



# Dolcetto n (clone CVT CN 22)

D'Onofrio C., Matarese F., Ducci E., 2015. Dolcetto n (clone CVT CN 22). 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/16541>

## Informazioni gestite da

Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali (DiSAAA-a) - Università di Pisa

## Ringraziamenti

Fondazione AGER (AGER Foundation)

## Informazioni generali

**nome** Dolcetto n (clone CVT CN 22)  
**nazione di selezione** Italia  
**provincia di selezione** Cuneo  
**istituzione custode** Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali (DiSAAA-a) - Università di Pisa  
**collezione** Colignola (DiSAAA-a) - San Giuliano Terme (PI)

**codice** ITA419-col\_3  
**regione di selezione** Piemonte  
**località di selezione** Alba

## Varietà & clone

**tipo di origine** spontanea  
**specie** Vitis vinifera  
**varietà** Dolcetto  
**clone** non disponibile  
**trueness to type** accertato con rilievi morfologici e microsatelliti

**genere** Vitis  
**sub specie** sativa  
**codice della varietà** IVD-var\_484

## Trueness to type

### True-name

confermato **si**

### ►bibliografia correlata (1)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
Dalmaso G., Dell'Olio G., Ricci P.	1962	Dolcetto		Principali vitigni da vino coltivati in Italia, Ministero dell'Agricoltura e delle Foreste (Roma), Volume II: 22.

### Trueness to type accertato con rilievi morfologici (ampelografici)

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

### ►bibliografia correlata (1)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
Dalmaso G., Dell'Olio G., Ricci P.	1962	Dolcetto		Principali vitigni da vino coltivati in Italia, Ministero dell'Agricoltura e delle Foreste (Roma), Volume II: 22.

### Trueness to type accertato con microsatelliti

accertamento con microsatelliti **accertato**

loci confrontati **9**

loci identici **9**

discrepanze **n.d.**

## Profilo microsatellite standardizzato

loci:	loci predefiniti ( 9 )																	
	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:	139	143	233	245	247	255	179	194	204	204	249	251	240	240	231	237	263	273

## Immagini



germoglio



germoglio pagina superiore



germoglio pagina inferiore



foglia



foglia pagina superiore



foglia pagina inferiore



seno peziolare



grappolo





acino



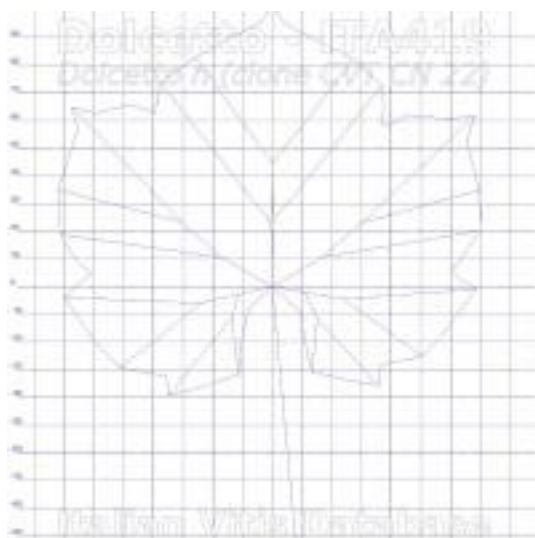
vinacciolo

## 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	3	bassa	
004	Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice	7	elevata	
006	Germoglio: portamento (prima della legatura)	1 / 3	eretto / semi-eretto	
007	Germoglio: colore del lato dorsale degli internodi	2 / 3	verde e rosso / rosso	
008	Germoglio: colore del lato ventrale degli internodi	1 / 2	verde / verde e rosso	
016	Germoglio: numero di viticci consecutivi	1	2 o meno	
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)	5	media	
067	Foglia adulta: forma del lembo	3	pentagonale	
068	Foglia adulta: numero dei lobi	3	cinque	
070	Foglia adulta: distribuzione pigmentazione antocianica nervature principali pagina superiore	4	fino alla 2a biforcazione	
072	Foglia adulta: depressioni del lembo	1	assenti o molto deboli	

074	Foglia adulta: profilo del lembo in sezione trasversale	1	piano	
075	Foglia adulta: bollosità della pagina superiore del lembo	1 / 3	nulla o molto bassa / bassa	
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	1	a U	
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	1	nulla o molto bassa	
094	Foglia adulta: profondità dei seni laterali superiori	3	poco profondo	
151	Fiore: organi sessuali	3	stami completamente sviluppati e gineceo completamente sviluppato	
152	Infiorescenza: livello d'inserzione della 1 a infiorescenza	2	3° e 4° nodo	
155	Tralcio: fertilità delle gemme basali (gemme 1-3)	5 / 7	media (1,1-1,3) / elevata (1,5-1,7)	
202	Grappolo: lunghezza (escluso il peduncolo)	5 / 7	medio / lungo	
204	Grappolo: compattezza	7	compatto	
206	Grappolo: lunghezza del peduncolo del grappolo principale	5	medio	
208	Grappolo: forma	2	conico	
209	Grappolo: numero di ali del grappolo principale	2	1 - 2 ali	
220	Acino: lunghezza	3 / 5	corto / medio	
221	Acino: larghezza	3 / 5	stretto / medio	
223	Acino: forma	2	sferoidale	
225	Acino: colore della buccia	6	blu nero	
231	Acino: intensità della pigmentazione antocianica della polpa	3	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	3	corta (105 mm)
602	PDF	Foglia adulta: lunghezza della nervatura N2	3	corta (85 mm)
603	PDF	Foglia adulta: lunghezza della nervatura N3	5	media (75 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	5	media (70 mm)
606	PDF	Foglia adulta: distanza dal seno peziolare al seno laterale inferiore	5	media (60 mm)
607	PDF	Foglia adulta: angolo tra N1 e N2 misurato alla prima biforcazione	7	grande (56°-70°)
608	PDF	Foglia adulta: angolo tra N2 e N3 misurato alla prima biforcazione	3	piccolo (30°-45°)
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	7	grande (56°-70°)
612	PDF	Foglia adulta: lunghezza del dente di N2	1	molto corto (6 mm)
613	PDF	Foglia adulta: larghezza del dente di N2	3	stretto (10 mm)
614	PDF	Foglia adulta: lunghezza del dente di N4	1	molto corto (6 mm)
615	PDF	Foglia adulta: larghezza del dente di N4	3	stretto (10 mm)
617	PDF	Foglia adulta: distanza tra l'estremità di N2 e l'estremità della prima nervatura secondaria di N2	3	corta (30-45 mm)

## Superampelo

distanze		
descrittore	valore	deviazione standard
Distanza dal seno peziolare al seno superiore destro	69.300	8.500
Distanza dal seno peziolare al seno superiore sinistro	74.100	3.000
Nervatura N3, lunghezza dal seno peziolare alla nervatura N4	11.500	1.800
Nervatura N3', lunghezza dal seno peziolare alla nervatura N4'	11.900	1.700
Lunghezza della nervatura N5	19.600	2.900
Lunghezza della nervatura N5'	20.600	3.600
Lunghezza della nervatura N4	42.100	3.600
Lunghezza della nervatura N4'	43.700	4.400
Distanza tra punto peziolare ed estremità della nervatura N4	51.100	4.400
Distanza tra punto peziolare ed estremità della nervatura N4'	53.000	5.600
Larghezza della foglia	142.700	6.900
Lunghezza della foglia	141.900	6.500
Lunghezza del picciolo	94.300	7.500
Lunghezza della foglia compreso il picciolo	195.700	9.600
Distanza tra gli estremi delle nervature N2 e N2'	135.700	9.600
Lunghezza della nervatura N1	101.500	4.300
Distanza tra gli estremi delle nervature N4 e N4'	71.000	9.100
Distanza tra gli estremi delle nervature N3 e N3'	138.500	6.100
Lunghezza della nervatura N2	92.300	3.700
Larghezza del seno peziolare / Distanza tra i punti SP e SP'	-21.300	5.100
Lunghezza della nervatura N3	68.800	4.200
Lunghezza della nervatura N2'	93.500	2.900
Distanza tra estremità di N2 e estremità della prima ramificazione laterale di N2	45.900	6.500
Lunghezza della nervatura N3'	70.300	3.900
Distanza tra estremità di N2' e estremità della prima ramificazione laterale di N2'	45.500	6.300
Distanza dal seno peziolare al seno inferiore destro	60.600	4.500
Distanza dal seno peziolare al seno inferiore sinistro	61.200	4.000

angoli		
descrittore	valore	deviazione standard
Angolo tra N1 e N2 misurato alla prima biforcazione	58.500	6.000
Angolo tra N2 e N3 misurato alla prima biforcazione	43.000	7.700
Angolo tra N1 e N2' misurato alla prima biforcazione	57.400	5.500
Angolo tra N3 e N4 alla prima biforcazione di N3	56.100	4.200
Angolo tra N2' e N3' misurato alla prima biforcazione	45.800	4.200
Angolo tra N1 e N2 misurato agli estremi delle nervature	47.800	5.500
Angolo tra N3' e N4'	61.800	6.300
Angolo tra N2 e N3 misurato agli estremi delle nervature	43.000	4.100
Angolo tra N1 e N2' misurato agli estremi delle nervature	46.100	4.200
Angolo tra N3 e N4 misurato agli estremi delle nervature	44.100	3.000
Angolo tra N2' e N3' misurato agli estremi delle nervature	47.200	6.200
Angolo di apertura del seno peziolare misurato a SP e SP'	60.600	17.600
Angolo tra N3' e N4' misurato agli estremi delle nervature	45.300	5.200
Angolo tra S e S' con centro in N1	85.900	9.200
Angolo tra D e D' con centro in N1	105.400	9.800
Angolo tra N3 e la tangente tra il punto peziolare e l'estremità N5	65.400	6.400
Angolo tra I e I' con centro in N1	64.400	3.200
Angolo tra N3' e la tangente tra il punto peziolare e l'estremità N5'	67.000	8.600

rapporti		
descrittore	valore	deviazione standard
Prodotto di Lunghezza e larghezza della foglia	20283.000	1736.000
Rapporto tra la lunghezza del picciolo OP e la lunghezza della nervatura N1	0.930	0.072
Rapporto tra Lunghezza e larghezza della foglia	0.995	0.037
Rapporto tra la distanza dal seno la lunghezza della nervatura N2	0.749	0.076
Media della base dei denti del lato sinistro	4.809	1.169
Media della base dei denti del lato destro	4.864	0.543
Media dell'altezza dei denti del lato sinistro	3.966	0.499
Rapporto tra l'altezza e la base del dente all'estremità della nervatura N4'	0.573	0.052
Media dell'altezza dei denti del lato destro	3.377	0.499
Rapporto tra l'altezza e la base del dente all'estremità della nervatura N2'	0.830	0.213
Rapporto tra l'altezza e la base del dente all'estremità della nervatura N4	0.553	0.079
Rapporto tra l'altezza e la base dei denti del lato sinistro	0.887	0.341
Rapporto tra l'altezza e la base del dente all'estremità della nervatura N2	0.800	0.231
Rapporto tra la somma degli angoli a' + b' e la somma della distanza tra il seno peziolare e il seno superiore sinistro OS' e il seno peziolare e il seno inferiore sinistro OI'	0.013	0.001
Rapporto tra l'altezza e la base dei denti del lato destro	0.701	0.102
Rapporto tra la lunghezza della nervatura N5' e la lunghezza della nervatura N1	0.203	0.038
Rapporto tra la somma degli angoli a + b e la somma della distanza tra il seno peziolare e il seno superiore destro OS e il seno peziolare e il seno inferiore destro OI	0.014	0.002
Rapporto tra la lunghezza della nervatura N4' e la lunghezza della nervatura N1	0.432	0.050
Rapporto tra la lunghezza della nervatura N5 e la lunghezza della nervatura N1	0.193	0.025
Rapporto tra la lunghezza della nervatura N3' e la lunghezza della nervatura N1	0.693	0.057
Rapporto tra la lunghezza della nervatura N4 e la lunghezza della nervatura N1	0.415	0.030
Rapporto tra la lunghezza della nervatura N2' e la lunghezza della nervatura N1	0.924	0.050
Rapporto tra la lunghezza della nervatura N3 e la lunghezza della nervatura N1	0.679	0.033
Rapporto tra la distanza dal seno peziolare al seno inferiore sinistro OI' e la lunghezza della nervatura N3'	0.871	0.039
Rapporto tra la lunghezza della nervatura N2 e la lunghezza della nervatura N1	0.910	0.032
Rapporto tra la distanza dal seno peziolare la lunghezza della nervatura N2'	0.792	0.028
Rapporto tra la distanza dal seno peziolare al seno inferiore destro OI e la lunghezza della nervatura N3	0.880	0.032