

RAPPORTO CHIMICO-FISICO
del 05/02/2014

Anidride solforosa totale mg/l 103,000

CERTIFICATO DI PRODOTTO N. 276/2014
Product certificate N. 276/2014



Visti i documenti di tracciabilità agli atti di Ceviq s.r.l.;
Visto il verbale di prelievo n 303 del 31/01/2014 di Ceviq s.r.l.;
Visto il rapporto di analisi chimico-fisiche n 171116 del 05/02/2014 di Catas S.p.A.;
Visto il verbale della Commissione sensoriale n. 10 del 07/02/2014 di Ceviq s.r.l.;

SI CERTIFICA CHE IL PRODOTTO
we hereby certify that the product

DOC Friuli Colli Orientali Sauvignon - 2013

costituente una partita di hl 107,5350 detenuta presso:
forming a batch of hl 107,5350 stored in:

Azienda: Le Vigne Di Zamò Azienda Agricola - S.s.
Unità: Via Abate Corrado, 4 - 33044 Manzano (UD)

formata da: vino imbottigliato — Lotto L. SV13D1
composed of: bottled wine — Lot code L. SV13D1

è conforme al Disciplinare di produzione della DOP "DOC Friuli Colli Orientali" (D.M. 30.11.2011) e pertanto può fregiarsi nei documenti e nell'etichettatura della denominazione di origine protetta di cui sopra e del relativo marchio comunitario.

is in compliance with the production specifications of AOC «DOC Friuli Colli Orientali» and can therefore carry the protected designation of origin and the Community trade mark in documents and labelling.

L'immissione al consumo del prodotto relativo al presente certificato deve rispettare le norme stabilite dal relativo Disciplinare di produzione.
The introduction of the hereby certified product on the market must comply with the standards established by the production specifications.

Data di rilascio: 07/02/2014
Release date: 07/02/2014

Il prodotto relativo al presente certificato deve essere imbottigliato / condizionato entro la data (Art. 15 D. Lgs. 61/2010): 07/02/2016
The product on this certificate must be bottled / packaged within (Art. 15 D. Lgs. 61/2010): 07/02/2016

Tracking partita certificata



PRD N° 095 B

Membro degli Accordi di Mutuo riconoscimento EA, IAF e ILAC

Il direttore

Michele Bertolami
