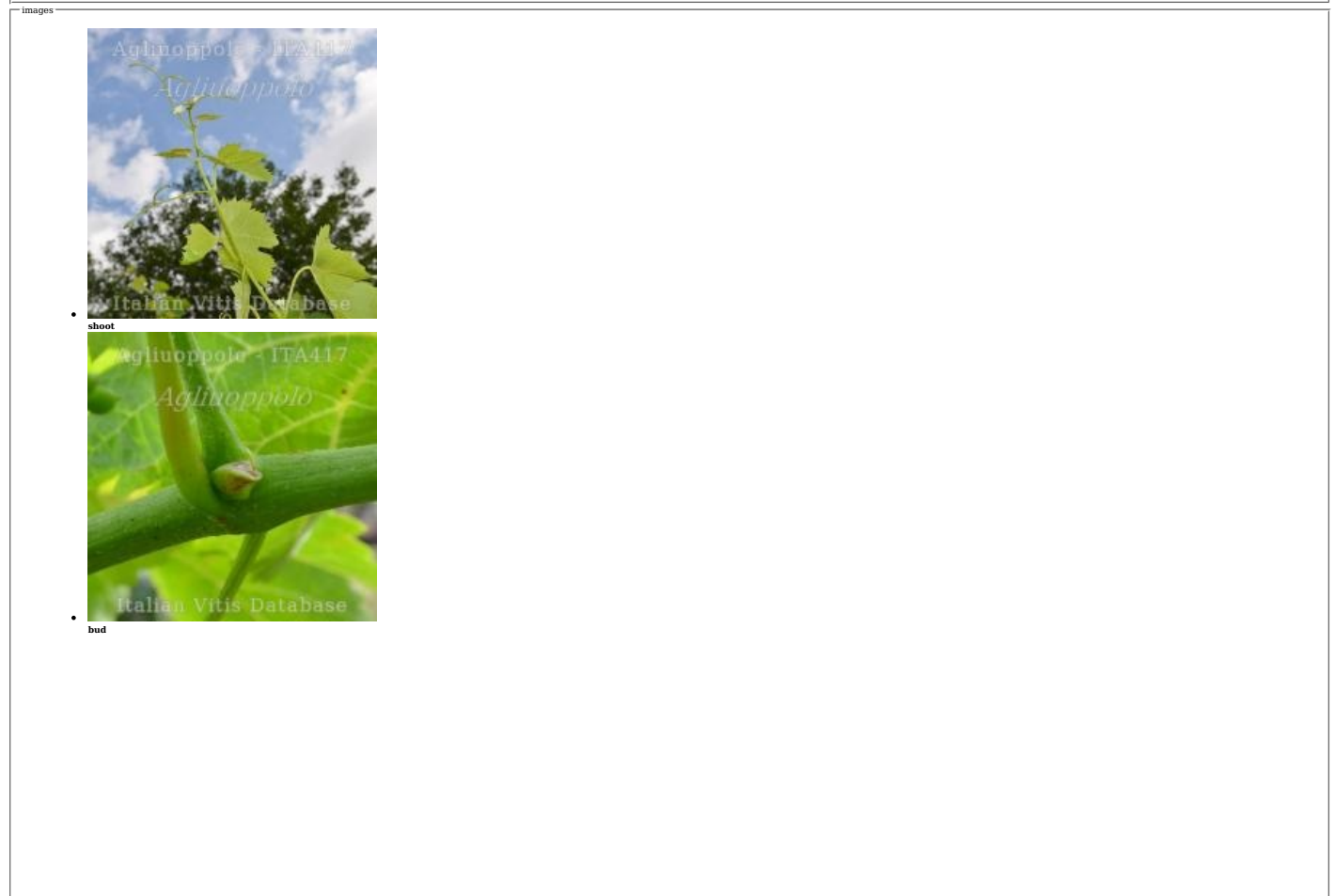


Agliuoppolo

Nuzzo V., Dell'Aglio M., Rotundo A., 2015. Agliuoppolo. In: Italian Vitis Database, www.vitisdb.it, ISSN 2282-006X
release 13/07/2015. **Last update** 15/07/2015 **url** http://vitisdb.it/varieties/show/1522

general information managed by
Dipartimento delle Culture Europee e del Mediterraneo: Architettura, Ambiente, Patrimoni Culturali (DlCEM) <ul style="list-style-type: none"> Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria - Centro di ricerca per la viticoltura (Conegliano TV)
acknowledgments
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.
botanical information
name Agliuoppolo type of origin spontanea specie Vitis vinifera variety group Neutre genera Vitis subspecie sativa variety for wine trueness to type confirmed by SSR-markers code IVD-var_343
true-name confirmed questionable
registration Registered in the National Catalogue no
synonyms documented synonyms (1) synonyms documented by the institution that appear with the eventual support of the literature <ul style="list-style-type: none"> Zagarese(Moliterno, Val d'Agri)
main accession info main accession Agliuoppolo creation submitter Dipartimento delle Culture Europee e del Mediterraneo: Architettura, Ambiente, Patrimoni Culturali (DlCEM)
standardized accessions (1) <ul style="list-style-type: none"> Agliuoppolo - Dipartimento delle Culture Europee e del Mediterraneo: Architettura, Ambiente, Patrimoni Culturali (DlCEM)
all accessions (1) <ul style="list-style-type: none"> Agliuoppolo - Dipartimento delle Culture Europee e del Mediterraneo: Architettura, Ambiente, Patrimoni Culturali (DlCEM)
released clones no clone available for Agliuoppolo
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 size: 133 135 225 239 239 263 185 191 194 202 243 247 242 256 251 259 253 253





leaf



leafUs



leafLs



petiol sinus



bunch



berry



• seed