

UTA, Giovedì 18 maggio 2023 - ore 9,00
Azienda Agris, località S'Appassiu



La canapa in Sardegna: opportunità e limiti

Il progetto CANOPAES

I risultati della ricerca



Programma

8.45 **Registrazione partecipanti**

9.00 **Apertura dei lavori**

Francesco Baule, Commissario Straordinario AGRIS Sardegna

Martino Muntoni, Direttore del Servizio per la Ricerca sui Sistemi Colturali Erbacei - AGRIS Sardegna

Saluti Autorità

9.30 **Presentazione del progetto "CANOPAES - CANapa: OPportunità Ambientali ed Economiche in Sardegna"**

Gianluca Carboni, AGRIS Sardegna

10.00 **Inquadramento pedologico delle aree oggetto di studio**

Alessandro Marrone, AGRIS Sardegna

10.30 **La coltivazione della canapa nei suoli contaminati: distribuzione dei metalli inquinanti nella pianta**

Erminio Spanu, AGRIS Sardegna

11.00 Pausa caffè

11.20 **La gestione colturale della canapa**

Gianluca Carboni, AGRIS Sardegna

11.50 **Produzione di biogas dai residui colturali di canapa: risultati sperimentali e considerazioni**

Carla Asquer, Piattaforma Energie Rinnovabili - Sardegna Ricerche

12.20 **Uso dei residui colturali della canapa provenienti da siti inquinati: sostenibilità ambientale della filiera bioenergetica**

Giuseppe Todde, Dipartimento di Agraria - Università di Sassari

12.50 Discussione

13.30 Pausa pranzo

15.00 **Stima dell'impatto della coltivazione della canapa sul carbonio organico dei suoli**

Costantino Sirca, Dipartimento di Agraria - Università di Sassari

15.30 **Aspetti economici e analisi delle motivazioni della coltivazione della canapa in Sardegna**

Fabio Madau, Dipartimento di Agraria - Università di Sassari

16.00 **I lipidi complessi negli oli di *Cannabis sativa***

Pierluigi Caboni, Dipartimento di Scienze della vita e dell'ambiente - Università di Cagliari

16.30 **Discussione e chiusura dei lavori**