

## MEETING POINT 4.0

### Agricoltura 4.0 – Tecnologie, sfide e opportunità di business per aziende innovative.

Lucca, Polo Tecnologico Lucchese

4 dicembre: 14.30-19.30 / 5 dicembre: 9.00-14.00

*Il PID (Punto Impresa Digitale) della CCIAA di Lucca, con il supporto scientifico di Promo PA Fondazione e nell'ambito di LuBeC Off, ha proposto, per l'anno 2019, un ciclo di 3 laboratori settoriali per sviluppare la creatività e l'imprenditorialità 4.0.*

*Il terzo laboratorio sarà dedicato al settore agroalimentare e, articolato su due giornate, alternerà momenti di teoria a vere e proprie sessioni progettuali condivise, ponendosi i seguenti obiettivi:*

- fornire le competenze di base necessarie per disegnare un percorso di trasformazione coerente con le proprie esigenze, capace di far leva sui punti di forza esistenti e sull'utilizzo o introduzione di tecnologie/soluzioni abilitanti per il miglioramento della propria attività produttiva
- favorire il networking tra gli operatori del territorio

#### Destinatari:

*Il laboratorio si rivolge a tutti coloro che operano a vario titolo nel settore agroalimentare e che sono interessati a confrontarsi con nuovi strumenti e metodologie di analisi per lo sviluppo del business*

#### **Mercoledì 4 dicembre**

##### **14.30 Apertura lavori**

**Marta Piacente**, Responsabile Servizio  
Promozione e Sviluppo imprenditoriale  
CCIAA Lucca

##### **14.45 Laboratorio**

**Ada de Seneen**, Segretario Generale  
dell'Istituto Nazionale di Sociologia Rurale  
(INSOR)

- I principali ambiti applicativi e le tecnologie abilitanti più diffuse nello "Smart-Agrifood"
- I principali benefici della trasformazione digitale per le imprese del settore agroalimentare
- Il legame tra strategia - modello di business e sostenibilità

##### **16.30 – 19.30 Project work – I parte**

Divisione dei partecipanti in n.2 tavoli di lavoro a analisi degli elementi chiave di competitività

#### **Giovedì 5 dicembre**

##### **9.00 – 11.00**

Presentazione del modello di business.

##### **11.00 – 13.00 Project work II parte**

Laboratorio sull'analisi delle competenze e tecnologie chiave a sostegno della competitività

##### **13.00 – 14.00**

Discussione di gruppo e conclusione dei lavori

##### **14.00 Chiusura del laboratorio**

Il laboratorio sarà condotto da **Alessandra de Seneen**, consulente di organizzazione aziendale e Segretario Generale dell'Istituto Nazionale di Sociologia Rurale (INSOR) con il supporto di un consulente esperto in ambito project management e sviluppo di modelli di business innovativi e del team di progettazione di Promo PA Fondazione.