



# Cabernet Franc

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

release 01/06/2015, Last update 11/06/2015 url <http://vitisdb.it/varieties/show/1164>

## General information managed by

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

## Acknowledgments

Fondazione AGER (AGER Foundation)

## Botanical information

**name** Cabernet Franc  
**type of origin** spontanea  
**specie** Vitis vinifera  
**variety group** not available  
**trueness to type** confirmed by ampelography and SSR-markers  
**code** IVD-var\_43

**genera** Vitis  
**subspecie** sativa  
**variety for** wine

## True-name

confirmed **yes**

## Related bibliography (1)

authors	year	title	journal	citation
Cosmo I., Polesinelli M.,	1960	Cabernet Franc		Principali vitigni da vino coltivati in Italia. Volume I. Principali vitigni da vino coltivati in Italia - Volume IV, Ministero dell'Agricoltura e delle Foreste

## Registration

**Registered in the National Catalogue** yes  
**code** 42  
**Official name** CABERNET FRANC N.

## Synonyms

no synonym available for Cabernet Franc

## Main accession info

**main accession** Cabernet Franc (standard)  
**creation submitter** Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali (DiSAAA-a) - Università di Pisa

## Standardized accessions (1)

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

## All accessions (1)

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

## Released clones (18)

I - ISV CONEGLIANO 1 I - FEDIT 4 C.S.G. I - ISV-F-V4 I - BS-C1 I - BS-C2 I - VCR 10 I - ISV SAVARDO 7 I - ISV SAVARDO 8 I - ISV 101 I - TEA 1  
 I - TEA 2 I - TEA 3 I - CRAVIT-ERSA FVG 300 I - CRAVIT-ERSA FVG 301 I - CRAVIT-ERSA FVG 302 I - MI - CAF - 3 I - VCR 2 I - VCR 4

## 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:	139	147	225	239	239	263	181	189	194	204	247	259	240	256	231	239	241	259

other Locus info available online

Images



shoot



shootTipUs



shootTipLs



leaf



leafUs



leafLs



bunch



berry



seed