

Evento pubblico
"Scienza e alimentazione sostenibile.
Come gli strumenti scientifici possono aiutare ad affrontare le problematiche
rivolte al cibo e alla biodiversità per la salute del pianeta e dei suoi abitanti."

Giovedì 23 febbraio 2023

Dalle 17 alle 19

Auditorium della Biblioteca scientifica e tecnologica,
via delle scienze, Udine

Saluti di apertura

Roberto Pinton	Rettore dell'Università degli Studi di Udine <i>(da remoto)</i>
	Assessore regionale al lavoro, formazione, istruzione, ricerca, università e famiglia
Nicola Casagli	Presidente OGS
Stefano Fantoni	Presidente FIT
Michele Morgante	Coordinatore scientifico del workshop

Moderatrice

Beatrice Mautino	Giornalista scientifica
------------------	-------------------------

Relatori

Matteo Lorito	Innovazione scientifica per la sostenibilità <i>(da remoto)</i>
Danilo Porro	Agro biodiversità e biodiversità naturale
Giovanni Carrosio	Dal trilemma al nesso cibo-acqua-energia
Peter McGrath	Sicurezza alimentare e nutrizionale e sostenibilità ambientale: una prospettiva internazionale
Massimiliano Giansanti	Persone, agricoltura, ambiente, alimentazione: la ricerca a servizio dell'innovazione e della sostenibilità <i>(da remoto)</i>



FIDAPA



BPW Italy

Breve bio relatori

Roberto Pinton

Rettore dell'Università degli studi di Udine, Professore ordinario di chimica agraria.

Nicola Casagli

Presidente dell' Istituto nazionale di oceanografia e di geofisica sperimentale - OGS, Professore di Geologia applicata presso l'Università di Firenze, Presidente del Centro per la Protezione Civile dell'Università di Firenze, Fondatore della Cattedra UNESCO per la prevenzione e la gestione sostenibile del rischio idrogeologico.

Stefano Fantoni

Presidente della Fondazione Internazionale per il progresso e la libertà' delle scienze - FIT, fisico teorico in quiescenza dalla Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati di Trieste (SISSA), già Champion dell'EuroScience Open Forum - ESOF2020.

Giovanni Carrosio

Professore di Sociologia dell'Ambiente e Governance dei Sistemi di Rete all'Università degli studi di Trieste, Coordinatore del comitato scientifico del Collegio Universitario Luciano Fonda.

Massimiliano Giansanti

Presidente nazionale Confagricoltura

Matteo Lorito

Rettore dell'Università Federico II, Professore ordinario di Patologia Vegetale e di Biotecnologie Fitopatologiche, nominato Fellow della American Phytopathological Society, membro della European Academy of Sciences and Arts, Centro Nazionale per le Tecnologie dell'Agricoltura (AGRITECH).

Beatrice Mautino

Giornalista scientifica, laureata in Biotecnologie industriali, dottorato di ricerca in Neurobiologia, master in Comunicazione della scienza.

Peter Mc Grath

Coordinatore dello IAP Interacademy Partnership, presso l'UNESCO / TWAS (The World Academy of science) Trieste

Michele Morgante

Professore ordinario di genetica all'Università degli Studi di Udine, Direttore Scientifico dell'Istituto di Genomica Applicata, Presidente dell'Associazione Genetica Italiana, membro dell'Accademia Nazionale dei Lincei e dell'Accademia Europaea.

Danilo Porro

Professore Ordinario di Chimica e Biotecnologie delle Fermentazioni all'Università degli Studi di Milano Bicocca, Direttore dell'Istituto di bioimmagini e fisiologia molecolare (IBFM) del CNR.



FIDAPA



BPW Italy