



Nigrisella

Montevecchi G., Bignami C., Imazio S., Antonelli A., Masino F., Matrella V., Vasile Simone, 2015. Nigrisella. In: Italian Vitis Database, www.vitisdb.it, ISSN 2282-006X

release 14/06/2015, ultimo aggiorn. 04/01/2017 url <http://vitisdb.it/varieties/show/1480>

Informazioni generali gestite da

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

Informazioni botaniche

nome Nigrisella
tipo di origine spontanea
specie Vitis vinifera
gruppo di varietà Neutre
trueness to type informazione non inserita
codice IVD-var_158

genere Vitis
sottospecie sativa
vitigno da vino

True-name

confermato **si**

Bibliografia correlata (1)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
Dalla Fossa C.	1811	Opuscoli agrari. Anno secondo.		Reggio Emilia. Tipografia della Società agraria del Crostolo, 72 p.

Registrazione

iscritto al Registro Nazionale delle Varietà di Viti no

Sinonimi

nessun sinonimo disponibile per Nigrisella

Accessione principale

accessione principale Nigrisella
componente che l'ha inserita Dipartimento di Scienze della Vita - Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Accessioni standardizzate (1)

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

Tutte le accessioni (1)

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

Cloni omologati

Nessun clone disponibile per

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
allele:																		
dimensione:	133	153	227	227	247	249	185	189	196	200	245	249	242	246	241	283	251	251

Immagini



germoglio



germoglio pagina superiore



germoglio pagina inferiore



gemma



foglia



foglia pagina superiore



foglia pagina inferiore



seno peziolare



fiore



grappolo



acino



vinacciolo

Riferimenti storici

Il primo riferimento a questa varietà è di Dalla Fossa, che nel 1811 cita le Nigriselle, tra le varietà che venivano piantate per la loro precocità, ma la cui "maturità non è giammai completa". Successivamente, Franceschini e Premuda (1922), in un convegno tenutosi a Reggio Emilia, ricordano la Nigrisella tra i vitigni a bacca rossa.

Diffusione & variabilità




È molto rara nel Reggiano, territorio di riferimento storico per questo vitigno.

Utilizzazione tecnologica

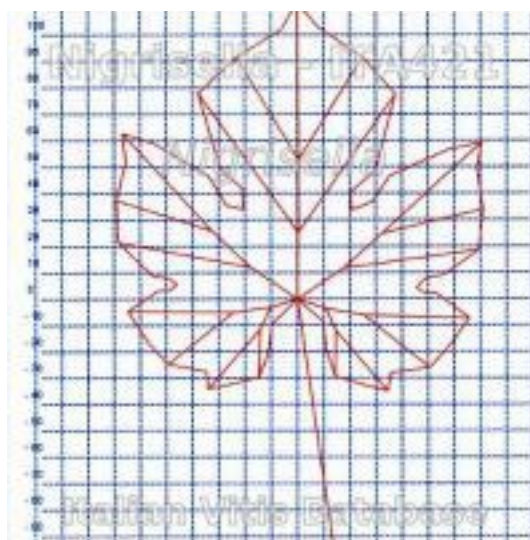
Vitigno ad uso esclusivo per la vinificazione. Per il colore scuro dell'acino, analogamente all'Ancellotta veniva utilizzata in tagli con altri vitigni per dare colore al vino.

Ampelografia

OIV	descrizione	valore		immagini
001	Giovane germoglio: apertura dell'apice	5	completamente aperto	
003	Giovane germoglio: intensità della pigmentazione antocianica dei peli striscianti dell'apice	1	nulla o molto bassa	
004	Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice	3	bassa	
006	Germoglio: portamento (prima della legatura)	5	orizzontale	
007	Germoglio: colore del lato dorsale degli internodi	1	verde	
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	verde	

053	Foglia giovane: densità peli striscianti tra le nervature principali della pagina inferiore (4a foglia)	3	bassa		
065	Foglia adulta: dimensione del lembo	3	piccolo		
067	Foglia adulta: forma del lembo	2 / 3	cuneiforme / pentagonale		
068	Foglia adulta: numero dei lobi	3 / 4	cinque / sette		
070	Foglia adulta: distribuzione pigmentazione antocianica nervature principali pagina superiore	1	assente		
072	Foglia adulta: depressioni del lembo	1	assenti o molto deboli		
074	Foglia adulta: profilo del lembo in sezione trasversale	2	a V		
075	Foglia adulta: bollosità della pagina superiore del lembo	5	media		
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	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		
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	3	bassa		
087	Foglia adulta: densità dei peli eretti sulle nervature principali della pagina inferiore del lembo	7	elevata		
094	Foglia adulta: profondità dei seni laterali superiori	3 / 5	poco profondo / medio		
151	Fiore: organi sessuali	3	stami completamente sviluppati e gineceo completamente sviluppato		
202	Grappolo: lunghezza (escluso il peduncolo)	3	corto		
204	Grappolo: compattezza	5	medio		
206	Grappolo: lunghezza del peduncolo del grappolo principale	1 / 3	molto corto / corto		
208	Grappolo: forma	1 / 2	cilindrico / conico		
209	Grappolo: numero di ali del grappolo principale	2	1 - 2 ali		
220	Acino: lunghezza	3	corto		
221	Acino: larghezza	3	stretto		
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		
235	Acino: consistenza della polpa	1	molle		
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	(Ø 112.50)
602	PDF	Foglia adulta: lunghezza della nervatura N2	(Ø 92.70)
603	PDF	Foglia adulta: lunghezza della nervatura N3	(Ø 66.80)
604	PDF	Foglia adulta: lunghezza della nervatura N4	(Ø 49.80)
605	PDF	Foglia adulta: distanza dal seno peziolare al seno laterale superiore	(Ø 39.80)
606	PDF	Foglia adulta: distanza dal seno peziolare al seno laterale inferiore	(Ø 46.00)
607	PDF	Foglia adulta: angolo tra N1 e N2 misurato alla prima biforcazione	(Ø 56.60)
608	PDF	Foglia adulta: angolo tra N2 e N3 misurato alla prima biforcazione	(Ø 51.40)
609	PDF	Foglia adulta: angolo tra N3 e N4 misurato alla prima biforcazione	(Ø 56.50)
610	PDF	Foglia adulta: angolo tra N3 e la tangente tra il punto peziolare e l'estremità N5	(Ø 57.20)
611	PDF	Foglia adulta: lunghezza della nervatura N5	(Ø 17.60)
612	PDF	Foglia adulta: lunghezza del dente di N2	(Ø 9.70)
613	PDF	Foglia adulta: larghezza del dente di N2	(Ø 13.70)
614	PDF	Foglia adulta: lunghezza del dente di N4	(Ø 6.10)
615	PDF	Foglia adulta: larghezza del dente di N4	(Ø 12.30)
617	PDF	Foglia adulta: distanza tra l'estremità di N2 e l'estremità della prima nervatura secondaria di N2	(Ø 56.50)
618	PDF	Foglia adulta: apertura/sovrapposizione del seno peziolare	(Ø -22.40)

Superampelo

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Nigrisella

Bibliografia (2)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
Dalla Fossa C.	1811	Opuscoli agrari. Anno secondo.		Reggio Emilia. Tipografia della Società agraria del Crostolo, 72 p.
Franceschini A., Premuda V.	1922	L'organizzazione della produzione.		Il contadino. Giugno.