



# Izu

Farci M., Rigoldi M.P., Lovicu G., Frau A., 2019. Izu. In: Italian Vitis Database. www.vitisdb.it ISSN 2282-006X

release 28/11/2019, ultimo aggiorn. 24/05/2022 url <http://vitisdb.it/varieties/show/1635>

## Informazioni generali gestite da

Agris Sardegna Servizio RFOOVE

## Informazioni botaniche

nome Izu  
**tipo di origine** spontanea  
**specie** Vitis vinifera  
**gruppo di varietà** Uve da tavola  
**trueness to type** accertato con rilievi morfologici e microsatelliti  
**codice** IVD-var\_408

**genere** Vitis  
**sottospecie** sativa  
**vitigno da** tavola

## 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

## Registrazione

iscritto al Registro Nazionale delle Varietà di Viti no

## Sinonimi

**sinonimi accertati (1)**  
 sinonimi accertati dall'Istituzione che compare con eventuale supporto bibliografico  
 Autumn seedless

## Accessione principale

**accessione principale** Izu  
**componente che l'ha inserita** Agris Sardegna Servizio RFOOVE

## Accessioni standardizzate (1)

- Izu - Agris Sardegna Servizio RFOOVE

## Tutte le accessioni (1)

- Izu - Agris Sardegna Servizio RFOOVE

## Cloni omologati

Nessun clone disponibile per

## 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:	149	151	231	233	233	253	183	193	188	188	251	255	250	250	221	247	263	265

Vi sono altri loci consultabili online

## Immagini



germoglio



foglia



grappolo

## Ampelografia

OIV	descrizione	valore		immagini
001	Giovane germoglio: apertura dell'apice	5	completamente aperto	
004	Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice	1	nulla o molto bassa	
016	Germoglio: numero di viticci consecutivi	1	2 o meno	
051	Foglia giovane: colore della pagina superiore del lembo (4 a foglia)	1	verde	
067	Foglia adulta: forma del lembo	1 / 2	cordiforme / cuneiforme	
068	Foglia adulta: numero dei lobi	4	sette	
070	Foglia adulta: distribuzione pigmentazione antocianica nervature principali pagina superiore	3	fino alla 1a biforcazione	
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	
081-2	Foglia adulta: base del seno peziolare delimitata dalla nervatura	1	non delimitata	
084	Foglia adulta: densità dei peli striscianti tra le nervature principali sulla pagina inferiore del lembo	1	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	
223	Acino: forma	3 (6)	ellissoidale largo	
225	Acino: colore della buccia	1	verde giallo	

## Ampelometria

## OIV

nessun descrittore presente per Izu

## Superampelo

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Izu

## Note

<p>Izu non sembra avere legami con il patrimonio genetico sardo. Condivide invece 28 alleli e sempre almeno uno per locus con <em>Calmeria</em> [9] che a sua volta corrisponde al profilo per 9 SSR riportato nel "The European Vitis Database" [4] per il <em>Pizzutello</em> <em>bianco</em>.</p>
<p>Uva da tavola bianca, per la quale &grave; stata trovata corrispondenze genetiche per 9 SSR con la varietà <em>Autumn seedless</em>.</p>

**Bibliografia (1)**

---

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

---