

Zagarese di Maruggio



de Palma L., Masi G., Dimaggio M., De Michele M., Tomaiuolo A., Limosani P., 2014. Zagarese di Maruggio. In: Italian Vitis Database, http://it.grapedb.org ISSN 2282-006X.

release 20/12/2014, ultimo aggiorn. 11/05/2020 url http://vitisdb.it/varieties/show/1454

Informazioni generali gestite da

Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente (SAFE) - Università degli Studi di Foggia

Informazioni botaniche

nome Zagarese di Maruggio tipo di origine spontanea specie Vitis vinifera gruppo di varietà Neutre

genere Vitis sottospecie sativa vitigno da vino

trueness to type accertato con rilievi morfologici e microsatelliti codice IVD-var_486

non disponibile

True-name

confermato

Registrazione

iscritto al Registro Nazionale delle Varietà di Viti no

Sinonimi

nessun sinonimo disponibile per Zagarese di Maruggio

Accessione principale

accessione principale Zagarese di Maruggio

componente che l'ha inserita Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente (SAFE) - Università degli Studi di Foggia

Accessioni standardizzate (1)

Zagarese di Maruggio - Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente (SAFE) - Università degli Studi di Foggia

Tutte le accessioni (1)

Zagarese di Maruggio - Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente (SAFE) - Università degli Studi di Foggia

Cloni omologati

Nessun clone disponibile per

Profilo microsatellite standardizzato

loci:		loci predefiniti (9)																
locus SSR:	VV	/S2	VVI	MD5	VVI	MD7	VVM	1D27	VrZ	AG62	VrZA	AG79	VVM	ID25	VVI	ID28	VVM	1D32
allele:	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2
dimensione:	133	145	225	225	243	249	181	189	188	204	259	261	242	242	241	261	241	273

Vi sono altri loci consultabili online

© VitisDb 2010-2016 - ISSN 2282-006x

Immagini











germoglio pagina superiore

germoglio pagina inferiore

foglia pagina superiore

foglia pagina inferiore



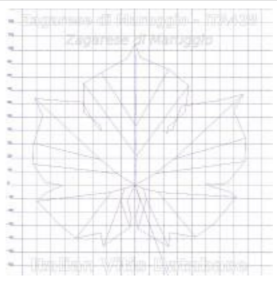
grappolo

© VitisDb 2010-2016 - ISSN 2282-006x

Ampelografia

	7411	perogra		
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	7/9	elevata / molto elevata	
004	Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice	5	media	
006	Germoglio: portamento (prima della legatura)	3 / 5	semi-eretto / orizzontale	
007	Germoglio: colore del lato dorsale degli internodi	2	verde e rosso	
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)	4	ramato - rosso	
053	Foglia giovane: densità peli striscianti tra le nervature principali della pagina inferiore (4a foglia)	7	elevata	
067	Foglia adulta: forma del lembo	2/3	cuneiforme / pentagonale	
068	Foglia adulta: numero dei lobi	2/3	tre / cinque	
070	Foglia adulta: distribuzione pigmentazione antocianica nervature principali pagina superiore	2/3	solo al punto peziolare / fino alla 1a biforcazione	
075	Foglia adulta: bollositá della pagina superiore del lembo	1	nulla o molto bassa	
076	Foglia adulta: forma dei denti	3	entrambi i lati convessi	
079	Foglia adulta: grado di apertura / sovrapposizione dei bordi del seno peziolare	3/5	aperto / chiuso	
080	Foglia adulta: forma della base del seno peziolare	1/3	a U / 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 superori	1	assenti	
084	Foglia adulta: densità dei peli striscianti tra le nervature principali sulla pagina inferiore del lembo	1/3	nulla o molto bassa / 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	
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	Zagaro a di la ringio ITA428
204	Grappolo: compattezza	3	spargolo	
206	Grappolo: lunghezza del peduncolo del grappolo principale	5	medio	
208	Grappolo: forma	2	conico	400000
209	Grappolo: numero di ali del grappolo principale	3	3 – 4 ali	Italian Viitis Database
220	Acino: lunghezza	3	corto	
221	Acino: larghezza	3	stretto	
223	Acino: forma	4	ellissoidale stretto	
225	Acino: colore della buccia	6	blu nero	
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	3	corta (105 mm)
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	9	molto lunga (55 mm e oltre)
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	3	corta (45 mm)
607	PDF	Foglia adulta: angolo tra N1 e N2 misurato alla prima biforcazione	7	grande (56°-70°)
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	7	grande (56°-70°)
610	PDF	Foglia adulta: angolo tra N3 e la tangente tra il punto peziolare e l'estremità N5	9	molto grande (> 70°)
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	3	stretto (10 mm)

Superampelo

distanze		
descrittore	valore	deviazione standaro
Base del dente posto all'estremità di N4'	11.786	2.379
Base del dente posto all'estremità di N2	12.314	2.024
Distanza dal seno peziolare al seno inferiore sinistro	52.271	9.168
Base del dente posto all'estremità di N4	11.386	1.488
Base del dente posto all'estremità di N2'	13.929	3.189
Distanza dal seno peziolare al seno superiore destro	44.543	5.049
Nervatura N3', lunghezza dal seno peziolare alla nervatura N4'	7.786	1.194
Distanza dal seno peziolare al seno inferiore destro	51.114	4.214
Distanza dal seno peziolare al seno superiore sinistro	46.843	4.113
Lunghezza della nervatura N5	23.529	4.435
Lunghezza della nervatura N4'	46.471	9.126
Nervatura N3, lunghezza dal seno peziolare alla nervatura N4	6.871	1.336
Lunghezza della nervatura N5'	21.214	5.951
Distanza tra punto peziolare ed estremità della nervatura N4	53.414	6.224
Lunghezza della foglia	156.586	24.652
Lunghezza della nervatura N4	48.286	6.138
Distanza tra punto peziolare ed estremità della nervatura N4'	51.700	8.855
Lunghezza del picciolo	73.571	15.584
Lunghezza della nervatura N1	104.400	16.305
Larghezza della foglia	152.914	21.561
Lunghezza della foglia compreso il picciolo	177.986	30.538
Distanza tra gli estremi delle nervature N4 e N4'	48.514	13.889
Larghezza del seno peziolare / Distanza tra i punti SP e SP	-9.557	4.680
Distanza tra gli estremi delle nervature N2 e N2'	148.543	17.974
Distanza tra gli estremi delle nervature N3 e N3'	142.286	18.335
Lunghezza della nervatura N3	73.043	6.416
Lunghezza della nervatura N3'	70.929	13.157
Lunghezza della nervatura N2	102.643	13.094
Lunghezza della nervatura N2'	96.801	11.589
Distanza tra estremità di N2 e estremità della prima ramificazione laterale di N2	56.471	8.656
Distanza tra estremità di N2' e estremità della prima ramificazione laterale di N2'	51.286	15.023
Altezza del dente posto all'estremità di N4	8.671	2.280
Altezza del dente posto all'estremità di N4'	9.686	1.019
Altezza del dente posto all'estremità di N2	13.800	4.091
Altezza del dente posto all'estremità di N2'	12.029	2.837

© VitisDb 2010-2016 - ISSN 2282-006x

angoli		
descrittore	valore	deviazione standard
Somma degli angoli alfa' + beta'	111.771	6.492
Somma degli angoli alfa + beta	110.714	6.519
Sum of the angles alpha' + beta' + gamma'	166.757	9.531
Somma degli angoli alpha+ beta+ gamma	172.871	11.758
Angolo tra N1 e N2 misurato alla prima biforcazione	56.629	6.090
Angolo tra N1 e N2' misurato alla prima biforcazione	58.571	4.315
Angolo tra N3 e N4 alla prima biforcazione di N3	62.171	6.280
Angolo tra N3' e N4'	54.971	6.030
Angolo tra N2 e N3 misurato alla prima biforcazione	54.071	4.048
Angolo tra N2' e N3' misurato alla prima biforcazione	53.214	4.549
Angolo tra N2 e N3 misurato agli estremi delle nervature	48.486	4.775
Angolo tra N2' e N3' misurato agli estremi delle nervature	51.743	5.841
Angolo tra N1 e N2 misurato agli estremi delle nervature	48.943	7.530
Angolo tra N1 e N2' misurato agli estremi delle nervature	47.157	8.339
Angolo di apertura del seno peziolare misurato a SP e SP'	19.771	15.440
Angolo tra D e D' con centro in N1	104.457	14.502
Angolo tra N3 e N4 misurato agli estremi delle nervature	54.743	10.751
Angolo tra N3' e N4' misurato agli estremi delle nervature	53.629	5.643
Angolo tra N3 e la tangente tra il punto peziolare e l'estremità N5	79.014	11.907
Angolo tra N3' e la tangente tra il punto peziolare e l'estremità N5'	72.743	7.735
Angolo tra S e S' con centro in N1	40.157	9.225
Angolo tra I e I' con centro in N1	52.829	5.960

rapporti						
descrittore	valore	deviazione standard				
Media della base dei denti del lato destro	13.134	0.894				
Media dell'altezza dei denti del lato destro	11.125	1.525				
Media della base dei denti del lato sinistro	10.181	2.085				
Media dell'altezza dei denti del lato sinistro	10.674	1.516				
Rapporto tra l'altezza e la base del dente all'estremità della nervatura N2'	0.876	0.193				
Rapporto tra l'altezza e la base del dente all'estremità della nervatura N2	1.124	0.298				
Rapporto tra l'altezza e la base del dente all'estremità della nervatura N4'	0.853	0.203				
Rapporto tra l'altezza e la base del dente all'estremità della nervatura N4	0.766	0.185				
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'	0.020	0.002				
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	0.020	0.002				
Rapporto tra l'altezza e la base dei denti del lato sinistro	1.073	0.184				
Rapporto tra l'altezza e la base dei denti del lato destro	0.846	0.089				
Rapporto tra la lunghezza della nervatura N4' e la lunghezza della nervatura N1	0.444	0.046				
Rapporto tra la lunghezza della nervatura N4 e la lunghezza della nervatura N1	0.467	0.060				
Rapporto tra la lunghezza della nervatura N5' e la lunghezza della nervatura N1	0.201	0.034				
Rapporto tra la lunghezza della nervatura N5 e la lunghezza della nervatura N1	0.226	0.037				
Rapporto tra la lunghezza della nervatura N2' e la lunghezza della nervatura N1	0.934	0.074				
Rapporto tra la lunghezza della nervatura N2 e la lunghezza della nervatura N1	0.992	0.105				
Rapporto tra la lunghezza della nervatura N3' e la lunghezza della nervatura N1	0.678	0.054				
Rapporto tra la lunghezza della nervatura N3 e la lunghezza della nervatura N1	0.708	0.076				
Rapporto tra la distanza dal seno peziolare la lunghezza della nervatura N2'	0.488	0.054				
Rapporto tra la distanza dal seno la lunghezza della nervatura N2	0.440	0.077				
Rapporto tra la distanza dal seno peziolare al seno inferiore sinistro Ol' e la lunghezza della nervatura N3'	0.740	0.056				
Rapporto tra la distanza dal seno peziolare al seno inferiore destro OI e la lunghezza della nervatura N3	0.704	0.083				
Prodotto di Lunghezza e larghezza della foglia	24365.290	7151.063				
Rapporto tra la lunghezza del picciolo OP e la lunghezza della nervatura N1	0.703	0.092				
Rapporto tra Lunghezza e larghezza della foglia	1.024	0.065				