

(<http://www3.smartadserver.com/diffx/countgo?>

7973007;500926;741940228882107136;7793528888;S;target=%24dt%3d1t;systemtarget=%24qc%3d130995053%3b%24ql%3dUnknown%3b%3c1=3&c2=24634808&c3=21317550&c4=1x1&c5=222910946&c6=&c10=1&c11=&c13=&c16=gen&cj=1&ax\_fwd=1&rn=7793528888&)

CHI SIAMO (/CHI-SIAMO) LA REDAZIONE (/LA-REDAZIONE)

(<https://www.facebook.com/askanews?fref=ts>)

([https://twitter.com/askanews\\_ita](https://twitter.com/askanews_ita))

(<https://plus.google.com/u/0/+askanews/posts>)

([https://www.linkedin.com/company/askanews?trk=company\\_logo](https://www.linkedin.com/company/askanews?trk=company_logo))

(<https://www.youtube.com/askanews>)

([https://www.instagram.com/agenzia\\_askanews/](https://www.instagram.com/agenzia_askanews/))

CERCA

LOGIN AREA CLIENTI (/area-clienti)



(<http://www.askanews.it>)

Giovedì 26 Luglio 2018

HOME (/) POLITICA (/POLITICA) ECONOMIA (/ECONOMIA) ESTERI (/ESTERI) CRONACA (/CRONACA) REGIONI (/REGIONI) SPORT (/SPORT) CULTURA (/CULTURA)

SPETTACOLO (/SPETTACOLO) NUOVA EUROPA (/NUOVA-EUROPA) VIDEO (/VIDEO)

ALTRE SEZIONI

SPECIALI Cyber Affairs (/cyber-affairs) Libia-Siria (/libia-siria) Corea del Nord (/corea-del-nord) Africa (/africa) Asia (/asia) Concorso Stenin 2018 (/concorso-stenin-2018)

Home (<http://www.askanews.it>) Cronaca (/cronaca) I vini di Cortona alle Anteprime di Toscana e al Buy Wine

ENOGASTRONOMIA (/TAG/ENOGASTRONOMIA) Giovedì 8 febbraio 2018 - 11:56

## I vini di Cortona alle Anteprime di Toscana e al Buy Wine

A inaugurare evento sarà presente popstar internazionale Sting

Roma, 8 feb. (askanews) – La Cortona Doc sarà ancora una volta protagonista delle Anteprime di Toscana, l'evento organizzato dalla Regione Toscana per favorire l'incontro tra i produttori vitivinicoli delle principali denominazioni toscane e il trade e la stampa internazionali, che si svolgerà sabato 10 febbraio alla Fortezza da Basso di Firenze. Il Consorzio Vini Cortona sarà presente nel padiglione Cavaniglia, insieme ad altri importanti consorzi toscani, con un banco d'assaggio in rappresentanza delle aziende della denominazione a disposizione degli oltre 150 giornalisti della stampa di settore provenienti da tutto il mondo. "Il 2017 è stato per noi un anno importante nel quale, grazie anche alle azioni di promozione svolte dal Consorzio, abbiamo visto crescere la richiesta dall'estero – spiega il presidente del Consorzio, Marco Giannoni – ci presentiamo quindi al trade e alla stampa internazionali non più come una rivelazione, ma come una denominazione compatta, forte e che ha fatto della qualità il proprio cavallo di battaglia". A inaugurare l'evento sarà presente la popstar internazionale Sting (da qualche anno anche produttore di vino in Toscana) che, con la moglie Trudie Styler visiterà personalmente i banchi d'assaggio dei consorzi partecipanti all'Anteprima di sabato 10 febbraio.

Buy Wine è la più grande iniziativa commerciale sul vino toscano con 190 buyer, di cui la metà presenti per la prima volta all'ottava edizione del B2B, provenienti da 39 Paesi. I Paesi più interessati ai vini toscani quest'anno sono Stati Uniti, Canada, Cina, Danimarca, Corea del Sud e Brasile, ma per la prima volta saranno presenti compratori da Azerbaijan, Colombia, Marocco, Libano, Perù e Thailandia. Da segnalare il ritorno, dopo alcuni anni di assenza, degli operatori di Norvegia, Svizzera e Ucraina. Un successo di numeri che arriva dopo gli ottimi risultati delle edizioni precedenti. In base al report di valutazione dei partecipanti all'edizione dell'anno scorso, il 50 per cento di venditori e compratori ha dichiarato di avere instaurato un rapporto commerciale o di essere in trattativa e che il rapporto d'affari prosegue poi stabilmente con una media di tre operatori. (Segue)

CONDIVIDI SU:

ARTICOLI CORRELATI:

NOTIZIE CORRELATE

([http://www.askanews.it/cronaca/2018/04/11/a-vinitaly-cortona-doc-modello-syrah-che-arriva-dalla-toscana-pn\\_20180411\\_00043](http://www.askanews.it/cronaca/2018/04/11/a-vinitaly-cortona-doc-modello-syrah-che-arriva-dalla-toscana-pn_20180411_00043))  
Vino

