

Pascale



Rigoldi M.P., Frau A., Farci M., Lovicu G., 2019 . Pascale. In: Italian Vitis Database. www.vitisdb.it ISSN 2282-006X release 28/11/2019, ultimo aggiorn. 28/11/2019 url http://vitisdb.it/accessions/show/16892

- c			. • .	•
Inform	ลราก	nı	gestite	กล

Agris Sardegna Servizio RFOOVE

Informazioni generali

nome Pascale

codice ITA376-180

genere Vitis

nazione di selezione Italia provincia di selezione non disponibile regione di selezione Sardegna località di selezione Sardegna

istituzione custode Agris Sardegna Servizio RFOOVE

collezione Aziende AGRIS di Ussana (CA), Villasor (CA), Uta (CA) e Lizzos (SS)

Varietà & clone

tipo di origine spontanea specie Vitis vinifera varietà Pascale

sub specie sativa codice della varietà IVD-var_424

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

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

Trueness to type accertato con rilievi morfologici (ampelografici)

accertamento con rilievi morfologici (ampelografici)

accertato

▶bibliografia correlata (1)

autori 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

accertato

▶bibliografia correlata (1)

autori anno titolo rivista citazione Lacombe L., Boursiquot J.M., Laucou V., Di Vecchi-Staraz 2013 Large-scale parentage analysis in an extended set of grapevine TAG Theoretical and 126 (2): M., Péros J.P., This P. cultivars (Vitis vinifera L.) **Applied Genetics** 401-414

loci confrontati

22

loci identici

19

discrepanze

una con Lacombe 2013 ne marcatore

Profilo microsatellite standardizzato

loci:		loci predefiniti (9)																
locus SSR:	VV	/S2	VVI	MD5	VVI	MD7	VVN	1D27	VrZ	AG62	VrZ	AG79	VVN	/ID25	VVN	1D28	VVN	ID32
allele:	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2
dimensione:	145	151	225	233	243	249	179	181	188	204	247	261	242	264	261	261	257	273

Vi sono altri loci consultabili online

Immagini







germoglio

foglia

grappolo

© VitisDb 2010-2016 - ISSN 2282-006x

Ampelografia

OIV desc	crizione		valore	immagini
001 Gio	vane germoglio: apertura dell'apice	5	completamente aperto	
004 Gio	vane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice	7 (5)	elevata	
007 Ger	moglio: colore del lato dorsale degli internodi	3	rosso	. /
008 Ger	moglio: colore del lato ventrale degli internodi	2 (3)	verde e rosso	1
016 Ger	moglio: numero di viticci consecutivi	1	2 o meno	
051 Fog fogl	lia giovane: colore della pagina superiore del lembo (4 a ia)	2 (3)	giallo	
	lia giovane: densità peli striscianti tra le nervature ncipali della pagina inferiore (4a foglia)	9	molto elevata	
067 Fog	lia adulta: forma del lembo	2/3	cuneiforme / pentagonale	Pascale - LIA
068 Fog.	lia adulta: numero dei lobi	3	cinque	
	lia adulta: distribuzione pigmentazione antocianica vature principali pagina superiore	1	assente	400
075 Fog	lia adulta: bollositá della pagina superiore del lembo	5 (7)	media	
076 Fog	lia adulta: forma dei denti	2	entrambi i lati rettilinei	
	lia adulta: grado di apertura / sovrapposizione dei bordi del o peziolare	3 (5)	aperto	
080 Fog.	lia adulta: forma della base del seno peziolare	3	a V	- Control of the
	lia adulta: denti del seno peziolare	9	presenti	
	lia adulta: base del seno peziolare delimitata dalla vatura	1	non delimitata	Italian Vitis Data
	lia adulta: densità dei peli striscianti tra le nervature ncipali sulla pagina inferiore del lembo	5 (3)	media	
	lia adulta: densità dei peli eretti sulle nervature principali a pagina inferiore del lembo	1	nulla o molto bassa	
151 Fior	re: organi sessuali	3	stami completamente sviluppati e gineceo completamente sviluppato	
202 Gra	ppolo: lunghezza (escluso il peduncolo)	9	molto lungo	Allactale - III
204 Gra	ppolo: compattezza	3	spargolo	The Pascale
208 Gra	ppolo: forma	2	conico	Italian Vitis Data
220 Acii	no: lunghezza	6	medio-lungo	
221 Acir	no: larghezza	6	medio-largo	
223 Acir	no: forma	2	sferoidale	
	no: colore della buccia	6	blu nero	
	no: intensità della pigmentazione antocianica della polpa	1	nulla o molto debole	
236 Acir	no: particolarità dell'aroma	1	nessuna	_
241 Acir	no: sviluppo dei vinaccioli	3	completo	

Ampelometria

OIV

nessun descrittore presente per Pascale

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Pascale

Fenologia & produzione

nessun descrittore presente per Pascale

Vegeto-produttivo

nessun descrittore presente per Pascale

Polifenoli uve

nessun descrittore polifenolico presente per Pascale

Aromi uve

nessun descrittore aromatico presente per Pascale

Altri descr.

nessun "altro" descrittore disponibile per Pascale

Bibliografia correlata (5)

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/
Lacombe L., Boursiquot J.M., Laucou V., Di Vecchi-Staraz M., Péros J.P., This P.	2013	Large-scale parentage analysis in an extended set of grapevine cultivars (Vitis vinifera L.)	TAG Theoretical and Applied Genetics	126 (2): 401-414
Rigoldi M.P., Frau A., Demelas L., Delpiano D., Piras F., Petrozziello M., Bonello F., Cravero M.C.,Rapposelli E., Campus D., Marongiu G., Lovicu G.	2018	Caratterizzazione e recupero di un vitigno minore della Sardegna: il Monica bianca		XII Giornate Scientifiche SOI, 19 - 22 giugno 2018, Bologna.
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

Accessioni della medesima varietà (1)

• Pascale - Agris Sardegna Servizio RFOOVE