

Selezione Vedele



Farci M., Frau A., Lovicu G., Rigoldi M.P., 2019. Selezione Vedele. In: Italian Vitis Database. www.vitisdb.it ISSN 2282-006X release 28/11/2019, ultimo aggiorn. 28/11/2019 url http://vitisdb.it/varieties/show/1607

Informazioni generali gestite da

Agris Sardegna Servizio RFOOVE

Informazioni botaniche

nome Selezione Vedele tipo di origine spontanea specie Vitis vinifera gruppo di varietà non disponibile

genere Vitis sottospecie sativa vitigno da tavola

trueness to type accertato con rilievi morfologici e microsatelliti

codice IVD-var_429

True-name

confermato

si

Bibliografia correlata (1)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
Ministero delle Politiche Agricole e Forestali.	s.d.	Registro Nazionale delle Varietà di Vite.		http://catalogoviti.politicheagricole.it/

Registrazione

iscritto al Registro Nazionale delle Varietà di Viti si

codice 876

nome ufficiale SELEZIONE VEDELE B.

Sinonimi

nessun sinonimo disponibile per Selezione Vedele

Accessione principale

accessione principale Selezione Vedele

componente che l'ha inserita Agris Sardegna Servizio RFOOVE

Accessioni standardizzate (1)

Selezione Vedele - Agris Sardegna Servizio RFOOVE

Tutte le accessioni (1)

• Selezione Vedele - Agris Sardegna Servizio RFOOVE

Cloni omologati

Nessun clone disponibile per

Profilo microsatellite standardizzato

loci:	loci predefiniti (9)																	
locus SSR:	VV	S2	VVI	MD5	VVI	MD7	VVM	ID27	VrZ	AG62	VrZA	AG79	VVM	ID25	VVN	ID28	VVM	1D32
allele:	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2
dimensione:	135	135	235	239	243	243	181	189	188	188	243	247	256	256	247	261	257	273

Vi sono altri loci consultabili online

Immagini







germoglio

foglia

grappolo

© VitisDb 2010-2016 - ISSN 2282-006x

Ampelografia

	*****	perogra		
OIV	descrizione		valore	immagini
001	Giovane germoglio: apertura dell'apice	5	completamente aperto	Salorania Harristania de Carros
004	Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice	5 / 7	media / elevata	STATE OF THE PARTY
007	Germoglio: colore del lato dorsale degli internodi	1	verde	
008	Germoglio: colore del lato ventrale degli internodi	1	verde	St.) 1
016	Germoglio: numero di viticci consecutivi	1	2 o meno	
051	Foglia giovane: colore della pagina superiore del lembo (4 a foglia)	2	giallo	
053	Foglia giovane: densità peli striscianti tra le nervature principali della pagina inferiore (4a foglia)	7/9	elevata / molto elevata	
067	Foglia adulta: forma del lembo	3	pentagonale	Selezione Vedele - ITA376
068	Foglia adulta: numero dei lobi	5	oltre di sette	.
070	Foglia adulta: distribuzione pigmentazione antocianica nervature principali pagina superiore	1	assente	
075	Foglia adulta: bollositá della pagina superiore del lembo	7	elevata	3000000
076	Foglia adulta: forma dei denti	3	entrambi i lati convessi	
079	Foglia adulta: grado di apertura / sovrapposizione dei bordi del seno peziolare	7/9	sovrapposto / molto sovrapposto	
080	Foglia adulta: forma della base del seno peziolare	3	a V	and Reason
081-1	Foglia adulta: denti del seno peziolare	9	presenti	
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	3	stami completamente sviluppati e gineceo completamente sviluppato	
202	Grappolo: lunghezza (escluso il peduncolo)	9	molto lungo	Selezione Vedele - ITA376
204	Grappolo: compattezza	6 (3)	medio-compatto	delezione vertele
208	Grappolo: forma	2	conico	italian Vitis Database
220	Acino: lunghezza	6	medio-lungo	_
221	Acino: larghezza	6	medio-largo	_
223	Acino: forma	3	ellissoidale largo	_
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

OIV

nessun descrittore presente per Selezione Vedele

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Selezione Vedele

Note

© VitisDb 2010-2016 - ISSN 2282-006x

Bibliografia (3)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
AA.VV.	2017	AKINAS, Uve di Sardegna		AA.VV. 2017. AKINAS, Uve di Sardegna. Ed. Ilisso, Isbn 9788862023528
Ministero delle Politiche Agricole e Forestali.	s.d.	Registro Nazionale delle Varietà di Vite.		http://catalogoviti.politicheagricole.it/
M.P. Rigoldi. A. Frau. Servizio Arboricoltura – Biodiversità, AGRIS (Sassari)	2017	I vitigni sardi, "unicum" e parentele: uno sguardo sull'indagine genetica del progetto AKINAS		Presentazione risultati del "Progetto AKINAS: vitigni unici dalla biodiversità della Sardegna", Cagliari, AGRIS, settembre 2017