



24 FEBBRAIO
2023
ORE 15.00

ACCADEMIA dei
FISIOCRITICI

Pomeriggio
L'Agricoltura

CANAPA INDUSTRIALE da fibra tessile a pianta ecosostenibile



In presenza e in diretta streaming
canale YouTube Accademia Fisiocritici Siena

14.30 - Registrazione partecipanti

15.00 - Saluti

| | |
|----------------------------|--|
| Giuseppe Manganelli | Presidente Accademia dei Fisiocritici |
| Massimo Vincenzini | Presidente Accademia dei Georgofili |
| Luigi De Mossi | Sindaco Comune di Siena |
| Roberto Di Pietra | Rettore Università di Siena |
| Riccardo Clemente | Presidente Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della Provincia di Siena |

15.30 - Interventi

Botanica della canapa

Paolo Ranalli già Direttore Dip. Consiglio Ricerca e sperimentazione in agricoltura

Agronomia della canapa

Stefano Carlesi Scuola Superiore Sant'Anna, Pisa

Introduzione alla filiera della canapa

Domenico e Giuseppe Vitiello Canapafiliera - Consorzio Con.CanapaTu.Val.I.

Bioedilizia e canapa: materiali edili

Riccardo Cecconi Unibloc - Poggibonsi

Moda e canapa: la canapa come fibra tessile

Andrea Falchini Direttore Next Technology Tecnotessile, Prato

Erica Piacenza CEO e Founder dell'impresa EP Eco Planning - Future of Fashion!

Carta e canapa: le fibre di canapa nella produzione cartaria

Enrico Fontana Direttore generale Lucense

Best practices in campagna: coltivare la canapa

Roberto Parrini Presidente AssoCanapa Toscana

Canapa: alimentare e cosmesi

Giuseppe Croce Presidente Federcanapa

Conclusioni

Stefania Saccardi Assessore regionale Agricoltura

Coordina

Rosanna Zari Accademia dei Fisiocritici

Ai Dottori Agronomi e ai Dottori Forestali saranno riconosciuti Crediti Formativi Professionali