

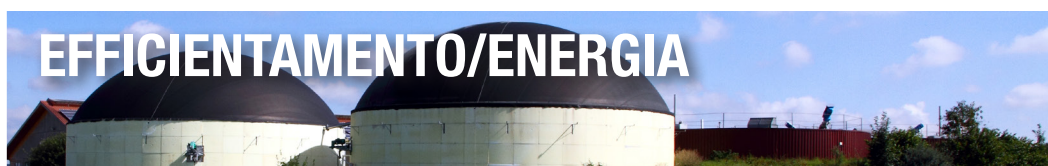


PROGRAMMA **SEMINARI E LABORATORI** CONFAGRICOLTURA A ECOMONDO  
**5-8 NOVEMBRE 2019 FIERA DI RIMINI**

PRESSO STAND CONFAGRICOLTURA (AREA 030, PAD. D3 - BIOECONOMIA CIRCOLARE)

**5/5**

## EFFICIENTAMENTO/ENERGIA



**14,00 - 15,30**

Seminario

*Le prospettive future della produzione, stoccaggio e utilizzo dell'idrogeno in agricoltura.*

**Vito Pignatelli** - Enea

**Thomas Rier** - GKN

**15,30 - 17,00**

Seminario

*Efficienza energetica in agricoltura*

**Claudio Venturini** - Enel X

**Michele Lavezzi** - Enel X

**6/6**

## SUOLO E AGRICOLTURA DI PRECISIONE



**10,30 - 12,00**

Seminario

*Dal suolo per il suolo: biofertilizzanti da matrici agricole.*

**Claudio Ciavatta** - UniBO

**Sergio Piccinini** - CRPA

**Lamberto Gravina** - Esco Lazio

**Agostino Contato** - NaturaOrganica

**15,00 - 17,00**

Seminario

*Agricoltura di precisione: dall'analisi satellitare alle soluzioni di campo.*

**Bernardo De Bernardinis**

Programma Copernicus

**Paolo Cosmo Silvestro** - ESA

**Marco Misericocchi** - Topcon

**Marco Panizza** - Netafim

**Battioli Paola** - Società Agricola s.s.

**7/7**

## ASSORBIMENTO CO<sub>2</sub> E BOSCHI



**11,00 - 12,30**

Seminario

*Certificazione e mercato crediti carbonio (superfici forestali - superfici pioppicole - vallicoltura)*

**Saverio Maluccio** - Crea

**Francesca Dini** - PEFC

**Stefano Orlandi e Mauro Doimi** - EDERA

**Fabio Boccalari** - Consorzio LEA

**14,00 - 16,30**

Seminario

*Progetti europei su produttività e sostenibilità: Innoseta, Noaw, Planet, Tomres, SuWaNu Europe*

**Daniele Rossi** - Confagricoltura

**Adriano Battilani** - CER

**Remigio Berruto** - UniTO

**Maurizio Cannavari** - UniBO

**Paola Balsari** - UniTO

**Albino Maggio** - UniNA

# 5-8/11 L'ECOMONDO DELLE API

10,00 - 12,00

**Raffaele Cirone** - FAI (Federazione Apicoltori italiani)

Laboratorio

Brevi illustrazioni (durata di circa 30 minuti) agli alunni delle scolaresche sulla vita delle api ed il ruolo che svolgono in natura come sentinella della biodiversità, il rapporto con l'agricoltura, le azioni concrete per la tutela e la salvaguardia di un insetto amico del genere umano, i fiori utili da diffondere negli ambienti urbani o nelle aree incolte, il riconoscimento dei vari colori del miele, la degustazione e l'esplorazione sensoriale dei suoni, degli odori e dei gusti dell'alveare.

# 5-8/11 DAL BOSCO AL LEGNO: COSTRUIAMO UN ECOMONDO

10,00 - 17,00

**Claudio Cervellati** - Confagricoltura Forestry Campus

Laboratorio

All'interno dello stand sarete guidati nel viaggio dal bosco al legno, alla scoperta della varietà delle piante forestali, dei prodotti degli ecosistemi del bosco e dei loro diversi utilizzi. Imparerete a riconoscere le diverse essenze legnose e le loro caratteristiche attraverso un percorso sensoriale.

# 8/11 LA TAVOLA DELL'INNOVAZIONE

10,30 - 11,30

11,30 - 12,30

Laboratorio

L'imprenditrice agricola **Deborah Piovan**, portavoce del progetto "Cibo per la Mente" ed il genetista **Mauro Mandrioli** spiegheranno agli studenti ed ai presenti l'importanza dell'innovazione in agricoltura ed in particolare del miglioramento genetico di alcuni dei prodotti che troviamo ogni giorno tra i banchi dei supermercati e nei nostri piatti; innovazione che consente alla filiera agroalimentare di migliorare le produzioni in quantità e qualità e di ridurre l'impatto ambientale e quindi di rispondere alle esigenze della società.