



Uva del Fantini

Bignami C., Filippetti I., Fontana M., Imazio S., Pastore C., 2015. Uva del Fantini. In: Italian Vitis Database, www.vitisdb.it, ISSN 2282-006X

release 15/07/2015, ultimo aggiorn. 30/07/2015 url <http://vitisdb.it/accessions/show/16611>

Informazioni gestite da

Dipartimento di Scienze della Vita - Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Ringraziamenti

Fondazione Ager

Informazioni generali

nome Uva del Fantini
nazione di selezione Italia
provincia di selezione Bologna
istituzione custode non disponibile
collezione non disponibile
codice ITA421-RE71
regione di selezione Emilia-Romagna
località di selezione Pianoro (Bologna)

Varietà & clone

tipo di origine spontanea
specie Vitis vinifera
varietà accessione1
clone non disponibile
trueness to type accertato con rilievi morfologici (ampelografici)
genere Vitis
sub specie sativa
codice della varietà non disponibile

Trueness to type

True-name

confermato **si**

►bibliografia correlata (1)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
Pecile M., Zavaglia C., Ciardi A.	2009	Uva del Fantini		Estratto dalla domanda di iscrizione della varietà al Registro Nazionale presso il MIPAAF

Trueness to type accertato con rilievi morfologici (ampelografici)

accertamento con rilievi morfologici (ampelografici) **accertato**

►bibliografia correlata (1)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
Regione Emilia Romagna	2014	Uva del Fantini		Scheda di iscrizione al Repertorio volonatrio regionale

Trueness to type accertato con microsatelliti

accertamento con microsatelliti **non accertato**

Profilo microsatellite standardizzato

loci:	loci predefiniti (9)																	
	VVS2		VVMD5		VVMD7		VVMD27		VrZAG62		VrZAG79		VVMD25		VVMD28		VVMD32	
locus SSR:	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2
dimensione:	133	159	239	239	239	239	185	194	186	196	251	257	242	250	237	239	257	273

Immagini



germoglio



foglia



foglia pagina superiore



foglia pagina inferiore






fiore

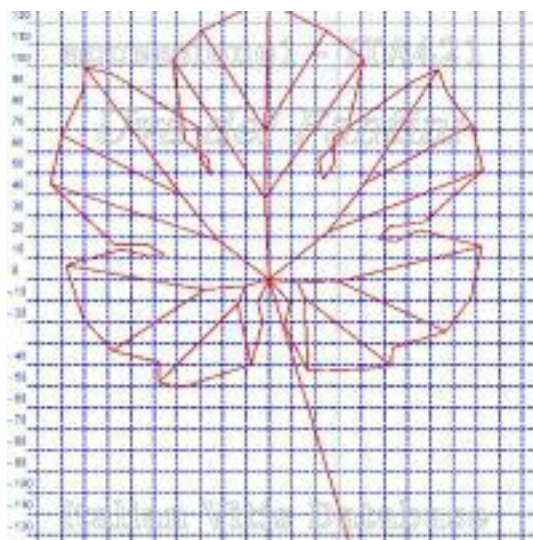


grappolo

Ampelografia

OIV	descrizione	valore		immagini
004	Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice	3	bassa	 <p>accessione1 - ITA421 Uva del Fantini Italian Vitis Database</p>
007	Germoglio: colore del lato dorsale degli internodi	2	verde e rosso	
008	Germoglio: colore del lato ventrale degli internodi	1	verde	
016	Germoglio: numero di viticci consecutivi	1	2 o meno	
051	Foglia giovane: colore della pagina superiore del lembo (4 a foglia)	1 / 2	verde / giallo	 <p>Uva del Fantini Italian Vitis Database</p>
053	Foglia giovane: densità peli striscianti tra le nervature principali della pagina inferiore (4a foglia)	6 / 7	medio-elevata / elevata	
067	Foglia adulta: forma del lembo	2	cuneiforme	
068	Foglia adulta: numero dei lobi	3	cinque	
070	Foglia adulta: distribuzione pigmentazione antocianica nervature principali pagina superiore	1	assente	
075	Foglia adulta: bollosità della pagina superiore del lembo	3	bassa	
076	Foglia adulta: forma dei denti	3	entrambi i lati convessi	
079	Foglia adulta: grado di apertura / sovrapposizione dei bordi del seno peziolare	5	chiuso	
080	Foglia adulta: forma della base del seno peziolare	1 / 3	a U / a V	
081-1	Foglia adulta: denti del seno peziolare	1	assenti	
081-2	Foglia adulta: base del seno peziolare delimitata dalla nervatura	1	non delimitata	
083-2	Foglia adulta: denti nei seni laterali superiori	1	assenti	
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	3	bassa	
151	Fiore: organi sessuali	4	stami riflessi e gineceo completamente sviluppato	 <p>accessione1 - ITA421 Uva del Fantini Italian Vitis Database</p>
202	Grappolo: lunghezza (escluso il peduncolo)	5	medio	
204	Grappolo: compattezza	5 / 6	medio / medio- compatto	
208	Grappolo: forma	2	conico	
220	Acino: lunghezza	5	medio	
221	Acino: larghezza	5	medio	
223	Acino: forma	2	sferoidale	
225	Acino: colore della buccia	6	blu nero	
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



foglia ampelometrica

OIV

OIV	PDF	descrizione	valore	
601	PDF	Foglia adulta: lunghezza della nervatura N1	5	media (135 mm)
602	PDF	Foglia adulta: lunghezza della nervatura N2	7	lunga (125 mm)
603	PDF	Foglia adulta: lunghezza della nervatura N3	7	lunga (95 mm)
604	PDF	Foglia adulta: lunghezza della nervatura N4	9	molto lunga (55 mm e oltre)
605	PDF	Foglia adulta: distanza dal seno peziolare al seno laterale superiore	3	corta (50 mm)
606	PDF	Foglia adulta: distanza dal seno peziolare al seno laterale inferiore	1	molto corta (30 mm)
607	PDF	Foglia adulta: angolo tra N1 e N2 misurato alla prima biforcazione	5	medio (46°-55°)
608	PDF	Foglia adulta: angolo tra N2 e N3 misurato alla prima biforcazione	5	medio (46°-55°)
609	PDF	Foglia adulta: angolo tra N3 e N4 misurato alla prima biforcazione	7	grande (56°-70°)
610	PDF	Foglia adulta: angolo tra N3 e la tangente tra il punto peziolare e l'estremità N5	9	molto grande (> 70°)
611	PDF	Foglia adulta: lunghezza della nervatura N5	5	media (35 mm)
612	PDF	Foglia adulta: lunghezza del dente di N2	3	corto (10 mm)
613	PDF	Foglia adulta: larghezza del dente di N2	7	largo (18 mm)
614	PDF	Foglia adulta: lunghezza del dente di N4	1	molto corto (6 mm)
615	PDF	Foglia adulta: larghezza del dente di N4	5	medio (14 mm)

Superampelo

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Uva del Fantini

Fenologia & produzione

nessun descrittore presente per Uva del Fantini

Vegeto-produttivo

nessun descrittore presente per Uva del Fantini

Polifenoli uve

nessun descrittore polifenolico presente per Uva del Fantini

Aromi uve

nessun descrittore aromatico presente per Uva del Fantini

Altri descr.

nessun "altro" descrittore disponibile per Uva del Fantini

Bibliografia correlata (4)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
Fontana M., Filippetti I., Pastore C., Vespignani G., Inrieri C.	2006	Individuazione e caratterizzazione di alcuni vitigni minori dell'Emilia Romagna.		Atti convegno nazionale "I vitigni autoctoni minori: aspetti tecnici, normativi e commerciali". Torino 30 novembre-1 dicembre.
Pecile M., Zavaglia C., Ciardi A.	2009	Uva del Fantini		Estratto dalla domanda di iscrizione della varietà al Registro Nazionale presso il MIPAAF
Regione Emilia Romagna	2014	Uva del Fantini		Scheda di iscrizione al Repertorio volonatrio regionale
Fantini L.	1971	- Antichi edifici della montagna bolognese.		Cassa di Risparmio in Bologna

Accessioni della medesima varietà (1)

- Uva del Fantini - Dipartimento di Scienze della Vita - Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Note

Si tratta di una pianta secolare localizzata nel comune di Pianoro, fotografata nel 1965 da Luigi Fantini, studioso del territorio bolognese, che gli attribuisce un'età di circa 300 anni. La foto era accompagnata da una breve descrizione: "dal grosso tronco (cm 120 di circonferenza) si espandono in direzione nord e sud, rigogliosissimi tralci per una lunghezza complessiva di una trentina di metri. Produce annualmente dai 5 ai 6 quintali di ottima uva nera"; (Fantini, 1971).

Dopo un lungo periodo di abbandono, nel 2000 Stefano Galli, responsabile della sezione LIPU di Pianoro, ritrovò la vite centenaria in condizioni pessime e sopraffatta dai rovi e si rivolse al titolare della vicina azienda vitivinicola Podere Riosto, Alessandro Galletti, per avere consigli e aiuto per salvarla. Il tronco originario era molto rovinato, ma opportuni interventi di "restauro" e potatura permisero di salvare la "vecchia signora dell'Appennino". Per essere certi di non perdere l'importante risorsa genetica, alcune gemme derivate dalle prime potature furono sovra-innestate su viti delle vigne di Podere Riosto.

Analisi molecolari hanno consentito di escludere la sinonimia con varietà che presentano affinità di caratteri ampelografici, come il Negretto, diffusa un tempo nel territorio bolognese, e con due vitigni toscani, il Buonamico e l'Aleatico (Fontana et al., 2006).

Usi: Uva con contenuti non elevati di antociani, fornisce un vino di colore rosso-rubino non molto intenso, con riflessi violetti non molto astringente. Possiede un profilo aromatico caratteristico per le note floreali e per un fruttato di frutti rossi tra cui spicca l'amarena.

Viene vinificato anche in uvaggi con altre varietà.