



Merlot

D'Onofrio C., Scalabrelli G., 2015. Merlot. In: Italian Vitis Database, www.vitisdb.it, ISSN 2282-006X

release 02/06/2015, ultimo aggiorn. 14/05/2020 url http://vitisdb.it/varieties/show/1163

Informazioni generali gestite da

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

Ringraziamenti

Fondazione AGER (AGER Foundation)

Informazioni botaniche

nome Merlot
tipo di origine spontanea
specie Vitis vinifera
gruppo di varietà non disponibile
trueness to type accertato con rilievi morfologici e microsatelliti
codice IVD-var_136

genere Vitis
sottospecie sativa
vitigno da vino

True-name

confermato **si**

Bibliografia correlata (1)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
Boursiquot J.M., Lacombe T., Laucou V., Julliard S., Perrin F.X., Lanier N., Legrand D., Meredith C., This P.	2009	Parentage of Merlot and related winegrape cultivars of southwestern France: Discovery of the missing link	Australian Journal of Grape and Wine Research	15: 144-155

Registrazione

iscritto al Registro Nazionale delle Varietà di Viti **si**

codice 146

nome ufficiale MERLOT N.

Sinonimi

sinonimi accertati (1)

sinonimi accertati dall'Istituzione che compare con eventuale supporto bibliografico
 Lambrusco Munari (Emilia-Romagna)

Accessione principale

accessione principale Merlot (clone VCR 1)

componente che l'ha inserita Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali (DiSAAA-a) - Università di Pisa

Accessioni standardizzate (3)

- Lambrusco Munari - Dipartimento di Scienze della Vita - Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
- Merlot (clone VCR 1) - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali (DiSAAA-a) - Università di Pisa
- Merlot (GarF-PC) - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali (DiSAAA-a) - Università di Pisa

Tutte le accessioni (3)

- Lambrusco Munari - Dipartimento di Scienze della Vita - Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
- Merlot (clone VCR 1) - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali (DiSAAA-a) - Università di Pisa
- Merlot (GarF-PC) - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali (DiSAAA-a) - Università di Pisa

Cloni omologati (42)

I - RAUSCEDO 3 I - RAUSCEDO 12 I - RAUSCEDO 18 I - FEDIT 1 C.S.G. I - ISV-F-V2 I - ISV-F-V4 I - ISV-F-V6 I - ISV-F-V5 I - BM-8B I - BM-5A
 I - ERSa FVG 350 I - VCR 1 I - VCR 101 I - ERSa FVG 351 I - VCR 13 I - ERSa FVG 352 I - ERSa FVG 353 I - ISV sn - V 11 I - ISV sn - V 12
 I - ISV sn - V 13 I - VCR 488 I - VCR 489 I - VCR 490 I - VCR 494 I - Ampelos TEA 12 I - Ampelos TEA 13 I - Ampelos TEA 19 I - Ampelos TEA 20
 I - ERSa FVG 354 I - VCR 103 I - ERSa FVG 355 I - ERSa FVG 356 I - ERSa FVG 357 I - VITIS 1 I - VITIS 3 I - Ampelos CNT 5 I - Ampelos CNT 9
 I - Ampelos CNT 13 I - VCR 27 I - VCR 28 I - VCR 36 I - VCR 37

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:	139	151	225	235	239	247	189	191	194	194	249	259	240	250	231	237	241	241

Vi sono altri loci consultabili online

Immagini



germoglio



germoglio pagina superiore



germoglio pagina inferiore



foglia



foglia pagina superiore



foglia pagina inferiore



seno peziolare



grappolo



acino



vinacciolo