28.11.2022 ORE 14:00

CARIPLO FACTORY - MILANO

SALA ARENA

NOURISHING SCHOOL

LA SFIDA DELLA NUTRIZIONE SCOLASTICA TRA STILI ALIMENTARI, SOSTENIBILITÀ, BENESSERE E FILIERE AGROALIMENTARI LOCALI



PROGRAMMA

SALUTI ISTITUZIONALI

Andrea Magarini, Direttore Area Food Policy, Comune di Milano

Claudia Sorlini, Vicepresidente di Fondazione Cariplo

Francesco Cappello, Presidente di Filiera Futura e Vicepresidente di Fondazione CRC

Silvio Barbero, Presidente Comitato Scientifico di Filiera Futura e Vicepresidente Università di Scienze Gastronomiche di Pollenzo

INTERVENTI

Sessione 1

Nourishing School: un primo sguardo di insieme ai dati prodotti dalla ricerca

Modera il professor **Michele Fino**, Università degli Studi di Scienze Gastronomiche di Pollenzo (UNISG)

- Nourishing school: il progetto e gli obbiettivi di policy
 - Michele A. Fino, UNISG
- Nourishing school: parola ai dati
 - Cinzia Franceschini, UNISG
- Il servizio mensa e la sfida pandemica: la ricerca qualitativa
 - Paolo Corvo. UNISG
- La percezione dei pasti e le abitudini alimentari nei bambini durante la pandemia
 Maria Piochi, UNISG
- Le abitudini alimentari durante la pandemia: il punto di vista delle famiglie
 Maria Giovanna Onorati, UNISG

PROGRAMMA

INTERVENTI

Sessione 2

Food Policy di Milano: il sistema degli acquisti della refezione scolastica nel contesto milanese e nazionale per un'alimentazione sana e sostenibile Modera Cristina Sossan. Comune di Milano

- La ristorazione scolastica come driver per la costruzione di filiere corte
 Andrea Magarini, Direttore Area Food Policy, Comune di Milano
- L'applicazione dei CAM nella ristorazione scolastica a Milano
 Alessandra Bini, Responsabile Ufficio Qualità e Sicurezza Alimentare di Milano Ristorazione
- La filiera del riso, barriere e opportunità per l'accesso alle gare
 Cesare Fedeli, Azienda Agricola Cascina Battivacco
- Un quadro dell'applicazione dei CAM in Italia
 Chiara Mandelli, Area Food Policy, Comune di Milano

CONCLUSIONI E SALUTI

NOURISHING SCHOOL

È UN EVENTO ORGANIZZATO DA







IN COLLABORAZIONE CON



NOURISHING SCHOOL È UNA RICERCA REALIZZATA DA



CON IL CONTRIBUTO DI























