



FEDERAZIONE NAZIONALE
IMPRESSE ELETTROTECNICHE
ED ELETTRONICHE



etaflorence  renewableenergies



Convegno La nuova frontiera dei sistemi agrivoltaici

9 Novembre 2022, ore 11.30
Fiera di Rimini, Agorà Energy 1 - Pad. B7

A cura di: ANIE, ENEA, ETA

La politica energetica necessita di un'accelerazione nello sviluppo del FV; benché sia opportuno sfruttare al massimo tutte le coperture utilizzabili degli edifici esistenti e nuovi e tutte le aree industriali, commerciali ed artigianali, non si potrà fare a meno di individuare anche porzioni di aree agricole per raggiungere gli obiettivi al 2030. Sul territorio nazionale vi sono aree agricole già degradate, come quelle delle cave, oppure aree agricole poco produttive oppure aree agricole non utilizzate. Oggi coi sistemi agrivoltaici abbiamo l'opportunità di recuperare queste aree, un sistema in cui l'attività agricola e quella della produzione di energia elettrica si fondono, preservando la vocazione agricola del terreno. La transizione energetica ci spinge sempre più a coniugare le attività di settori storici con quelle di settori moderni ed il sistema agrivoltaico è l'elemento di modernizzazione del territorio e uno strumento di trasformazione del paesaggio agrario.

Moderatore: Giulio Meneghello, Capo redattore QualEnergia.it

11.30 Introduzione e benvenuto

Michelangelo Lafronza Segretario ANIE Rinnovabili
La tecnologia fotovoltaica a supporto dell'agricoltura

Giulio Poggiaroni, Project Manager ETA Florence Renewable Energies
Introduzione alla rete Italiana Agrivoltaico Sostenibile

Giorgio Graditi, Direttore Dipartimento Tecnologie Energetiche Rinnovabili ENEA
Le attività ENEA sull'Agrivoltaico Sostenibile

Presentazione del quadro normativo

11.40 **Barbara Clementi**, Direzione Generale Approvvigionamento Efficienza e Competitività Energetica MiTE

11.50 **Alessandra Pesce**, Dirigente di Ricerca CREA

12.00 **Massimiliano Atelli**, Presidente della Commissione Tecnica PNRR PNIEC per le energie rinnovabili VIA

Tavole rotonde :

12.10 Opportunità di investimento

Francesco Castagna, Direttore ANEPLA

Gianluca Cipolletta, Delegato ANIE Rinnovabili - Head of Development and JDA Italy Falck Renewables

Ilaria D'Amico, Delegato ANIE Rinnovabili - Senior Project Manager e Responsabile Relazioni Associative Infralab

Alberto Mazzoni, Vice Presidente della Fnp Bioeconomia CONFAGRICOLTURA

COLDIRETTI (tbd)

12.40 Q&A

12.45 Questioni paesaggistiche

Mariangela Lancellotta, Fondatrice Le Greenhouse

Barbara Paulangelo, Partner e direttore tecnico REA Advisors

Alessandra Scognamiglio, Coordinatrice Task Force ENEA Agrivoltaico Sostenibile

Fabiano Spano, Co-fondatore Studio Alami

13.25 Q&A



FEDERAZIONE NAZIONALE
IMPRESSE ELETTRONICHE
ED ELETTRONICHE



ENEA
Italian National Agency for New Technologies,
Energy and Sustainable Economic Development

etaflorence  **renewable**energjes



13.30 Chiusura evento