



# Lambrusco di Corbelli

Meglioraldi S., Gaddi L., Vasile Simone G., Bignami C., 2015. Lambrusco di Corbelli. In: Italian Vitis Database. www.vitisdb.it ISSN 2282-0062010

release 29/11/2016, ultimo aggiorn. 29/11/2016 url <http://vitisdb.it/accessions/show/16586>

## Informazioni gestite da

Dipartimento di Scienze della Vita - Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

## Ringraziamenti

Fondazione Ager

## Informazioni generali

**nome** Lambrusco di Corbelli  
**nazione di selezione** Italia  
**provincia di selezione** Reggio Emilia  
**istituzione custode** non disponibile  
**collezione** Azienda agraria dell'Istituto d'istruzione superiore Antonio Zanelli -Reggio Emilia

**codice** ITA421-RE55  
**regione di selezione** Emilia-Romagna  
**località di selezione** Rivalta

## Varietà & clone

**tipo di origine** spontanea  
**specie** Vitis vinifera  
**varietà** Lambrusco di Corbelli  
**clone** non disponibile  
**trueness to type** accertato con microsatelliti

**genere** Vitis  
**sub specie** sativa  
**codice della varietà** IVD-var\_114

## Trueness to type

### True-name

confermato **si**

### ►bibliografia correlata (1)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
Meglioraldi S.	2012	La biodiversità viticola reggiana.	In: Arca Regia, piante e animali dell'agrobiodiversità reggiana. Provincia di Reggio Emilia. Compograp (RE).	

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

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

### Trueness to type accertato con microsatelliti

accertamento con microsatelliti **accertato**

### ►bibliografia correlata (1)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
Meglioraldi S., Ruffa P., Raimondi S., Storchi M., Torello Marinoni D., Vingione M., Boccacci P., Schneider A.,	2013	Conoscere il patrimonio viticolo per tutelarlo		L'Informatore agrario. 23:50-54

loci confrontati **9**

loci identici **6**

discrepanze **VVS2, VVMD7, VVMD28 per ITA421 sono omozigoti mentre nel profilo considerato true-to-type sono omozigoti**

## 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:	153	153	227	237	261	263	185	185	196	202	239	257	242	256	239	239	257	257

**Immagini**



**germoglio**



**foglia**



**fiore**



**grappolo**







**acino**



**vinacciolo**

## Ampelografia

OIV	descrizione	valore		immagini
004	Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice	5	media	 <p>Lambrusco di Corbelli - ITA421 Lambrusco di Corbelli Italian Vitis Database</p>
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)	1	verde	 <p>Lambrusco di Corbelli - ITA421 Lambrusco di Corbelli Italian Vitis Database</p>
053	Foglia giovane: densità peli striscianti tra le nervature principali della pagina inferiore (4a foglia)	7	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	3	fino alla 1a biforcazione	
075	Foglia adulta: bollosità della pagina superiore del lembo	6	medio-elevata	
076	Foglia adulta: forma dei denti	3	entrambi i lati convessi	
079	Foglia adulta: grado di apertura / sovrapposizione dei bordi del seno peziolare	5 / 4	chiuso / tra aperto e chiuso	
080	Foglia adulta: forma della base del seno peziolare	2	a parentesi graffa (f)	
081-1	Foglia adulta: denti del seno peziolare	1	assenti	
081-2	Foglia adulta: base del seno peziolare delimitata dalla nervatura	1	non delimitata	
083-2	Foglia adulta: denti nei seni laterali superiori	9	presenti	
084	Foglia adulta: densità dei peli striscianti tra le nervature principali sulla pagina inferiore del lembo	6 / 7	medio-elevata / elevata	
087	Foglia adulta: densità dei peli eretti sulle nervature principali della pagina inferiore del lembo	1 / 2	nulla o molto bassa / tra molto bassa e bassa	
151	Fiore: organi sessuali	4	stami riflessi e gineceo completamente sviluppato	 <p>Lambrusco di Corbelli - ITA421 Lambrusco di Corbelli Italian Vitis Database</p>
202	Grappolo: lunghezza (escluso il peduncolo)	5	medio	
204	Grappolo: compattezza	3	spargolo	
208	Grappolo: forma	2	conico	
220	Acino: lunghezza	3	corto	 <p>Lambrusco di Corbelli - ITA421 Lambrusco di Corbelli Italian Vitis Database</p>
221	Acino: larghezza	3	stretto	
223	Acino: forma	2	sferoidale	
225	Acino: colore della buccia	5	rosso scuro violetto	
231	Acino: intensità della pigmentazione antocianica della polpa	1	nulla o molto debole	
236	Acino: particolarità dell'aroma	1	nessuna	
241	Acino: sviluppo dei vinaccioli	3	completo	

**Ampelometria**

---

*OIV*

nessun descrittore presente per Lambrusco di Corbelli

*Superampelo*

---

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Lambrusco di Corbelli