



# Agricoltura 4.0

## precision farming e big data

**ROVIGO - Venerdì 14 dicembre 2018 ore 16**

piazza Garibaldi 6 - Salone del Grano - Camera di commercio Venezia Rovigo

Le tecnologie digitali e la possibilità di pieno accesso e scambio dei dati permette alle imprese agricole la gestione più efficiente dei propri mezzi produttivi: macchine e attrezzature, acqua, fertilizzanti, fitofarmaci.

Non solo: permette di arricchire il prodotto di un patrimonio di informazioni per chi lo trasformerà e consumerà.

Nell'incontro verranno presentate alcune delle tecnologie più avanzate e in che modo è possibile per le aziende agricole utilizzarle.

**Stefano Casalini - presidente Confagricoltura Rovigo**  
Saluti e introduzione

**Monica Guariento - Ufficio comunicazione e statistica Camera di commercio Venezia Rovigo**

**Marco Miserocchi - Topcon Agriculture**  
Efficienza e produttività in ogni fase delle operazioni agricole

**Pierluigi Meriggi - presidente Hort@**  
Sviluppo di sistemi di supporto alle decisioni

**Sabrina Mantovani, Andrea Bozzolan - MC Elettronica**  
Sistemi elettronici dedicati alla semina

**Marco Bortolamei - NETAFIM**  
Irrigazione di precisione

**Stefano Toffanin - EURIS**  
Costruire le soluzioni, innovazione e progettazione

**Donato Rotundo - direttore Area sviluppo sostenibile e innovazione Confagricoltura**  
Progetto broker innovation