



**10 FEBBRAIO
2023
ORE 15.00**

Pomeriggio
com
L'Agricoltura

ACCADEMIA dei
FISIOCRITICI

CANAPA INDUSTRIALE da fibra tessile a pianta ecosostenibile



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 e food: la trasformazione del seme

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

In presenza e in diretta streaming
canale YouTube Accademia Fisiocritici Siena