



# Agliuoppolo

Nuzzo V., Dell'Aglio M., Rotundo A., 2015. Agliuoppolo. In: Italian Vitis Database, www.vitisdb.it, ISSN 2282-006X

release 13/07/2015, ultimo aggiorn. 15/07/2015 url <http://vitisdb.it/varieties/show/1522>

## Informazioni generali gestite da

Dipartimento delle Culture Europee e del Mediterraneo: Architettura, Ambiente, Patrimoni Culturali (DiCEM)  
Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria - Centro di ricerca per la viticoltura (Conegliano TV)

## Ringraziamenti

Fondazione Ager (Ager Foundation). PSR della Regione Basilicata 2007-2013, fondo FEASR, Misura 124 Health Check, progetto SALBIOVIT". CUP G58F13000420007. Si ringrazia il sig. Pirrone Luigi per la disponibilita' mostrata durante le fasi di rilievo dati.

## Informazioni botaniche

**nome** Agliuoppolo  
**tipo di origine** spontanea  
**specie** Vitis vinifera  
**gruppo di varietà** Neutre  
**trueness to type** accertato con microsatelliti  
**codice** IVD-var\_343

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

## True-name

confermato                      **incerto**

## Registrazione

iscritto al Registro Nazionale delle Varietà di Viti no

## Sinonimi

**sinonimi accertati (1)**  
sinonimi accertati dall'Istituzione che compare con eventuale supporto bibliografico  
Zagarese(Moliterno, Val d'Agri)

## Accessione principale

**accessione principale** Agliuoppolo  
**componente che l'ha inserita** Dipartimento delle Culture Europee e del Mediterraneo: Architettura, Ambiente, Patrimoni Culturali (DiCEM)

## Accessioni standardizzate (1)

- Agliuoppolo - Dipartimento delle Culture Europee e del Mediterraneo: Architettura, Ambiente, Patrimoni Culturali (DiCEM)

## Tutte le accessioni (1)

- Agliuoppolo - Dipartimento delle Culture Europee e del Mediterraneo: Architettura, Ambiente, Patrimoni Culturali (DiCEM)

## Cloni omologati

Nessun clone disponibile per

## 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	135	225	239	239	263	185	191	194	202	243	247	242	256	251	259	253	253

**Immagini**



**germoglio**



**gemma**



**foglia**



**foglia pagina superiore**



**foglia pagina inferiore**



**seno peziolare**



**grappolo**



**acino**



**vinacciolo**