

Saluda e passa



Lovicu G., Rigoldi M.P., Farci M., Frau A., 2019. Saluda e passa. 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/1609

Informazioni generali gestite da

Agris Sardegna Servizio RFOOVE

Informazioni botaniche

nome Saluda e passa tipo di origine spontanea specie Vitis vinifera gruppo di varietà non disponibile

genere Vitis sottospecie sativa vitigno da vino

trueness to type accertato con rilievi morfologici e microsatelliti

codice IVD-var 428

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 875

nome ufficiale SALUDA E PASSA N.

Sinonimi

sinonimi accertati (1)

sinonimi accertati dall'Istituzione che compare con eventuale supporto bibliografico Aghina 'e cressia(Campidano)

Accessione principale

accessione principale Saluda e Passa

 ${\bf component\bar{e}} \ {\bf che} \ \bar{\bf l'ha} \ {\bf inserita} \ \ {\bf Agris} \ {\bf Sardegna} \ {\bf Servizio} \ {\bf RFOOVE}$

Accessioni standardizzate (1)

Saluda e Passa - Agris Sardegna Servizio RFOOVE

Tutte le accessioni (1)

• Saluda e Passa - 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	VVN	1D27	VrZ	AG62	VrZ	AG79	VVM	1D25	VVI	ID28	VVN	1D32
allele:	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2
dimensione:	133	147	227	231	239	243	189	193	188	188	243	257	240	242	251	261	259	273

Vi sono altri loci consultabili online

Immagini







foglia

grappolo

© VitisDb 2010-2016 - ISSN 2282-006x

	74411]	herogra		
OIV	descrizione		valore	immagini
001	Giovane germoglio: apertura dell'apice	5	completamente aperto	Saluda e passan de Astro
004	Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice	1/3	nulla o molto bassa / bassa	
007	Germoglio: colore del lato dorsale degli internodi	2/3	verde e rosso / rosso	- T) -
008	Germoglio: colore del lato ventrale degli internodi	2	verde e rosso	
016	Germoglio: numero di viticci consecutivi	1	2 o meno	Starling Colonies
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	
067	Foglia adulta: forma del lembo	2 (3)	cuneiforme	Saluda e passa - JTA376
068	Foglia adulta: numero dei lobi	3 (4)	cinque	
070	Foglia adulta: distribuzione pigmentazione antocianica nervature principali pagina superiore	1 (2)	assente	- Alleria
075	Foglia adulta: bollositá della pagina superiore del lembo	5 (3)	media	
076	Foglia adulta: forma dei denti	3	entrambi i lati convessi	
079	Foglia adulta: grado di apertura / sovrapposizione dei bordi del seno peziolare	5 (7)	chiuso	
080	Foglia adulta: forma della base del seno peziolare	3	a V	100
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	1 (5)	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	
202	Grappolo: lunghezza (escluso il peduncolo)	7	lungo	Saluta e pessa - ITA376
204	Grappolo: compattezza	6	medio-compatto	Vuudas Passa
208	Grappolo: forma	2	conico	talian Vus Cataliase
220	Acino: lunghezza	6	medio-lungo	
221	Acino: larghezza	6	medio-largo	
223	Acino: forma	2	sferoidale	_
225	Acino: colore della buccia	5	rosso scuro violetto	
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 Saluda e Passa

Superampelo

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Saluda e Passa

Note

© VitisDb 2010-2016 - ISSN 2282-006x

Bibliografia (4)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
AA.VV.	2017	AKINAS, Uve di Sardegna		AA.VV. 2017. AKINAS, Uve di Sardegna. Ed. Ilisso, Isbn 9788862023528
Cara Alberto	1909	Vocabolarietto ampelografico. Le varietà di vite coltivate in. Sardegna		Cara Alberto. 1909. Vocabolarietto ampelografico. Le varietà di vite coltivate in. Sardegna
Cettolini Sante	1899	Annuario per gli anni scolastici 1893-94 e 1894-95 della Regia Scuola di Viticoltura ed Enologia di Cagliari		Cettolini Sante. 1899. Annuario per gli anni scolastici 1893-94 e 1894-95 della Regia Scuola di Viticoltura ed Enologia di Cagliari.
Ministero delle Politiche Agricole e Forestali.	s.d.	Registro Nazionale delle Varietà di Vite.		http://catalogoviti.politicheagricole.it/