



Albarossa

Carlomagno A., Ferrandino A., Ruffa P., Schneider A., Novello V. (2014) – Albarossa. In: Italian Vitis Database, www.vitisdb.it, ISSN 2282-006X
 release 13/07/2015, Last update 13/07/2015 url <http://vitisdb.it/varieties/show/1044>

General information managed by

Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari - Università degli Studi di Torino

Acknowledgments

Ager-IVD

Botanical information

name Albarossa

type of origin incrocio intraspecifico

specie Vitis vinifera

variety group Neutre

genera Vitis

subspecie sativa

variety for wine

breeder Giovanni Dalmasso

breeding institution Università di Torino

year of crossing 1938

year of selection not available

trueness to type confirmed by ampelography and SSR-markers

code IVD-var_281

True-name

confirmed

yes

Related bibliography (1)

authors	year	title	journal	citation
Bovio M., Eynard I.	1989	Albarossa	Principali vitigni da vino coltivati in Italia - Nuova serie, Vol. I, ISV di Conegliano Veneto- Ministero dell'Agricoltura e delle Foreste, 1989	Albarossa di N. Bovio ed I. Eynard da "Albarossa", in Principali vitigni da vino coltivati in Italia - Nuova serie, Vol. I, ISV di Conegliano Veneto- Ministero dell'Agricoltura e delle Foreste, 1989

Registration

Registered in the National Catalogue yes

code 267

Official name I.D. XV-31

Synonyms

no synonym available for Albarossa

Main accession info

main accession Albarossa

creation submitter Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari - Università degli Studi di Torino

Standardized accessions (1)

- Albarossa - Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari - Università degli Studi di Torino

All accessions (1)

- Albarossa - Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari - Università degli Studi di Torino

Released clones

no clone available for Albarossa

Standardized microsatellite profile

loci:	predefined loci (9)																	
SSR locus:	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
size:	133	137	225	227	239	249	189	195	194	200	251	259	240	242	239	263	273	273

Images



shoot



leaf



leafUs



leafLs



bunch



berry