

workshop



FIERAGRICOLA
115th International Agricultural Technologies Show

MERCOLEDÌ 1° FEBBRAIO, ORE 11.00 – 11.45
CENTRO CONGRESSI – PALAEXPO DI VERONAFIERE, SALA VERDE

AGRIVOLTAICO, L'ESPERIENZA ITALIANA SU VITIGNI E ALBERI DA FRUTTO E PROSPETTIVE DI SVILUPPO

Un tema chiave per la diffusione di modelli sostenibili di agrivoltaico è la messa in pratica di soluzioni che dimostrino una sinergia tra la produzione energetica e quella agricola. Queste non possono che avvenire in un orizzonte in cui il mondo agricolo dialoghi con quello degli operatori energetici. La fiducia nelle applicazioni agrivoltaiche è un tema cruciale rispetto al coinvolgimento degli operatori del mondo agricolo nel processo di implementazione dell'agrivoltaico. Con questo workshop l'Associazione Italiana Agrivoltaico Sostenibile intende fornire un contributo in tal senso, presentando esperienze di successo di applicazione dell'agrivoltaico su vitigni ed alberi da frutto sul territorio nazionale, e future prospettive di sviluppo.

AGRIVOLTAICS, THE ITALIAN EXPERIENCE IN VINEYARDS AND ORCHARDS, AND FUTURE DEVELOPMENT PERSPECTIVES

A key theme that will enable real diffusion of sustainable agrivoltaics is the implementation of solutions that demonstrate synergies between energy production and agriculture. This can only happen in an environment where there is an open dialogue between the two worlds of agricultural and energy operators.

To gain the trust of agricultural operators that agrivoltaics are a valid technology it is essential that proven implementations in real-life scenarios are shared and promoted. As such, in this workshop the Italian Association, Sustainable Agrivoltaics, will showcase successful case studies of agrivoltaic application in vineyards and in fruit tree orchards though out the country of Italy, and introduce future development perspectives.

programma

INTRODUCE E MODERA

Alessandra Scognamiglio,
Coordinatrice task force
Agrivoltaico Sostenibile @ENEA | Presidente AIAS

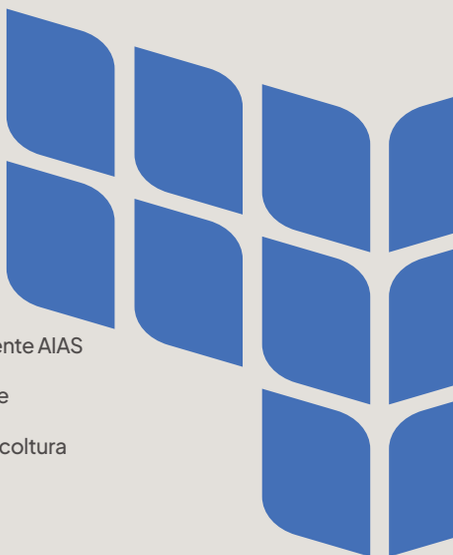
INTERVENTI

Giancarlo Ghidesi | Direttore Operativo, RemTEC | Vicepresidente AIAS
Rosa Prati | Responsabile di Progetto senior, Caviro
Antonio Lancellotta | Amministratore Delegato, Le Greenhouse
Michele Cecere | Direttore Tecnico, BF Energy
Roberta Papili | Responsabile Ufficio Energia e Clima, Confagricoltura

Q&A

CONCLUSIONI

Massimo Iannetta | Responsabile Divisione Biotecnologie ed Agroindustria, ENEA | Presidente CTS del Cluster Tecnologico Nazionale AgriFood CLAN



AIAS Associazione Italiana Agrivoltaico Sostenibile

Via A. Giacomini, 28
50132 Firenze, Italy

segreteria@associazioneitalianagrivoltaicosostenibile.com
www.associazioneitalianagrivoltaicosostenibile.com