Reggio Calabria 09/11/2024.

Museo Archeologico di Reggio Calabria (MaRC) Piazza Giuseppe De Nava 26 Convegno "Verso il futuro dell'alimentazione"

9:00 Registrazione

9:30 Saluti Istituzionali

- Sen. Dott. Vincenzo D'Anna, Presidente FNOB
- Dott. Domenico Luca Laurendi, Presidente Ordine dei Biologi della Calabria

Moderazione Dott.ssa Venezia Fabiana

9:45 "Effetti del sistema dell'allevamento sulla qualità della carne". Prof. Francesco Foti

10:15 "Gli alimenti fortificati con frazioni bioattive: benefici per l'ambiente e il consumatore" **Prof.ssa Amalia R.M. Piscopo**

10: 45 "Effetti metabolici e sistemici degli xenobiotici e interferenti endocrini. Come limitare i danni con lo stile di vita e l'alimentazione" Dott.ssa **Simona Capano**

Coffee break ore 11:15

11:30 "4. "Etnobotanica e innovazione alimentare: tradizione e modernità a tavola" Dott.ssa Miriam Patti

12:00 Discussione 13:00 Light Lunch

14:00 "Modifiche a carico del microbiota come conseguenza degli stili di vita, delle terapie farmacologiche e della globalizzazione alimentare: capirne e gestirne gli aspetti essenziali" **Prof. Alexander Bertuccioli**

14:30 "La carne coltivata, produzione e scalabilità" Dott.ssa Bruna Anzà

15:00 Dalla fobia alla tavola: La rivoluzione degli insetti commestibili" **Dott.ssa Simona Ferraro**

15:30 "Dalla fobia alla biologia forense: La rivoluzione degli insetti commestibili" Dottor Stefano Vanin

16:00 "Mosca soldato nera e rivoluzione ecosostenibile: nuove prospettive per un'economia circolare" **Dott. Giovanni Turchetti**

16:30 "La sicurezza alimentare nell'ottica one healt" Dott.ssa Ludovica Curcio

17:00 Discussione e tavola rotonda 18:00 Test ECM