

Ua rosa di Nurri



Lovicu G., Rigoldi M.P., Farci M., Frau A., 2019 - Ua rosa. In: Italian Vitis Database. www.vitisdb.it ISSN 2282-006X release 29/01/2020, ultimo aggiorn. 29/01/2020 url http://vitisdb.it/accessions/show/16908

Inform	azioni	gestite	da

Agris Sardegna Servizio RFOOVE

Informazioni generali

nome Ua rosa di Nurri nazione di selezione Italia provincia di selezione Cagliari istituzione custode Agris Sardegna Servizio RFOOVE collezione non disponibile codice ITA376-A51 regione di selezione Sardegna località di selezione Sarcidano

Varietà & clone

clone non disponibile

trueness to type accertato con rilievi morfologici e microsatelliti

si

Trueness to type

True-name

confermato

▶bibliografia correlata (1)

autori anno titolo rivista citazione

AA.VV. 2017 AKINAS, Uve di Sardegna AA.VV. 2017. AKINAS, Uve di Sardegna. Ed. Ilisso, Isbn 9788862023528

Trueness to type accertato con rilievi morfologici (ampelografici)

accertamento con rilievi morfologici (ampelografici) accertato

▶bibliografia correlata (1)

autori anno titolo rivista citazione
AA.VV. 2017 AKINAS, Uve di Sardegna AA.VV. 2017. AKINAS, Uve di Sardegna. Ed. Ilisso, Isbn 9788862023528

Trueness to type accertato con microsatelliti

accertamento con microsatelliti

accertato

▶bibliografia correlata (1)

autori anno titolo rivista citazione
AA.VV. 2017 AKINAS, Uve di Sardegna AA.VV. 2017. AKINAS, Uve di Sardegna. Ed. Ilisso, Isbn 9788862023528

loci confrontati 22

loci identici n.d.

discrepanze n.d.

© VitisDb 2010-2016 - ISSN 2282-006x

Profilo microsatellite standardizzato

loci:	loci predefiniti (9)																	
locus SSR:	VV	/S2	VVI	MD5	VVI	MD7	VVM	1D27	VrZ	AG62	VrZ	AG79	VVM	ID25	VVI	ID28	VVN	1D32
allele:	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2
dimensione:	135	143	237	245	239	249	179	179	188	196	249	251	250	256	237	261	265	273

Vi sono altri loci consultabili online

Immagini







germoglio

foglia

grappolo

© VitisDb 2010-2016 - ISSN 2282-006x

Ampelografia

	,			
OIV	descrizione		valore	immagini
001	Giovane germoglio: apertura dell'apice	5	completamente aperto	Illinoissa II State Carlo
004	Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice	7 / 9	elevata / molto elevata	¥ / >
007	Germoglio: colore del lato dorsale degli internodi	2	verde e rosso	-
800	Germoglio: colore del lato ventrale degli internodi	1/2	verde / verde e rosso	Y
016	Germoglio: numero di viticci consecutivi	1	2 o meno	Hallin Willin Battalanus
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)	9	molto elevata	
067	Foglia adulta: forma del lembo	3	pentagonale	-tla-pin llatin - ll Mazin:
068	Foglia adulta: numero dei lobi	4	sette	- A A A A
070	Foglia adulta: distribuzione pigmentazione antocianica nervature principali pagina superiore	1	assente	
075	Foglia adulta: bollositá della pagina superiore del lembo	3 / 5	bassa / media	
076	Foglia adulta: forma dei denti	2	entrambi i lati rettilinei	
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	Italian Vitis Database
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	1	nulla o molto bassa	
151	Fiore: organi sessuali	4	stami reflessi e gineceo completamente sviluppato	
202	Grappolo: lunghezza (escluso il peduncolo)	6	medio-lungo	ua resa di Nurti di A376
204	Grappolo: compattezza	6	medio-compatto	
208	Grappolo: forma	2	conico	Italian Vites Paravase
220	Acino: lunghezza	7	lungo	_
221	Acino: larghezza	6	medio-largo	_
223	Acino: forma	7	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	

© VitisDb 2010-2016 - ISSN 2282-006x

Ampelometria

nessun descrittore presente per Ua rosa di Nurri

Superampelo

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Ua rosa di Nurri