

Agrivoltaico e contesti territoriali: idee a confronto



Photo credit Paolo Picchi, 2022

Workshop a cura di: Rete Nazionale Agrivoltaico Sostenibile (coordinata da ENEA con il supporto di ETA Florence Energie Rinnovabili)

Con la collaborazione di AIAPP, Associazione Italiana di Architettura del Paesaggio e partecipazione di SIEP-IALE, Società Italiana di Ecologia del Paesaggio e Casa dell'agricoltura, associazione di idee.

Mercoledì 7 giugno 2023

Ore 9.30-13.00

I sistemi agrivoltaici, ovvero impianti fotovoltaici che consentano di preservare la continuità delle attività agricole sul sito di installazione, garantendo una produzione duale cibo-energia, offrono un'occasione unica di risposta alle sfide della transizione energetica e delle politiche di adattamento perché flessibili ed integrabili in contesti territoriali e sistemi agricoli differenti.

A fronte del grande interesse allo sviluppo di tali soluzioni ci vogliamo interrogare in quali contesti territoriali sia più opportuno sviluppare i sistemi agrivoltaici e sul come realizzarli.

L'evento intende rispondere a queste e altre domande attraverso una sessione multi-disciplinare di esperti dal mondo degli enti istituzionali e della ricerca, degli ordini e delle associazioni tecnico-scientifiche professionali e una sessione di discussione aperta con esperti e pubblico.

9.30 - 9.45 Saluti iniziali e introduzione

9.45-12.00 Interventi

TERRITORI E SVILUPPO: PAESAGGI E TRANSIZIONE ENERGETICA

Moderata Paolo Picchi, ETA-Florence, Università degli Studi di Firenze, AIAPP

9.45 – 10.05 Paolo Picchi – Università degli Studi di Firenze, ETA-Florence, AIAPP

10.05 – 10.25 Gioia Gibelli – Studio GG, SIEP-IALE Società Italiana di Ecologia del Paesaggio

10.25 – 10.45 Agata Buscemi e Jordi Bellmunt –B2B Arquitectes

10.45 – 11.00 Pausa Caffè

NUOVI AGROECOSISTEMI FOTOVOLTAICI: QUALI MODELLI DI INTEGRAZIONE?

Moderata Nicola Colonna, ENEA, Div. Biotecnologie e Agroindustria, Task Force Agrivoltaico Sostenibile

11.00 – 11.20 Massimo Monteleone – Università di Foggia

11.20– 11.40 Stefano Fabiani - CREA Politiche e Bioeconomia, Roma

11.40 – 12.00 Enrico Forcucci – NextEnergyCapital

12.00 – 13.00 discussione aperta con il pubblico e gli intervenuti: idee a confronto su agrivoltaico e contesti territoriali

Agata Buscemi e Jordi Bellmunt – B2B architectes

Enrico Forcucci – NextEnergyCapital

Federica Zanetti- Università degli Studi di Bologna

Gioia Gibelli – Studio GG, SIEP Società Italiana di Ecologia del Paesaggio

Massimo Monteleone – Università di Foggia

Paolo Picchi – Università di Firenze, ETA-Florence, AIAPP

Stefano Fabiani - CREA Politiche e Bioeconomia, Roma

Moderà Sara Pivetta – Segretaria Nazionale AIAPP