

# L'agricoltore digitale

smart farming: l'agroalimentare 4.0

**Impresa 4.0**  
opportunità e tecnologie  
per l'azienda che innova

**27 novembre 2019 – ore 14.00**

**CTC, Azienda Speciale della CCIAA Bologna**  
via Alfieri Maserati, adiacente 16 - Bologna

**Iscrizioni e informazioni**

[www.bo.camcom.gov.it/it/formazione/seminari](http://www.bo.camcom.gov.it/it/formazione/seminari)

# Programma

## 14.15 > Saluti istituzionali

**Giuseppe Iannaccone** – Segretario generale vicario  
Camera di commercio di Bologna

**Valeria Pignedoli** – Manager Tecnopolo Bologna CNR

## 14.30 > Interventi

**Marco Foschini** – Clust-ER Agrifood Manager  
Incontrarsi in una logica di open innovation puntando sulla  
integrazione fra nuove tecnologie, tradizione e qualità

**Andrea Gorrieri** – MISTER Smart Innovation  
L'IoT per lo smart farming – potenzialità e applicazioni

**Ivan Kostadinov** – Proambiente  
Tecniche iperspettrali e applicazioni nel settore agrifood

**Michela Janni** – CNR-IMEN  
Innaffiare quando e quanto serve – Innovativi sensori in vivo  
per un'agricoltura sostenibile

**Massimiliano Ruggeri** – CNR-IMAMOTER  
Ibridazione elettrica per i mezzi agricoli – Il progetto TASC

**Mario Zambrini** – Coop Italia  
La blockchain per l'agrifood - Il progetto CoopChain

## 16.45 > Discussione - Chiusura

Con la collaborazione di:



TECNOPOLO BOLOGNA CNR

