



# Moscato nero della Marmilla

Farci M., Lovicu G., Frau A., Rigoldi M.P., 2019. Moscato nero della Marmilla. In: Italian Vitis Database. www.vitisdb.it ISSN 2282-006X

release 28/01/2020, ultimo aggiorn. 10/04/2020 url <http://vitisdb.it/accessions/show/16878>

## Informazioni gestite da

Agris Sardegna Servizio RFOOVE

## Informazioni generali

**nome** Moscato nero della Marmilla  
**nazione di selezione** Italia  
**provincia di selezione** Oristano  
**istituzione custode** Agris Sardegna Servizio RFOOVE  
**collezione** non disponibile

**codice** ITA376-A35  
**regione di selezione** Sardegna  
**località di selezione** Marmilla

## Varietà & clone

**tipo di origine** spontanea  
**specie** Vitis vinifera  
**varietà** Moscato d'Amburgo  
**clone** non disponibile

**genere** Vitis  
**sub specie** sativa  
**codice della varietà** IVD-var\_491

**trueness to type** accertato con rilievi morfologici e microsatelliti

## Trueness to type

### True-name

confermato **si**

### ►bibliografia correlata (1)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
AA.VV.	2017	AKINAS, Uve di Sardegna		AA.VV. 2017. AKINAS, Uve di Sardegna. Ed. Ilisso, Isbn 9788862023528

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

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

### ►bibliografia correlata (1)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
AA.VV.	2017	AKINAS, Uve di Sardegna		AA.VV. 2017. AKINAS, Uve di Sardegna. Ed. Ilisso, Isbn 9788862023528

### Trueness to type accertato con microsatelliti

accertamento con microsatelliti **accertato**

### ►bibliografia correlata (1)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
AA.VV.	2017	AKINAS, Uve di Sardegna		AA.VV. 2017. AKINAS, Uve di Sardegna. Ed. Ilisso, Isbn 9788862023528

loci confrontati **22**

loci identici **22**

discrepanze **nessuna, per 22 SSR confrontato con Lacombe et al. 2013 + vivc.de**

**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:	135	149	231	237	247	249	179	185	186	192	239	255	250	256	239	247	273	273

Vi sono altri loci consultabili online

**Immagini**



germoglio






foglia



grappolo

## Ampelografia

OIV	descrizione	valore		immagini
001	Giovane germoglio: apertura dell'apice	5	completamente aperto	
004	Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice	3	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)	4	ramato - rosso	
053	Foglia giovane: densità peli striscianti tra le nervature principali della pagina inferiore (4a foglia)	5 / 7	media / elevata	
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	1	assente	
075	Foglia adulta: bollosità della pagina superiore del lembo	3 / 5	bassa / 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	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	non delimitata	
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	1 / 3	nulla o molto bassa / bassa	
151	Fiore: organi sessuali	3	stami completamente sviluppati e gineceo completamente sviluppato	
202	Grappolo: lunghezza (escluso il peduncolo)	7	lungo	
204	Grappolo: compattezza	3	spargolo	
208	Grappolo: forma	2	conico	
220	Acino: lunghezza	7	lungo	
221	Acino: larghezza	6	medio-largo	
223	Acino: forma	3	ellissoidale largo	
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	2	aroma moscato	
241	Acino: sviluppo dei vinaccioli	3	completo	

**Ampelometria****OIV**

nessun descrittore presente per Moscato nero della Marmilla

**Superampelo**

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Moscato nero della Marmilla

**Fenologia & produzione**

nessun descrittore presente per Moscato nero della Marmilla

**Vegeto-produttivo**

nessun descrittore presente per Moscato nero della Marmilla

**Polifenoli uve**

nessun descrittore polifenolico presente per Moscato nero della Marmilla

**Aromi uve**

nessun descrittore aromatico presente per Moscato nero della Marmilla

**Altri descr.**

nessun "altro" descrittore disponibile per Moscato nero della Marmilla

**Bibliografia correlata (2)**

autori	anno	titolo	rivista	citazione
Lacombe L., Boursiquot J.M., Laucou V., Di Vecchi-Staraz M., Pérois J.P., This P.	2013	Large-scale parentage analysis in an extended set of grapevine cultivars (Vitis vinifera L.)	TAG Theoretical and Applied Genetics	126 (2): 401-414
A.A.V.V.	2011	European Vitis database		<a href="http://www.eu-vitis.de/index.php">http://www.eu-vitis.de/index.php</a>

**Accessioni della medesima varietà (2)**

- Moscato nero della Marmilla - Agris Sardegna Servizio RFOOVE
- Muscatidrunni Nero - Regione Siciliana - Assessorato delle Risorse Agricole e Alimentari - Dip. Interventi Infrastrutturali per l'Agricoltura - Centro per l'Innovazione della Filiera Vitivinicola UOS Marsala

**Note**

<p>Corrisponde al <em>Moscato</em> <em>di</em> <em>Amburgo</em> il quale secondo altri autori deriva dall'incrocio del <em>Moscato</em> <em>di</em> <em>Alessandria</em> (corrispondente al <em>Moscatellone</em>) con il vitigno <em>Schiava</em> <em>Grossa</em> o <em>Frankenthal</em> (Lacombe, on line resource 4, 2012). Inoltre siamo in presenza </p> <p>Vitigno individuato in alcuni vecchi vigneti (alcuni quasi abbandonati e privi di cure) della Marmilla e genericamente indicati come <em>Moscato</em> <em>nero</em>. Presente solo come piante sparse, l'analisi ai microsatelliti ha individuato la compatibilità; con il <em>Moscato</em> <em>d'Amburgo</em>, spesso conosciuto anche come <em>Black</em> <em>Muscat</em>. Il Moscato <em>d'Amburgo</em> sembra avere un'origine italiana in quanto le analisi del DNA (Crespan et al., 2003) hanno identificato i genitori nel <em>Moscato</em> <em>di</em> <em>Alessandria</em> (o <em>Moscatello</em>) per utilizzare il nome sardo) e nella Schiava grossa (tipico vitigno del Veneto). Viste le origini del Moscatellone, i &ldquo;nonni&rdquo; del <em>Moscato</em> <em>d'Amburgo</em> sarebbero quindi il <em>Moscatello</em> e &ldquo;<em>Axina</em> <em>de</em> <em>tres</em> <em>bias</em>.</p>