



REGIONE SICILIANA
ISTITUTO REGIONALE DEL VINO E DELL'OLIO
Ente di ricerca della Regione Siciliana



LAB N° 0376

Via Libertà, 66 - 90143 PALERMO
Tel. 0916278111 - Fax 091347870
<http://www.irvos.it>
C/C postale 12369906
Codice Fiscale 00262110828
Partita Iva 00261280820

MD0206/a-09

Rapporto di Prova Numero: 1440-16

Data di ricevimento: 15-09-2016

Data di inizio prove: 15-09-2016

Data di chiusura prove: 16-09-2016

Laboratorio di: PALERMO

Campione di: Vino atto D.O.C.G. Cerasuolo di Vittoria 2015

Ditta: ISTITUTO REGIONALE VINI E OLI DI SICILIA (già IRVV)
Via Libertà, 66 - Palermo

Campionamento: a cura IRVOS secondo IO02
Rev. 01 del 05/01/12 (vedi nota 5)

DESCRIZIONE DEL CAMPIONE

Vino atto D.O.C.G. Cerasuolo di Vittoria 2015
Suggerimento: con piombo "Regione Sicilia - IRVOS"
Verbale: IRVOS n. 5200 del 14-09-2016

RISULTATI DELLE PROVE
CARATTERI CHIMICO-FISICI

Prova	Unità di misura	Risultato	Incertezza	Metodo di Prova
Densità relativa a 20 °C:		0,99566	± 0,00017	OIV MA-AS2-01A R 2012 p.to 5
Titolo alcolometrico volumico:	% vol.	13,39	± 0,14	OIV MA-AS312-01A R 2009 p.to 4B
Titolo alcolometrico volumico totale (da calcolo):	% vol.	13,45		OIV MA-AS312-01A R 2009 p.to 4B + OIV MA-AS311-02 R2009
Estratto secco totale:	g/l	34,1	± 1,1	OIV MA-AS2-03B R 2012
Estratto non riduttore (da calcolo) escluso il saccarosio:	g/l	33,1		OIV MA-AS2-03B R 2012 + OIV MA-AS311-02 R 2009
Glucosio e Fruttosio:	g/l	1,0	± 0,1	OIV MA-AS311-02 R 2009
Acidità totale:	g/l acido tartarico	5,34	± 0,21	OIV MA-AS313-01 R 2009
Acidità volatile: (senza determinazione degli acidi sorbico e salicilico)	g/l acido acetico	0,76	± 0,05	OIV MA-AS313-02 R 2009
Anidride solforosa totale:	mg/l	86	± 8	OIV MA-AS323-04B R 2009

N.B. Il valore dell'incertezza di misura è calcolato per un fattore di copertura $k=2$ e probabilità al 95%.

In base alle analisi effettuate il campione è conforme al relativo disciplinare di produzione DM Politiche Agricole del 07/03/2014 pubblicato sul sito ufficiale del MIPAAF.

Nota 1 - I risultati si riferiscono solo al campione sottoposto a prova.

Nota 2 - Il rapporto di prova non deve essere riprodotto parzialmente, senza l'approvazione scritta del laboratorio

Nota 3 - Il campione libero già analizzato è conservato presso il laboratorio per 15 giorni

Nota 4 - L'eventuale presenza dell'asterisco (*) indica prova non accreditata ACCREDIA

Nota 5 - Le modalità di campionamento non sono oggetto di accreditamento.

Palermo li 16 SET 2016

L'Analista

IL FUNZIONARIO DIRETTIVO
Casimiro CAPPADONIA

Casimiro CAPPADONIA



Il Responsabile del Laboratorio

Dr. GIUSEPPA MARIA RITA MICILETTA

Giuseppa Maria Rita Miciletta
(Chimico)



REGIONE SICILIANA
ISTITUTO REGIONALE DEL VINO E DELL'OLIO
Ente di ricerca della Regione Siciliana



LAB N° 0376

Via Libertà, 66 - 90143 PALERMO
Tel. 0916278111 - Fax 091347870
<http://www.irvos.it>
C/C postale 12369906
Codice Fiscale 00262110828
Partita Iva 00261280820

Rapporto di Prova Numero: 1943-18

Data di ricevimento: 12-11-2018
Data di inizio prove: 12-11-2018

Data di chiusura prove: 14-11-2018

Laboratorio di: PALERMO

Campione di: Vino atto D.O.C.G. Cerasuolo di Vittoria Classico 2016

Ditta: ISTITUTO REGIONALE DEL VINO E DELL'OLIO
Via Libertà, 66 - Palermo

Campionamento: a cura IRVO secondo IO02
Rev. 03 del 23/01/17 (vedi nota 5)

DESCRIZIONE DEL CAMPIONE

Vino atto D.O.C.G. Cerasuolo di Vittoria Classico 2016
Suggello: fascetta con targhetta di plastica riportante "REGIONE SICILIA ISTITUTO REGIONALE DEL VINO E DELL'OLIO"
Verbale: n. 9499 del 08-11-2018

**RISULTATI DELLE PROVE
CARATTERI CHIMICO-FISICI**

Prova	Unità di misura	Risultato	Incertezza	Metodo di Prova
Densità relativa a 20 °C:		0,99435	± 0,00017	OIV MA-AS2-01A R 2012 p.to 5
Titolo alcolometrico volumico:	% vol.	13,12	± 0,14	OIV MA-AS312-01A R 2009 p.to 4B
Titolo alcolometrico volumico totale (da calcolo):	% vol.	13,16	± 0,14	OIV MA-AS312-01A R 2009 p.to 4B + OIV MA-AS311-02 R2009
Estratto secco totale:	g/l	30,0	± 0,5	OIV MA-AS2-03B R 2012
Estratto non riduttore (da calcolo) escluso il saccarosio:	g/l	29,4	± 0,5	OIV MA-AS2-03B R 2012 + OIV MA-AS311-02 R 2009
Glucosio e Fruttosio:	g/l	0,6	± 0,1	OIV MA-AS311-02 R 2009
Acidità totale:	g/l acido tartarico	5,11	± 0,21	OIV MA-AS313-01 R 2015
Acidità volatile: (senza determinazione degli acidi sorbico e salicilico)	g/l acido acetico	0,43	± 0,05	OIV MA-AS313-02 R 2015
Anidride solforosa totale:	mg/l	74	± 8	OIV MA-AS323-04B R 2009

N.B. Il valore dell'incertezza di misura è calcolato per un fattore di copertura $k=2$ e probabilità al 95%.

In base alle analisi effettuate il campione è conforme al relativo disciplinare di produzione DM Politiche Agricole del 07/03/2014 pubblicato sul sito ufficiale del MIPAAF.

Nota 1 - I risultati si riferiscono solo al campione sottoposto a prova.

Nota 2 - Il rapporto di prova non deve essere riprodotto parzialmente, senza l'approvazione scritta del laboratorio

Nota 3 - Il campione libero già analizzato è conservato presso il laboratorio per 10 giorni

Nota 4 - L'eventuale presenza dell'asterisco (*) indica prova non accreditata ACCREDIA

Nota 5 - Le modalità di campionamento non sono oggetto di accreditamento.

Palermo li

15 NOV. 2018

L'Analista
IL FUNZIONARIO DIRETTIVO
Casimiro CAPPADONIA
(Perito Chimico)



Il Responsabile del Laboratorio
[Firma]
DOTT. MARIA RITA PLOTTO
(Chimico)