



Millegusti

Raimondi S., Ruffa P., Schneider A., 2019. Millegusti. In: Italian Vitis Database, www.vitisdb.it, ISSN 2282-006X

release 19/02/2020, ultimo aggiorn. 24/02/2020 url <http://vitisdb.it/varieties/show/1660>

Informazioni generali gestite da

Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

Ringraziamenti

Regione Piemonte

Informazioni botaniche

nome Millegusti
tipo di origine spontanea
specie non disponibile
gruppo di varietà Aromatiche
trueness to type informazione non inserita
codice IVD-var_470

genere non disponibile
sottospecie non disponibile
vitigno da vino

True-name

confermato **si**

Registrazione

iscritto al Registro Nazionale delle Varietà di Viti **no**

Sinonimi

nessun sinonimo disponibile per Millegusti

Accessione principale

accessione principale Millegusti
componente che l'ha inserita Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

Accessioni standardizzate (1)

- Millegusti - Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

Tutte le accessioni (1)

- Millegusti - Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

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:	133	139	227	231	247	249	179	179	186	204	255	259	250	250	237	249	251	265

Immagini



germoglio



foglia



grappolo

Riferimenti storici

Non abbiamo notizie storiche inerenti questo vitigno. Una varietà con questo nome è segnalata recentemente da Giavedoni e Gily (2005) come presente in svariate zone del Piemonte, mentre a noi risulta che il vitigno qui descritto abbia una diffusione limitata solo a poche piante in vecchi vigneti di una ristretta area del comune di Villaromagnano (AL).




Diffusione & variabilità

Come già detto, le poche piante originarie individuate si trovavano tutte entro un raggio di nemmeno un chilometro a sud della frazione Rampina di Villaromagnano (AL).

Utilizzazione tecnologica

La poca uva prodotta in loco veniva vinificata insieme alle altre uve presenti nei vigneti polivarietali tradizionali nella ristretta zona culturale.

Ampelografia

OIV	descrizione	valore		immagini
004	Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice	3 / 4	bassa / medio-bassa	
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)	2	tra molto bassa e bassa	
067	Foglia adulta: forma del lembo	2 / 3	cuneiforme / pentagonale	
068	Foglia adulta: numero dei lobi	1 / 2	uno (foglia intera) / tre	
070	Foglia adulta: distribuzione pigmentazione antocianica nervature principali pagina superiore	1	assente	
075	Foglia adulta: bollosità della pagina superiore del lembo	3 / 4	bassa / medio-bassa	
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	4	tra aperto e chiuso	
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	1	nulla o molto bassa	
087	Foglia adulta: densità dei peli eretti sulle nervature principali della pagina inferiore del lembo	2 / 3	tra molto bassa e bassa / bassa	
151	Fiore: organi sessuali	4	stami riflessi e gineceo completamente sviluppato	
202	Grappolo: lunghezza (escluso il peduncolo)	5 / 6	medio / medio-lungo	
204	Grappolo: compattezza	4	medio-spargolo	
208	Grappolo: forma	1	cilindrico	
220	Acino: lunghezza	6	medio-lungo	
221	Acino: larghezza	6	medio-largo	
223	Acino: forma	1 / 2	sferoidale schiacciato ai poli / sferoidale	
225	Acino: colore della buccia	5	rosso scuro violetto	
231	Acino: intensità della pigmentazione antocianica della polpa	1	nulla o molto debole	
236	Acino: particolarità dell'aroma	2	aroma moscato	
241	Acino: sviluppo dei vinaccioli	3	completo	

Ampelometria

OIV

nessun descrittore presente per Millegusti

Superampelo

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Millegusti

Bibliografia (1)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
Giavedoni F., Gily M.,	2005	Guida ai vitigni d'Italia		Ed. Slow Food
