

26 martedì luglio 2022

Presso l'azienda sperimentale "Maria Elisa Venezian Scarascia"
del CREA Agricoltura e Ambiente, sita a Rutigliano (Bari)

Giornata Tecnico-Scientifica-Divulgativa

"Vuoi conoscere la canapa?"



per il Progetto di Ricerca "UNIHEMP"
**"Utilizzo di biomassa da canapa industriale
per la produzione di energia e nuovi biochemicals"**

Segreteria Organizzativa:

Laura D'Andrea - Nicola Sanitate - Sabrina Moscelli - Nicola Martinelli - Francesco Fornaro
(CREA Agricoltura e Ambiente, sede di Bari)

Roberta Paris (CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, sede di Bologna)

Come raggiungerci: Via per Conversano km 2,700; Coordinate: 40°59'32.4"N - 17°02'03.2"E

Per partecipare all'evento è vivamente consigliato inviare una email a laura.dandrea@crea.gov.it

Programma

9:00-9:30	Registrazione dei partecipanti
	Modera: Dott.ssa Laura D'Andrea (CREA Agricoltura e Ambiente, sede di Bari)
9:30-9:45	I sessione - Saluti istituzionali
	<ul style="list-style-type: none"> • Prof. Giuseppe Corti - Direttore del CREA Agricoltura e Ambiente • Prof. Nicola Pecchioni - Direttore del CREA Cerealicoltura e Colture Industriali • Dott. Giuseppe Valenzano - Sindaco di Rutigliano (BA) • Dott. Antonio Romito - Assessore all'agricoltura di Rutigliano (BA)
9:45-10:00	II sessione - Presentazione del Progetto UNIHEMP
	<ul style="list-style-type: none"> • Prof. Giuseppe Cannazza - Responsabile scientifico di UNIHEMP • Dott.ssa Roberta Paris - Responsabile scientifico per il CREA di UNIHEMP • Dott.ssa Laura D'Andrea - Referente scientifico dell'Unità Operativa di Bari
10:00-10:30	III sessione - Visita del campo sperimentale di canapa nell'azienda "Maria Elisa Venezian Scarascia" del CREA Agricoltura e Ambiente
	Dott.ssa Laura D'Andrea - Dott. Domenico Di Gennaro - Dott. Antonio Preite Dott. Gabriele De Carolis - P.A. Francesco Fornaro - Sig. Nicola Sanitate (CREA Agricoltura e Ambiente, sede di Bari)
10:30-11:00	Pausa caffè
11:00-12:30	IV sessione - Attività di Ricerca per ciascuna Unità Operativa del CREA per UNIHEMP
	« PROVE SPERIMENTALI DELLA CANAPA IN PUGLIA » Laura D'Andrea et al. (CREA Agricoltura e Ambiente, sede di Bari)
	« PROVE SPERIMENTALI DELLA CANAPA IN CAMPANIA » Francesco Raimo et al. (CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, sede di Caserta)
	« PROVE SPERIMENTALI DELLA CANAPA IN SICILIA » Nino Virzì et al. (CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, sede di Acireale (CT))

Programma

	<p>« PROVE SPERIMENTALI DELLA CANAPA A ROVIGO» Massimo Montanari et al. (CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, sede di Rovigo)</p>
	<p>«LE MOLECOLE BIOATTIVE DELLA CANAPA INDUSTRIALE» Roberta Paris et al. (CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, sede di Bologna)</p>
	<p>«E' POSSIBILE ELICITARE LA PRODUZIONE E L'ACCUMULO DI METABOLITI SECONDARI NELL'INFIORESCENZA DI CANAPA?» Daniela Trono et al. (CREA Cerealicoltura e Colture Industriali, sede di Foggia)</p>
	<p>«LE PRINCIPALI MALATTIE DELLA CANAPA» Luca Riccioni e Laura Orzali (CREA Difesa e Certificazione, sede di Roma)</p>
12:30-13:20	V sessione - Tavola Rotonda
	Modera: Dott.ssa Laura D'Andrea (CREA Agricoltura e Ambiente, sede di Bari)
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ "I PRINCIPALI UTILIZZI DELLA CANAPA INDUSTRIALE", Laura D'Andrea - CREA Centro di Ricerca Agricoltura e Ambiente, sede di Bari ▪ "LA CANAPA COME RIMEDIO PER DEPURARE I TERRENI INQUINATI", Elvira Tarsitano e Marcello Colao - ABAP (Associazione Biologi e Ambientalisti Pugliesi) ▪ "L'ATTIVITA' DI FEDERCANAPA", Rachele Invernizzi - FEDERCANAPA ▪ "I PROGETTI DI RICERCA FINANZIATI DALLA REGIONE PUGLIA SULLA CANAPA", Luigi Trotta - Regione Puglia ▪ "PRODUZIONE DI OLIO E SEMI DALLA CANAPA", Michele Mariano - Azienda Agricola LeBlè ▪ "UNA COOPERATIVA PER IL FUTURO DELLA CANAPA IN PUGLIA", Pietro Paolo Crocetta e Marcello Scarcella - Bio Hemp Trade s.r.l. ▪ "L'INTERESSE DELLA CANAPA NEL TERRITORIO RURALE DI RUTIGLIANO", Antonio Romito - Comune di Rutigliano (BA)
13:20-13:30	Saluti a cura della Dott.ssa Laura D'Andrea (CREA Agricoltura e Ambiente, sede di Bari)
13:30-14:30	Pausa pranzo