



# Brachetto

Schneider A., Ruffa P., Raimondi S., 2013. Brachetto. In: Italian Vitis Database, www.vitisdb.it, ISSN 2282-006X

release 08/06/2015, ultimo aggiorn. 17/11/2016 url <http://vitisdb.it/varieties/show/1007>

## Informazioni generali gestite da

Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

## Ringraziamenti

Ager Foundation, Regione Piemonte

## Informazioni botaniche

**nome** Brachetto  
**tipo di origine** spontanea  
**specie** Vitis vinifera  
**gruppo di varietà** non disponibile  
**trueness to type** accertato con rilievi morfologici e microsatelliti  
**codice** IVD-var\_38

**genere** Vitis  
**sottospecie** sativa  
**vitigno da** vino

## True-name

confermato **si**

## Bibliografia correlata (1)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
Dalmasso G., Dell'Olio G., Ricci P.	1960	Brachetto		Principali vitigni da vino coltivati in Italia - Volume I, Ministero dell'Agricoltura e delle Foreste (Roma)

## Registrazione

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

**codice** 40

**nome ufficiale** Brachetto N.

## Sinonimi

### sinonimi accertati (1)

sinonimi accertati dall'Istituzione che compare con eventuale supporto bibliografico

Brachetto d'Acqui

### denominazioni errate (1)

denominazioni errate indicate dall'Istituzione che compare con eventuale supporto bibliografico

Borgogna(Canellese, Asti province)

## Accessione principale

**accessione principale** Brachetto 1 (Acqui)

**componente che l'ha inserita** Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

## Accessioni standardizzate (2)

- Brachetto - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali (DiSAAA-a) - Università di Pisa
- Brachetto 1 (Acqui) - Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

## Tutte le accessioni (2)

- Brachetto - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali (DiSAAA-a) - Università di Pisa
- Brachetto 1 (Acqui) - Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

## Cloni omologati (3)

I - AL-BRA-33 I - AL-BRA-34 I - CVT 20

## 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	139	227	235	233	247	179	179	194	196	249	255	242	242	249	261	241	265

**Immagini**



germoglio



foglia



grappolo



acino