

Con il patrocinio di



Si ringrazia



Per ulteriori informazioni scrivere a: studio@milalegal.com

Modalità di iscrizione: La partecipazione al seminario è gratuita, fino ad esaurimento posti. Scrivere a: mocktrial@franzosi.com entro l' 11/11/2015 indicando i riferimenti del partecipante: azienda, nome, cognome, email, telefono.

Con il Patrocinio di



MILANO 2015
NUTRIRE IL PIANETA
ENERGIA PER LA VITA



AVVOCATI ASSOCIATI
FRANZOSI DAL
NEGRO
SETTI

Mina
Lanfranconi
& Associati | *milalegal*



MOCK TRIAL

Food and Design: quali possibilità di tutela?



Triennale di Milano

Viale Alemagna, 6

13 novembre 2015

Orario 15,00 - 18,00



MENU

Food and Design: quali possibilità di tutela?

Ore 15,15 - Benvenuto

Andrea Cancellato - Direttore Generale Triennale di Milano

La Proprietà Intellettuale nell'esperienza di Expo

Avv. Gilberto Cavagna di Gualdana - Direzione Legale Expo 2015 S.p.A.

Relazione sul caso al Collegio: Il Fatto

Relatore Avv. Anna Maria Stein

"Riso oro e zafferano": Illustrazione di ricetta e design

Maestro Gualtiero Marchesi

La Consulenza Tecnica: I vari tipi di riso e le loro caratteristiche

Dott.ssa Cinzia Simonelli, Centro Ricerche sul Riso - Ente Nazionale Risi

Ore 16,15 - Discussione

La tutelabilità in Italia di ingredienti, procedimenti, ricette e forma, design, taste & smell

Attore

Avv. Prof. Mario Franzosi

Avv. Marina Lanfranconi

Convenuto

Avv. Cristiano Bacchini

Avv. Elisabetta Mina

Profili penali

Avv. Luca Ponti

Test visivo e olfattivo del riso

Natalia Bobba, imprenditrice e Presidente dell'Associazione Femminile Donne e Riso

Degustazione Riso Oro e Zafferano

Ore 17,15 - Camera di Consiglio

Collegio Giudicante:

- *Dott.ssa Marina Tavassi - Presidente Coord. Sez. Impresa Tribunale di Milano*
- *Dott. Roberto Magnaghi - Direttore Generale Ente Nazionale Risi*
- *Giornalista settore food e design*

La contraffazione nel Settore Food

Dott. Claudio Bergonzi - Segretario Generale di Indicam

Lettura della Decisione

Commenti del pubblico

Marchesi Show Cooking

Cocktail

