

CAMPI CHE PRODUCONO CIBO ED ENERGIA

AGRIVOLTAICO

AGRICOLTURA E FOTOVOLTAICO INSIEME: STRATEGIE PER UN FUTURO SOSTENIBILE



PROGRAMMA

15:30 – SALUTI ISTITUZIONALI

Matteo Fornasini – Assessore all'Agricoltura, Comune di Ferrara

15:40 – INTERVENTO TECNICO-SCIENTIFICO

Stefano Amaducci – Professore Ordinario, Università Cattolica del Sacro Cuore

L'agrivoltaico: cos'è e come progettarlo per ottimizzare la sinergia tra produzione agricola e energetica

16:10 – VISIONE AMBIENTALE E POSIZIONAMENTO POLITICO

Angelo Gentili – Responsabile Agricoltura, Legambiente

L'agrivoltaico: sinergia positiva tra energia rinnovabile e agricoltura

16:30 – ASPETTI ENERGETICI ED ECONOMICI

Maurizio Delfanti – Filippo Bovera – Politecnico di Milano - Dipartimento Energia
Rinnovabili e bollette: cosa cambia per imprese e cittadini

16:50 – APPLICAZIONI E RISULTATI: ESPERIENZE DAL CAMPO

Giovanni Giambi – Direttore Generale, Agrisfera

Giampaolo Bassetti - Direttore Generale Gruppo Caviro sca

17:30 – CONCLUSIONI

Nicola Gherardi Ravalli Modoni – Presidente, Fondazione per l'Agricoltura F.Ili Navarra

DIBATTITO

MODERA Cristiano Bendin - Caposervizio Cronaca di Ferrara
"Il Resto del Carlino"



FONDAZIONE
PER L'AGRICOLTURA
FRATELLI NAVARRA



LEGAMBIENTE



COMUNE DI FERRARA
Città Patrimonio dell'Umanità

UN EVENTO PER LA CITTADINANZA

INGRESSO LIBERO

QUANDO

19 maggio 2025

15.30 - 18.00

DOVE

Sala Estense

Piazza del Municipio, 14
44121 Ferrara FE

Struttura accessibile a norma del
D.M. 236/89 sull'abbattimento delle
barriere architettoniche

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Fondazione per l'Agricoltura
F.Ili Navarra

Via Conca, 73 B - 44123 Ferrara
info@fondazione.navarra.it
Telefono 0532 756110

Seguici



www.fondazione.navarra.it