AMBIENTE E SOSTENIBILITÀ





PENSARE CIRCOLARE PER SOSTENERE IL CAMBIAMENTO

Ore 9:30 Introduzione del Presidente della Consulta

- "Nuovi modelli di Business per l'economia circolare" a cura della Prof.ssa

 <u>Gabriella Arcese,</u> Docente di management della Sostenibilità e
 dell'Innovazione, Università Niccolò Cusano
- "La tutela dell'ambiente e il ruolo delle nuove generazioni" a cura del Prof. <u>Andrea Crescenzi,</u> Docente di diritto ambientale presso la facoltà di Economia.
 - "Rivoluzione digitale e innovazione tecnologica per un mondo sostenibile: prospettive e criticità" a cura dell'Ing. Pierluigi Adami, esperto di monitoriaggio ambientale via satellite, è stato a capo dell'unità d'ingegneria del Gruppo Telespazio
- "Prendersi cura dell'ambiente con la transizione ecologica"
 Intervento dell'On. Ilaria Fontana
 Membro della Camera dei deputati della Benubblica Italian

Membro della Camera dei deputati della Repubblica Italiana

"La sostenibilità ambientale nella filiera alimentare" A cura dell'Ing. Elisa Guerriero

Un esempio: la serra 4.0 del Pertini.

A cura del Prof. Marco Cinelli

Aziende che si occupano di Bioagricoltura, progetto "noi siamo futuro" a cura di Francesco Pompeo

Presentazione del Progetto "linea di semina automatica" a cura di Nicholas Cicuzza e Mattia Scarselletta

Conclude l'Agriband



Ore 10:45