

Torbato



Rigoldi M.P., Farci M., Frau A., Lovicu G., 2019. Torbato. In: Italian Vitis Database. www.vitisdb.it ISSN 2282-006X release 27/01/2020, ultimo aggiorn. 10/04/2020 url http://vitisdb.it/accessions/show/16906

Informazioni gestite da

Agris Sardegna Servizio RFOOVE

Informazioni generali

nome Torbato
nazione di selezione non disponibile
provincia di selezione non disponibile
istituzione custode non disponibile

codice ITA376-237 regione di selezione Sardegna località di selezione non disponibile

collezione non disponibile

Varietà & clone

tipo di origine spontanea specie Vitis vinifera varietà Torbato clone non disponibile genere Vitis sub specie sativa codice della varietà IVD-var_263

trueness to type accertato con rilievi morfologici e microsatelliti

Trueness to type

True-name

confermato si

▶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

Trueness to type accertato con microsatelliti

accertamento con microsatelliti accertato

▶bibliografia correlata (1)

autori	anno	titolo	rivista	citazione				
AA.VV.	A.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.

Profilo microsatellite standardizzato

loci:	loci predefiniti (9)																	
locus SSR:	VVS2		VVMD5		VVMD7		VVMD27		VrZAG62		VrZAG79		VVMD25		VVMD28		VVMD32	
allele:	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2
dimensione:	143	151	231	239	243	249	179	181	186	188	247	251	256	256	239	261	241	273

© VitisDb 2010-2016 - ISSN 2282-006x

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	Torbelo ULA376
004	Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice	5	media	
007	Germoglio: colore del lato dorsale degli internodi	1/2	verde / verde e rosso	1 2
800	Germoglio: colore del lato ventrale degli internodi	1	verde	1
016	Germoglio: numero di viticci consecutivi	2	3 o oltre	Stallary the Grandhave
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)	9	molto elevata	
067	Foglia adulta: forma del lembo	3	pentagonale	Torbato, ITA376
068	Foglia adulta: numero dei lobi	3	cinque	7,51,731,0
070	Foglia adulta: distribuzione pigmentazione antocianica nervature principali pagina superiore	1	assente	
075	Foglia adulta: bollositá della pagina superiore del lembo	5/7	media / elevata	Transfer of the latest
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	AND AND
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	3 / 5	bassa / 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)	7	lungo	company 1123/6
204	Grappolo: compattezza	6	medio-compatto	Olivato
208	Grappolo: forma	2	conico	Man Vitis Database
220	Acino: lunghezza	6	medio-lungo	
221	Acino: larghezza	6	medio-largo	
223	Acino: forma	2/3	sferoidale / 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	-
230				

Ampelometria

OIV

nessun descrittore presente per Torbato

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Torbato