



# Arciprete

Nuzzo V., Dell'Aglio M., Infantino G., Venezia A., Rotundo A., 2015. Arciprete. In: Italian Vitis Database, www.vitisdb.it, ISSN 2282-006X

release 15/07/2015, ultimo aggiorn. 15/07/2015 url <http://vitisdb.it/varieties/show/1523>

## Informazioni generali gestite da

Dipartimento delle Culture Europee e del Mediterraneo: Architettura, Ambiente, Patrimoni Culturali (DiCEM)

## Ringraziamenti

Fondazione Ager (Ager Foundation). PSR della Regione Basilicata 2007-2013, fondo FEASR, Misura 124 Health Check, progetto SALBIOVIT". CUP G58F13000420007.

## Informazioni botaniche

**nome** Arciprete

**tipo di origine** spontanea

**specie** Vitis vinifera

**gruppo di varietà** Neutre

**trueness to type** accertato con microsatelliti

**codice** IVD-var\_344

**genere** Vitis

**sottospecie** sativa

**vitigno da** vino

## True-name

confermato

incerto

## Registrazione

iscritto al Registro Nazionale delle Varietà di Viti no

## Sinonimi

nessun sinonimo disponibile per Arciprete

## Accessione principale

**accessione principale** Arciprete

**componente che l'ha inserita** Dipartimento delle Culture Europee e del Mediterraneo: Architettura, Ambiente, Patrimoni Culturali (DiCEM)

## Accessioni standardizzate (1)

- Arciprete - Dipartimento delle Culture Europee e del Mediterraneo: Architettura, Ambiente, Patrimoni Culturali (DiCEM)

## Tutte le accessioni (1)

- Arciprete - Dipartimento delle Culture Europee e del Mediterraneo: Architettura, Ambiente, Patrimoni Culturali (DiCEM)

## 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	143	225	225	239	243	179	189	186	188	251	255	240	268	251	261	241	251

## Immagini



germoglio



foglia



foglia pagina superiore



foglia pagina inferiore



seno peziolare



grappolo





acino



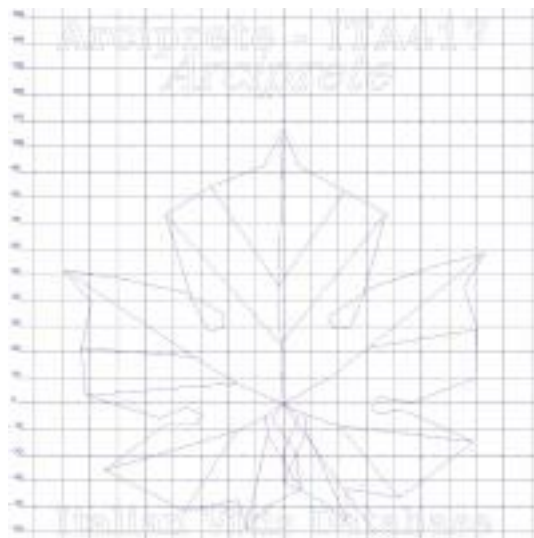
vinacciolo

## Ampelografia

OIV	descrizione	valore		immagini
004	Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice	5	media	
007	Germoglio: colore del lato dorsale degli internodi	1	verde	
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)	1	verde	
053	Foglia giovane: densità peli striscianti tra le nervature principali della pagina inferiore (4a foglia)	1 / 3	nulla o molto bassa / bassa	
067	Foglia adulta: forma del lembo	2 / 3	cuneiforme / pentagonale	
068	Foglia adulta: numero dei lobi	3	cinque	
070	Foglia adulta: distribuzione pigmentazione antocianica nervature principali pagina superiore	2 / 3	solo al punto peziolare / fino alla 1a biforcazione	
075	Foglia adulta: bollosità della pagina superiore del lembo	3 / 5	bassa / media	
076	Foglia adulta: forma dei denti	2 / 5	entrambi i lati rettilinei / misto tra entrambi i lati rettilinei (livello 2) e entrambi i lati convessi (livello 3)	
079	Foglia adulta: grado di apertura / sovrapposizione dei bordi del seno peziolare	5 / 7	chiuso / sovrapposto	
080	Foglia adulta: forma della base del seno peziolare	3	a V	
081-1	Foglia adulta: denti del seno peziolare	1	assenti	
081-2	Foglia adulta: base del seno peziolare delimitata dalla nervatura	1 / 2	non delimitata / su di un lato	
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	3	bassa	
151	Fiore: organi sessuali	3	stami completamente sviluppati e gineceo completamente sviluppato	

155	Tralcio: fertilità delle gemme basali (gemme 1-3)	5	media (1,1-1,3)	
202	Grappolo: lunghezza (escluso il peduncolo)	3	corto	
204	Grappolo: compattezza	7	compatto	
208	Grappolo: forma	2	conico	
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	
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	4 (3)	medio-corta
602	PDF	Foglia adulta: lunghezza della nervatura N2	4 (3)	medio-corta
603	PDF	Foglia adulta: lunghezza della nervatura N3	4 (5)	medio-corta
604	PDF	Foglia adulta: lunghezza della nervatura N4	8 (7)	tra lunga e molto lunga
605	PDF	Foglia adulta: distanza dal seno peziolare al seno laterale superiore	1	molto corta (30 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	7	grande (56°-70°)
608	PDF	Foglia adulta: angolo tra N2 e N3 misurato alla prima biforcazione	7	grande (56°-70°)
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	2	tra molto corta e corta
612	PDF	Foglia adulta: lunghezza del dente di N2	7	lungo (18 mm)
613	PDF	Foglia adulta: larghezza del dente di N2	5	medio (14 mm)
614	PDF	Foglia adulta: lunghezza del dente di N4	3	corto (10 mm)
615	PDF	Foglia adulta: larghezza del dente di N4	3	stretto (10 mm)
616	PDF	Foglia adulta: numero di denti tra il dente all'estremità di N2 e il dente all'estremità della prima nervatura secondaria di N2, inclusi i denti precitati	5	medio (circa 5-6)
617	PDF	Foglia adulta: distanza tra l'estremità di N2 e l'estremità della prima nervatura secondaria di N2	7	lunga (56-70 mm)
618	PDF	Foglia adulta: apertura/sovrapposizione del seno peziolare	7	sovrapposto (circa 25 mm)

## Superampelo

distanze		
descrittore	valore	deviazione standard
Lunghezza della foglia	159.500	11.600
Larghezza della foglia	154.200	12.700
Lunghezza della nervatura N1	106.700	6.900
Lunghezza della foglia compreso il picciolo	173.200	16.400
Lunghezza del picciolo	66.500	11.300
Distanza tra gli estremi delle nervature N4 e N4'	39.000	11.400
Larghezza del seno peziolare / Distanza tra i punti SP e SP'	4.700	7.400
Distanza tra gli estremi delle nervature N2 e N2'	153.000	13.300
Distanza tra gli estremi delle nervature N3 e N3'	135.300	10.000
Lunghezza della nervatura N3	70.700	6.500
Lunghezza della nervatura N3'	71.000	8.400
Lunghezza della nervatura N2	94.300	7.700
Lunghezza della nervatura N2'	95.500	10.400
Lunghezza della nervatura N4	44.800	2.900
Lunghezza della nervatura N4'	47.100	5.800
Distanza tra punto peziolare ed estremità della nervatura N4	51.400	3.100
Distanza tra punto peziolare ed estremità della nervatura N4'	53.100	6.300
Nervatura N3, lunghezza dal seno peziolare alla nervatura N4	8.500	0.900
Nervatura N3', lunghezza dal seno peziolare alla nervatura N4'	7.900	1.900
Lunghezza della nervatura N5	21.300	3.500
Lunghezza della nervatura N5'	25.000	6.400
Distanza dal seno peziolare al seno inferiore destro	31.900	6.100
Distanza dal seno peziolare al seno inferiore sinistro	30.700	2.300
Distanza dal seno peziolare al seno superiore destro	34.300	4.500
Distanza dal seno peziolare al seno superiore sinistro	36.900	5.400
Distanza tra estremità di N2 e estremità della prima ramificazione laterale di N2	56.800	9.500
Distanza tra estremità di N2' e estremità della prima ramificazione laterale di N2'	62.300	16.000
Altezza del dente posto all'estremità di N2'	17.600	5.100
Altezza del dente posto all'estremità di N4	11.100	1.500
Altezza del dente posto all'estremità di N2	20.800	12.500
Base del dente posto all'estremità di N2'	14.200	2.400
Base del dente posto all'estremità di N4	10.600	1.500
Altezza del dente posto all'estremità di N4'	11.100	2.100
Base del dente posto all'estremità di N2	14.000	2.900
Base del dente posto all'estremità di N4'	11.600	1.800

angoli		
descrittore	valore	deviazione standard
Angolo tra N3' e la tangente tra il punto peziolare e l'estremità N5'	78.300	9.800
Angolo tra N3 e la tangente tra il punto peziolare e l'estremità N5	77.400	6.900
Angolo tra N1 e N2 misurato alla prima biforcazione	61.600	4.100
Angolo tra N1 e N2' misurato alla prima biforcazione	62.800	4.800
Angolo tra N3 e N4 alla prima biforcazione di N3	62.000	3.300
Angolo tra N3' e N4'	63.700	5.300
Angolo tra N2 e N3 misurato alla prima biforcazione	58.200	4.900
Angolo tra N2' e N3' misurato alla prima biforcazione	60.900	4.600
Angolo tra N2 e N3 misurato agli estremi delle nervature	77.400	6.900
Angolo tra N2' e N3' misurato agli estremi delle nervature	78.300	9.800
Angolo tra N1 e N2 misurato agli estremi delle nervature	51.600	8.400
Angolo tra N1 e N2' misurato agli estremi delle nervature	56.200	8.800
Angolo di apertura del seno peziolare misurato a SP e SP'	17.500	12.200
Angolo tra D e D' con centro in N1	100.200	3.700
Angolo tra N3 e N4 misurato agli estremi delle nervature	50.700	4.200
Angolo tra N3' e N4' misurato agli estremi delle nervature	52.400	7.900
Angolo tra S e S' con centro in N1	29.100	5.300
Angolo tra I e I' con centro in N1	31.400	3.200
Somma degli angoli alfa' + beta'	123.700	8.200
Somma degli angoli alpha+ beta+ gamma	181.700	6.900
Somma degli angoli alfa + beta	119.800	7.500
Sum of the angles alpha' + beta' + gamma'	181.700	187.400

rapporti		
descrittore	valore	deviazione standard
Rapporto tra la lunghezza del picciolo OP e la lunghezza della nervatura N1	0.622	0.084
Rapporto tra la distanza dal seno la lunghezza della nervatura N2	0.364	0.036
Prodotto di Lunghezza e larghezza della foglia	24701.000	3826.000
Rapporto tra Lunghezza e larghezza della foglia	1.036	0.043
Rapporto tra la distanza dal seno peziolare al seno inferiore sinistro OI' e la lunghezza della nervatura N3'	0.435	0.038
Rapporto tra la lunghezza della nervatura N2 e la lunghezza della nervatura N1	0.885	0.055
Rapporto tra la distanza dal seno peziolare la lunghezza della nervatura N2'	0.388	0.055
Rapporto tra la distanza dal seno peziolare al seno inferiore destro OI e la lunghezza della nervatura N3	0.456	0.110
Rapporto tra la lunghezza della nervatura N3' e la lunghezza della nervatura N1	0.665	0.059
Rapporto tra la lunghezza della nervatura N4 e la lunghezza della nervatura N1	0.421	0.031
Rapporto tra la lunghezza della nervatura N2' e la lunghezza della nervatura N1	0.894	0.060
Rapporto tra la lunghezza della nervatura N3 e la lunghezza della nervatura N1	0.664	0.059
Rapporto tra la lunghezza della nervatura N5 e la lunghezza della nervatura N1	0.200	0.031
Rapporto tra la lunghezza della nervatura N4' e la lunghezza della nervatura N1	0.442	0.041
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'	0.032	0.002
Rapporto tra l'altezza e la base dei denti del lato destro	0.950	0.080
Rapporto tra la lunghezza della nervatura N5' e la lunghezza della nervatura N1	0.234	0.053
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	0.032	0.005
Rapporto tra l'altezza e la base del dente all'estremità della nervatura N2'	1.259	0.387
Rapporto tra l'altezza e la base del dente all'estremità della nervatura N4	1.048	0.092
Rapporto tra l'altezza e la base dei denti del lato sinistro	0.923	0.065
Rapporto tra l'altezza e la base del dente all'estremità della nervatura N2	1.701	1.644
Media della base dei denti del lato destro	8.374	1.390
Media dell'altezza dei denti del lato sinistro	8.358	1.718
Rapporto tra l'altezza e la base del dente all'estremità della nervatura N4'	0.956	0.094
Media dell'altezza dei denti del lato destro	7.886	0.931
Media della base dei denti del lato sinistro	9.022	1.557