

Terra Viva Emilia-Romagna  
Collegio Periti Agrari e Periti Agrari Laureati della Romagna  
presentano

# L'AZIENDA AGRICOLA TI DÀ ENERGIA!

AGRIVOLTAICO / COMUNITÀ ENERGETICHE

Non solo pere pesche uva albicocche... ma anche energia al servizio della collettività. È possibile coniugare la tradizionale produzione agricola con la produzione di energia rinnovabile utile e necessaria?

**Giovedì 16 Febbraio 2023 ore 17.30**

Presso sala Arcobaleno via Saviotti, 1 Faenza  
Sia in presenza che in collegamento Zoom

Link di accesso su richiesta a: [antonio.baroncini@cis.it](mailto:antonio.baroncini@cis.it)

## RELATORI

**Prof. Leonardo Setti** - Ricercatore di energie rinnovabili, sistemi e politiche energetiche all'Università di Bologna e Presidente del Centro per le Comunità Solari, che tratterà l'argomento "Agrivoltaico e comunità energetiche"

**Prof. Angelo Frascarelli** - Docente di Economia e Politica Agraria, Università di Perugia, presidente ISMEA che tratterà l'argomento "Finanziamenti per impianti agrivoltaici"

**Roberto Innocenti** - Responsabile Commerciale di Romagna Impianti SRL e di iGreen System SRL che tratterà l'argomento "Progettazione e realizzazione impianti agrivoltaici, adempimenti burocratici per installazione impianti agrivoltaici"

**Valtiero Mazzotti** - Direttore generale agricoltura regione Emilia-Romagna

## MODERATORE

**Cristiano Riciputi** - Giornalista freshplaza.it

IN COLLABORAZIONE CON

**Caroli Giovanni sb**  
L'ENERGIA MIGLIORE

**M71:**  
Consulenza e formazione  
per le aziende e i professionisti

**ROMAGNA IMPIANTI**  
SERVIZI DI QUALITÀ PER L'AGRICOLTURA

**iGreen System**  
Evoluzione tecnologica ambiente



Agrivoltaico Mono-Assiale  
(Sun Agri - Francia)



Agrivoltaico Bi-Assiale  
(Rem Tec - Italia)