

Firenze, 4 febbraio 2019

Alle Aziende Associate interessate

Dir-MAB/fr

Prot. 139/19 A/1 – Circolare n. 7/19

**Oggetto:** manifestazione "Firenze Bio"

Si informano le Aziende in indirizzo, che sono aperte le adesioni, per gli operatori del biologico, per partecipare alla manifestazione "Firenze Bio", che si terrà a Firenze, Fortezza da Basso, in data 15-17 marzo 2019, nell'ambito dello spazio della Regione Toscana.

Possono presentare la manifestazione di interesse imprese singole o associate del settore agricolo e agroalimentare compreso bevande alcoliche (esclusi gli operatori che svolgono esclusivamente attività commerciale) che abbiano sede legale o operativa in Toscana, siano in regola con gli eventuali pagamenti per tutte le manifestazioni precedenti organizzate da Regione Toscana e PromoFirenze e siano iscritti, al 31/12/2018, nell'elenco pubblico degli operatori dell'agricoltura e dell'acquacoltura biologiche di cui alla L. n. 154/2016, art.7, comma 4. Tale iscrizione non è richiesta se il beneficiario è associazione di imprese.

Possono essere presentati alla fiera esclusivamente prodotti certificati biologici agricoli o agroalimentari, compreso bevande alcoliche, confezionati o allo stato sfuso, purché con certificato di conformità della produzione biologica, rilasciato dal proprio Organismo di controllo (DM 9/08/2012 n.18321), ottenuti in unità produttive ubicate in Toscana.

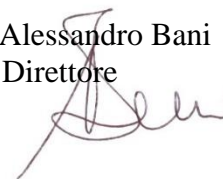
La richiesta di partecipazione all'evento può essere effettuata esclusivamente ONLINE (la scadenza è il 18 febbraio 2018 ore 12:00), tramite il sito <http://regionetoscana.crmcorporate.it> alla sezione "Eventi - "Firenze Bio" 2019".

La richiesta di partecipazione è subordinata alla preventiva registrazione dell'utente al portale medesimo.

Per ogni ulteriore dettaglio o chiarimento, si rimanda all'Allegato A al Decreto Dirigenziale n. 764 del 23.1.2019.

Cordiali saluti

Marco Alessandro Bani  
Direttore



Allegato: Alleg. A al DD n. 764

Vin Santo del Chianti. Chianti.

Colli dell'Etruria Centrale.