

AGRIFOOD 4.0
La sfida del digitale
Prospettive, modelli di business, piattaforme tecnologiche per
rispondere in modo innovativo alle richieste del mercato

Trieste, Area Science Park
Padriciano, 99
Centro Congressi Meeting Room

Giovedì 14 Marzo 2019

16.30 Registrazione

16.45 Saluti e introduzione del progetto FISH-AGRO TECH - Michele Crosatto – ARIES
Scarl, Camera di Commercio Venezia Giulia

17.00 FISH-AGRO TECH e il territorio: l'approccio partecipativo alla mappatura delle
esigenze – Aleš Pernarčič - GAL Carso

17.20 Il 'sistema food' e i nuovi modelli di business: contesto e prospettive per misurarsi
con il futuro digitale

- Gianluigi Gallenti - Università degli Studi di Trieste – Dipartimento di Scienze Economiche, Aziendali, Matematiche e Statistiche "Bruno de Finetti"

17.50 Coniugare modernità e tradizione, innovazione tecnologica e KM 0: due piattaforme
digitali come modelli innovativi di approccio al mercato

- Eva De Marco - Daurman srl - Orto in Tasca
- Mauro Germani - Soplaya srl

18.30 Innovazione e sostenibilità ambientale: nuovi strumenti tecnologici per migliorare
qualità ed efficienza

PID: Strumenti finanziari per la digitalizzazione gestiti dal sistema camerale

- Federico Longobardi – Primo Principio srl
- Bartolome Abad Mas - CCIAA Venezia Giulia

19.10 Conclusione dei lavori e Networking Spritz per incontri bilaterali e multilaterali