



# **NOVEMBRE** ORE 17.00-19.00

## REGISTRAZIONEOBBLIGATORIA

## PRODUZIONI AGRICOLE **ALTERNATIVE** per nuove opportunità di reddito.

## **PROGRAMMA**

#### **SALUTI DI APERTURA**

Sara Quotti, Event Manager Fieragricola – B/Open

## INNOVAZIONE DIGITALE PER LA TRACCIABILITÀ E LA VALORIZZAZIONE DI PRODUZIONI ALTERNATIVE

Filippo Maria Renga, Osservatori Digital Innovation del Politecnico di Milano.

#### 17:20

#### **QUINOA, LA FILIERA FA TORNARE I CONTI**

Sebastiano Tundo, imprenditore agricolo titolare azienda agricola Tundo Sebastiano.

Focus: dalla coltivazione alla trasformazione della materia prima in pasta, birra e altri derivati, con l'obiettivo di intercettare il mercato di nicchia del superfood.

## LA SCOMMESSA DEL LUPPOLO IDROPONICO

Alessio Saccoccio, ideatore start-up Idroluppolo e titolare azienda

Focus: primo impianto sperimentale in Europa di luppolo in serra e fuori suolo capace di azzerare i punti deboli della coltivazione tradizionale. Luppolo conferito a birrifici artigianali e per uso farmaceutico.

## 17.40

#### AGRICOLTURA VERTICALE E SOSTENIBILE GRAZIE **ALL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE**

Luca Travaglini, Amministratore Delegato di Planet Farms.

Focus: la vertical farm idroponica più grande d'Europa, e tra le più grandi al mondo, che riesce a realizzare fino a 21 cicli produttivi l'anno. Produzione di baby leaf, insalate e piante aromatiche.

#### SALUMI DI NICCHIA DA RAZZA AUTOCTONA **UN PROGETTO ECONOMICAMENTE SOSTENIBILE**

Francesco Barretta, Direttore della Società Cooperativa Agricola Maiale Nero D'Aspromonte.

Focus: salvare e valorizzare una razza a rischio di estinzione avviando la produzione di salumi di suino nero.

## FORMAGGI ANTICOLESTEROLO, LA RICERCA SPOSA L'INNOVAZIONE

Angela Saba, allevatrice e titolare dell'azienda agricola Saba Formaggi.

Focus: come produrre un pecorino sperimentale in grado di combattere il colesterolo "cattivo". La trasformazione del latte crudo avviene nel caseificio aziendale senza l'ausilio di fermenti chimici.

## PRODUZIONE DI ENERGIA RINNOVABILE. **BIOGAS, AUTOSUFFICIENZA E SOSTENIBILITÀ**

Claudio Destro, Direttore Generale e Amministratore Delegato di Maccarese Spa.

Focus: produzione di energia alternativa, quali vantaggi?

#### **CONCLUSIONI: VANTAGGI E SVANTAGGI, RISCHI** E OPPORTUNITÀ, NELL'INVESTIRE IN UNA PRODUZIONE **ALTERNATIVA PER UN IMPRENDITORE AGRICOLO**

Luciano Cosentino, Ordinario di Agronomia e Coltivazioni Erbacee Università di Catania.

#### MODERANO:

Laura Saggio, giornalista

Alessandro Maresca, giornalista Edagricole

#### LA PARTECIPAZIONE È LIBERA E GRATUITA PREVIA REGISTRAZIONE

Per informazioni: eventi.edagricole@newbusinessmedia.it Iscriviti all'evento: https://bit.ly/3CE21ct

## Il webinar è valido come riconoscimento di CFP-Crediti Formativi Professionali per gli iscritti a:

- Collegio dei Periti Agrari e dei Periti Agrari laureati, 1 CFP all'ora (Il webinar è stato caricato sulla piattaforma online del CNPAPAL e risulta già autorizzato)
- Collegio Nazionale degli Agrotecnici e degli Agrotecnici laureati
- Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali 0,25 CFP





