

Uva roussa



Schneider A., Ruffa P., Tornato D., Raimondi S., 2019. Uva roussa ITA360-635 (Bonda). In: Italian Vitis Database, www.vitisdb.it, ISSN 2282-006X release 02/03/2020, ultimo aggiorn. 02/03/2020 url http://vitisdb.it/accessions/show/16943

Informazioni gestite da

Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

Ringraziamenti

Regione Piemonte

Informazioni generali

nome Uva roussa nazione di selezione Italia provincia di selezione Torino codice ITA360-635 regione di selezione Piemonte

località di selezione Caluso

istituzione custode Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

collezione Grinzane Cavour

Varietà & clone

tipo di origine spontanea specie non disponibile varietà Uva roussa clone non disponibile sub specie non disponibile
codice della varietà IVD-var_475

trueness to type informazione non inserita

Trueness to type

True-name

confermato

Trueness to type accertato con rilievi morfologici (ampelografici)

accertamento con rilievi morfologici (ampelografici) non accertato

Trueness to type accertato con microsatelliti

si

accertamento con microsatelliti non accertato

Profilo microsatellite standardizzato

loci:	loci predefiniti (9)																	
locus SSR:	VV	/S2	VVI	MD5	VVI	MD7	VVM	ID27	VrZ	AG62	VrZA	AG79	VVN	1D25	VVN	ID28	VVM	/ID32
allele:	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2
dimensione:	151	151	225	231	247	247	185	194	186	204	251	251	250	256	237	271	273	273

Immagini







germoglio

foglia

grappolo

© VitisDb 2010-2016 - ISSN 2282-006x

Ampelografia

OIV	descrizione		valore	immagini			
004	Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice	5	media	uva roussa , ITA36			
007	Germoglio: colore del lato dorsale degli internodi	2	verde e rosso	and Visited States			
008	Germoglio: colore del lato ventrale degli internodi	1	verde	V water			
016	Germoglio: numero di viticci consecutivi	1	2 o meno	Italian Vitis Databas			
051	Foglia giovane: colore della pagina superiore del lembo (4 a foglia)	4	ramato - rosso				
053	Foglia giovane: densità peli striscianti tra le nervature principali della pagina inferiore (4a foglia)	3	bassa				
067	Foglia adulta: forma del lembo	2	cuneiforme				
068	Foglia adulta: numero dei lobi	3	cinque	Uva roussa - ITA36			
070	Foglia adulta: distribuzione pigmentazione antocianica nervature principali pagina superiore	2	solo al punto peziolare	Uva roussa			
075	Foglia adulta: bollositá della pagina superiore del lembo	4	medio-bassa	Y			
076	Foglia adulta: forma dei denti	2/4	entrambi i lati rettilinei / un lato concavo, un lato convesso				
079	Foglia adulta: grado di apertura / sovrapposizione dei bordi del seno peziolare	3	aperto	@ GNR-IPSP			
080	Foglia adulta: forma della base del seno peziolare	2	a parentesi graffa ({)				
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 Detabas			
083-2	Foglia adulta: denti nei seni laterali superori	1	assenti				
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	2	tra molto bassa e bassa				
151	Fiore: organi sessuali	3	stami completamente sviluppati e gineceo completamente sviluppato				
202	Grappolo: lunghezza (escluso il peduncolo)	6	medio-lungo	Uva roussa - ITA36			
204	Grappolo: compattezza	7	compatto	. Uva roussa			
208	Grappolo: forma	2	conico	Jedise Vitis Databas			
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

OIV

nessun descrittore presente per Uva roussa

Superampelo

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Uva roussa