

CONVEGNO NAZIONALE

Autonomia energetica e produzioni agroalimentari: agrivoltaico e uso sostenibile del territorio per uno sviluppo integrato

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA TUSCIA

AULA MAGNA

VIA SANTA MARIA IN GRADI, 4, VITERBO

3 Febbraio 2025 | ORE 9.00 |

L'agrovoltaico, sostenuto dalla linea dedicata del PNRR, rappresenta un punto di incontro tra due settori strategici - energetico e agricolo - caratterizzati da prerogative e approcci operativi differenti. Tuttavia, questi ambiti possono essere armonizzati attraverso progetti integrati, sulla base delle **linee guida** definite dal MASE, dal CREA e dal GSE, con l'obiettivo di ridurre l'impronta di carbonio delle attività agricole, promuovere l'innovazione, potenziare le competenze della forza lavoro locale e diversificare i rischi per le imprese agricole. In questo contesto, grazie alla partecipazione di **istituzioni, associazioni di categoria, imprenditori agricoli, consulenti tecnici e operatori energetici**, vengono analizzati il quadro politico, normativo e di mercato, oltre a casi studio significativi che evidenziano i benefici concreti di tali iniziative.



Il CONAF per i Dottori Agronomi e Forestali riconoscerà 0,45 CF Professionali.

La partecipazione è gratuita previa registrazione al seguente link:
<https://www.eventbrite.it/e/1206851789189?aff=oddtcreator>
 oppure scansiona il QR CODE

Per informazioni:

colantoni@unitus.it



Comitato scientifico e organizzativo:

Andrea Colantoni, Alessandro Migliorini, Leonardo Bianchini, Francesco Gallucci, Giorgia Di Domenico, Valerio Di Stefano

Attività realizzata nell'ambito dell'Accordo Quadro tra CREA e UNITUS e del Progetto d'Eccellenza D.I.Ver.So. del Dipartimento di Scienze Agrarie e Forestali dell'Università degli Studi della Toscana.

CONVEGNO NAZIONALE

Autonomia energetica e produzioni agroalimentari: agrivoltaico e uso sostenibile del territorio per uno sviluppo integrato

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA TUSCIA
AULA MAGNA

VIA SANTA MARIA IN GRADI, 4, VITERBO

3 Febbraio 2025 | ORE 9.00 |

PROGRAMMA

MODERA: Marta Bonucci, Giornalista del Quotidiano Energia

9:00-9:30 **BENVENUTO E REGISTRAZIONE**

9:30-10:15 **SALUTI ISTITUZIONALI**

Prof. Stefano Ubertini, Magnifico Rettore dell'Università degli Studi della Toscana

Prof. Simone Severini, Direttore del Dipartimento di Scienze Agrarie e Forestali dell'Università degli Studi della Toscana

Prof.ssa Stefania Masci e Prof. Danilo Monarca, Coordinatori del Progetto di Eccellenza Di.Ve.R.So.

del Dipartimento di Scienze Agrarie e Forestali dell'Università degli Studi della Toscana

Prof. Andrea Colantoni, Direttore del Centro Interdipartimentale di Ricerca e Diffusione delle Energie Rinnovabili (CIRDER) dell'Università degli Studi della Toscana

Prof. Andrea Rocchi, Presidente del Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria (CREA)

Dr. Mauro Uniformi, Consiglio dell'Ordine Nazionale dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali (CONAF)

10:15 -11:45 **IL PUNTO DI VISTA DELLE ISTITUZIONI**

On. Alberto Luigi Gusmeroli*, Presidente della X Commissione Attività produttive, commercio e turismo della Camera dei Deputati

On. Mauro Rotelli, Presidente della VIII Commissione Ambiente, territorio e lavori pubblici della Camera dei Deputati

Ing. Salvatore Corroppolo, Dirigente del Dipartimento Unità di missione per il PNRR*

del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE)

On. Gaetano Armao, Presidente della Commissione Tecnica Specialistica (CTS) della Regione Siciliana

Dr. David Granieri, Vicepresidente Coldiretti Nazionale

Arch. Gabriella Rago, Referente Commissione Tecnica PNRR-PNIEC Gruppo Istruttore Fondo del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE)

Dr. Luigi Palestini, Dirigente Area transizione energetica della Regione Lazio

Dr. Massimiliano Nannini, Capo di Gabinetto del Presidente della Giunta Regionale Liguria

Dr. Amedeo D'Antonio, Direzione Generale Politiche Agricole Alimentari e Forestali della Regione Campania

11:45-12:00 **COFFEE BREAK**

12:00-12:45 **TAVOLA ROTONDA: ANALISI DELLO SCENARIO REGOLATORIO E DI MERCATO**

Prof. Andrea Colantoni, Direttore del Centro Interdipartimentale di Ricerca e Diffusione delle Energie Rinnovabili (CIRDER) dell'Università degli Studi della Toscana

Ing. Francesco Gallucci e Dr. Valerio Di Stefano, Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria (CREA)

Prof. Giovanni Ferri, Direttore scientifico del Master in Management of Sustainable Development Goals dell'Università LUMSA

Avv. Cristina Martorana, Legance

Dr. Gianluca Egidi, S.E.A. Tuscia S.r.l. e Aleph S.r.l. Spin Off dell'Università degli Studi della Toscana

Terna S.p.A.

Ing. Salvatore Guastella, Presidente del CEI CT 82 Sistemi di conversione fotovoltaica dell'energia solare e Ricerca Sistema Energetici (RSE)*

12:45-13:30 **TAVOLA ROTONDA: CASI STUDIO**

La parola alle Aziende

13:30-14:30 **PRANZO**