

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

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)