

## DI VINO

**I VINI TOSCANI PROVANO A CONTAMINARE LA CUCINA CINESE.** È, infatti, partito ufficialmente il progetto di promozione per le etichette made in Tuscany «Contaminazione tra cibo cinese e vino italiano» promosso da Enoteca Italiana di Siena per Toscana Promozione. Da maggio fino a novembre si svolgeranno una serie di eventi nei ristoranti più upscale di Shanghai.

**E ANCHE IL PROSECCO VA ALLA CONQUISTA DEL MERCATO CINESE.** In settimana **China Daily**, uno dei principale giornali cinesi, ha pubblicato uno speciale sul Prosecco Dop. L'articolo ([www.chinadaily.com.cn/xinhua/2012-05-02/content\\_5808268.html](http://www.chinadaily.com.cn/xinhua/2012-05-02/content_5808268.html)) analizza la situazione economica in Europa e in Italia, e sostiene che il comparto vinicolo italiano è in buona salute e rappresenta l'industria che meglio di altre può far fronte alla crisi economica che affligge il Vecchio continente.

**RACCOLTI 144.500 EURO CON ORNELLAIA 2009 VENDEMMIA D'ARTISTA.** Il ricavato dell'asta delle bottiglie con le etichette create da **Zhang Huan**, che ha anche realizzato un'opera d'arte posata nella Tenuta in Toscana, è stato devoluto all'associazione H2 Foundation for Arts and Education.

**DAL 14 AL 20 MAGGIO IL LAMBRUSCO,** il vino italiano più presente nel mondo di cui si esporta il 60% della produzione, sarà protagonista di Mondo Lambrusco, manifestazione che, dall'Australia agli Stati Uniti interesserà 35 ristoranti in 13 diverse nazioni. L'iniziativa è promossa dall'Enoteca Regionale dell'Emilia Romagna con i Consorzi dei Lambruschi Modenesi e quello dei Vini Reggiani.



**AL PRESIDENTE DEL CONSORZIO DEL FRANCIACORTA, Maurizio Zanella non piace il termine «bollicine»:** «È una dicitura abusata, obsoleta e senza futuro». E chiede uno stop all'uso per indicare il Franciacorta, piuttosto che lo Champagne o gli spumanti in genere. «Chiamiamo il vino con il proprio nome e non con termini che ne generalizzano e uniformano le peculiarità, appiattendolo la qualità percepita».

Andrea Settefonti

