 | 15.600 |
| Distanza dal seno peziolare al seno inferiore sinistro | 82.200 | 16.100 |
| Altezza del dente posto all'estremità di N4 | 10.400 | 1.900 |
| Altezza del dente posto all'estremità di N4' | 9.900 | 3.300 |
| Altezza del dente posto all'estremità di N2 | 12.100 | 1.000 |
| Altezza del dente posto all'estremità di N2' | 12.100 | 1.600 |
| Base del dente posto all'estremità di N4 | 15.700 | 1.800 |
| Base del dente posto all'estremità di N4' | 15.800 | 3.500 |
| Base del dente posto all'estremità di N2 | 15.200 | 3.700 |
| Base del dente posto all'estremità di N2' | 14.300 | 1.200 |

| angoli | | |
|---|---------|---------------------|
| descrittore | valore | deviazione standard |
| Angolo tra I e I' con centro in N1 | 53.000 | 8.700 |
| Somma degli angoli alfa' + beta' | 92.300 | 9.100 |
| Somma degli angoli alpha+ beta+ gamma | 148.600 | 10.700 |
| Somma degli angoli alfa + beta | 96.600 | 7.800 |
| Sum of the angles alpha' + beta' + gamma' | 140.200 | 11.000 |
| Angolo tra N3 e la tangente tra il punto peziolare e l'estremità N5 | 80.800 | 9.200 |
| Angolo tra N3' e la tangente tra il punto peziolare e l'estremità N5' | 72.900 | 6.100 |
| Angolo tra N2 e N3 misurato alla prima biforcazione | 51.300 | 5.400 |
| Angolo tra N2' e N3' misurato alla prima biforcazione | 44.200 | 7.900 |
| Angolo tra N1 e N2 misurato alla prima biforcazione | 45.300 | 6.100 |
| Angolo tra N1 e N2' misurato alla prima biforcazione | 48.000 | 5.700 |
| Angolo tra N1 e N2 misurato agli estremi delle nervature | 41.300 | 5.900 |
| Angolo tra N1 e N2' misurato agli estremi delle nervature | 36.700 | 7.500 |
| Angolo tra N3 e N4 alla prima biforcazione di N3 | 52.000 | 4.200 |
| Angolo tra N3' e N4' | 47.900 | 5.000 |
| Angolo tra N3 e N4 misurato agli estremi delle nervature | 49.000 | 3.200 |
| Angolo tra N3' e N4' misurato agli estremi delle nervature | 45.100 | 3.400 |
| Angolo tra N2 e N3 misurato agli estremi delle nervature | 44.100 | 4.300 |
| Angolo tra N2' e N3' misurato agli estremi delle nervature | 46.300 | 4.600 |
| Angolo tra S e S' con centro in N1 | 30.200 | 3.900 |
| Angolo tra D e D' con centro in N1 | 112.600 | 10.900 |
| Angolo di apertura del seno peziolare misurato a SP e SP' | 22.400 | 14.500 |

| rapporti | | |
|--|-----------|---------------------|
| descrittore | valore | deviazione standard |
| Rapporto tra Lunghezza e larghezza della foglia | 1.076 | 0.067 |
| Rapporto tra la lunghezza del picciolo OP e la lunghezza della nervatura N1 | 0.824 | 0.072 |
| Prodotto di Lunghezza e larghezza della foglia | 53535.600 | 12756.200 |
| Rapporto tra la distanza dal seno peziolare al seno inferiore destro OI e la lunghezza della nervatura N3 | 0.735 | 0.141 |
| Rapporto tra la distanza dal seno peziolare al seno inferiore sinistro OI' e la lunghezza della nervatura N3' | 0.740 | 0.132 |
| Rapporto tra la distanza dal seno la lunghezza della nervatura N2 | 0.468 | 0.048 |
| Rapporto tra la distanza dal seno peziolare la lunghezza della nervatura N2' | 0.459 | 0.047 |
| Rapporto tra la lunghezza della nervatura N3 e la lunghezza della nervatura N1 | 0.621 | 0.061 |
| Rapporto tra la lunghezza della nervatura N3' e la lunghezza della nervatura N1 | 0.631 | 0.045 |
| Rapporto tra la lunghezza della nervatura N2 e la lunghezza della nervatura N1 | 0.867 | 0.059 |
| Rapporto tra la lunghezza della nervatura N2' e la lunghezza della nervatura N1 | 0.864 | 0.066 |
| Rapporto tra la lunghezza della nervatura N5 e la lunghezza della nervatura N1 | 0.242 | 0.033 |
| Rapporto tra la lunghezza della nervatura N5' e la lunghezza della nervatura N1 | 0.253 | 0.017 |
| Rapporto tra la lunghezza della nervatura N4 e la lunghezza della nervatura N1 | 0.427 | 0.041 |
| Rapporto tra la lunghezza della nervatura N4' e la lunghezza della nervatura N1 | 0.440 | 0.037 |
| Rapporto tra l'altezza e la base dei denti del lato destro | 1.219 | 0.154 |
| Rapporto tra l'altezza e la base dei denti del lato sinistro | 1.096 | 0.309 |
| Rapporto tra la somma degli angoli a + b e la somma della distanza tra il seno peziolare e il seno superiore destro OS e il seno peziolare e il seno inferiore destro OI | 0.011 | 0.002 |
| Rapporto tra la somma degli angoli a' + b' e la somma della distanza tra il seno peziolare e il seno superiore sinistro OS' e il seno peziolare e il seno inferiore sinistro OI' | 0.011 | 0.003 |
| Rapporto tra l'altezza e la base del dente all'estremità della nervatura N4 | 0.672 | 0.127 |
| Rapporto tra l'altezza e la base del dente all'estremità della nervatura N4' | 0.633 | 0.172 |
| Rapporto tra l'altezza e la base del dente all'estremità della nervatura N2 | 0.834 | 0.178 |
| Rapporto tra l'altezza e la base del dente all'estremità della nervatura N2' | 0.847 | 0.113 |
| Media dell'altezza dei denti del lato sinistro | 8.754 | 2.535 |
| Media della base dei denti del lato sinistro | 7.892 | 0.704 |
| Media dell'altezza dei denti del lato destro | 9.528 | 1.634 |
| Media della base dei denti del lato destro | 7.853 | 1.106 |