

Utilizzo di materiali biodegradabili in agricoltura Stato dell'arte e prospettive

EIMA International Digital

11 Novembre 2020 | h. 15.00 - 17.00 | Evento GRATUITO

Webinar tecnico sulle tematiche e sui materiali della bioeconomia per l'agricoltura. Il webinar si propone di fornire informazioni tecniche su caratteristiche ed uso delle plastiche biodegradabili in suolo e sui vantaggi ambientali ed economici, presentando anche alcune esperienze di orticoltori italiani

A CHI SI RIVOLGE?

Tecnici, funzionari pubblici regionali e alle organizzazioni agricole, giornalisti specializzati su stampa di settore.

Verranno riconosciuti CFP ai dottori Agronomi e Agronomi Forestali, a Periti Agrari e Periti Agrari Laureati, ad Agrotecnici e Agrotecnici Laureati

Per i CFP contattare la segreteria di Chimica Verde Bionet

mail: info@chimicaverde.it

con il Patrocinio



webinar promosso da



in collaborazione con



FEDERAZIONE
REGIONALE ORDINI
DEI DOTTORI AGRONOMI
E DOTTORI FORESTALI
DELL'UMBRIA



Ministero della Giustizia

Partner Tecnico

ITABIA
Italian Biomass Association

PROGRAMMA

Sessione generale — moderatore **Beppe Croce**, Direttore Chimica Verde Bionet

- **15.00** Introduzione al webinar
- Le plastiche nell'orticoltura italiana — **Vincenzo Falconi**, Italia Ortofrutta
- **VIDEO INTERVISTA**, uso di pacciamature biodegradabili su anguria - **Mario Torelli**, Azienda Agricola Torelli
- Le plastiche biodegradabili e compostabili: caratteristiche e standard — **Francesco Degli Innocenti**, Sottocommissione UNI/CT 600/SC 27 "Aspetti ambientali delle materie plastiche"
- Strumenti della PAC per i materiali biodegradabili in agricoltura: quali prospettive? - **Carlo Malavolta**, Assessorato Agricoltura Regione Emilia Romagna
- **VIDEO INTERVISTA** — la pacciamatura biodegradabile sulle colture biologiche - **Nerio Cassani**, Podere La Montanara
- Il disciplinare Mezzi Tecnici AIAB: il punto di vista del mondo del biologico - **Alessandro Pulga**, Bioagricert
- **15.45** Spazio aperto al dialogo

Le esperienze degli utilizzatori — moderatore **Luciano Trentini**, esperto settore ortofrutta

- **16.00** Introduzione alle esperienze in campo
- Le esperienze con i teli biodegradabili su orticole in Emilia Romagna - **Pier Paolo Pasotti**, ASTRA Innovazione e Sviluppo
- **VIDEO INTERVISTA** - Le nuove colture pacciamate: canapa - **Dario Magnani**, Azienda Magnani.
- Le esperienze con teli biodegradabili in Campania — **Luigi Morra**, CREA e **Enrico Amico**, Azienda Agricola Amico Bio
- La meccanizzazione della semina su telo biodegradabile — **Alberto Forigo**, Forigo Roter
- **16.45** Spazio aperto al dialogo

Il webinar sarà registrato e verrà reso disponibile in seguito per lo streaming on demand

per partecipare
registrati sul sito di EIMA
www.eima.it

