



ECONOMIA CIRCOLARE E DIGITALIZZAZIONE: UN NUOVO MODELLO DI CONSUMO

GIORNO 1

DOCENZA: PROGEU APS

AGENDA

9:00 - 09:30

APERTURA E INQUADRAMENTO

- Presentazione del progetto nazionale
- Obiettivi della Twin Transition
- Evoluzione del quadro normativo europeo

09:30 - 10:30

PRINCIPI DELL'ECONOMIA CIRCOLARE

- Riduzione, riciclo, riuso
- Profili normativi ambientali e responsabilità delle imprese
- Green Deal e Agenda 2030

10:30 - 10:45

PAUSA LAVORI

10:45 - 11:45

ECONOMIA CIRCOLARE NELLA PROGETTAZIONE

- Traduzione dei principi ESG in progetti finanziabili
- Accesso a fondi e programmi UE
- Profili legali nella progettazione europea

11:45 - 12:45

LABORATORIO PARTECIPATIVO

- Elaborazione di un mini-progetto
- Valutazione di sostenibilità e fattibilità giuridica

12:45 - 13:30

SINTESI E CHIUSURA

- Presentazione lavori di gruppo
- Q&A finale

13:30 - 14:30

PAUSA PRANZO

14:30 - 17:00

TWIN TRANSITION E COMUNITÀ LOCALI: ESPERIENZE, BISOGNI E OPPORTUNITÀ

Sessione divulgativa e partecipativa volta a sensibilizzare la comunità locale sui temi della Twin Transition, attraverso il coinvolgimento di stakeholder territoriali e la presentazione di esperienze concrete, buone pratiche e opportunità per cittadini, enti e realtà locali.





ECONOMIA CIRCOLARE E DIGITALIZZAZIONE: UN NUOVO MODELLO DI CONSUMO

GIORNO 2

DOCENZA: EARTH ODV & FIBONACCI APS

AGENDA

10:00 - 11:00

**PRODUZIONE SOSTENIBILE E
RESPONSABILITÀ D'IMPRESA**

- Produzione sostenibile
- Responsabilità ambientale e obblighi d'impresa

11:00 - 12:00

**CONSUMO RESPONSABILE E
TUTELA DEL CONSUMATORE**

- Consumo responsabile e digitale
- Tutela del consumatore, trasparenza e green claims

12:00 - 13:00

**LABORATORIO SU
FILIERE CIRCOLARI**

- Laboratorio pratico su filiere circolari e casi concreti

13:00 - 14:00

PAUSA LAVORI

14:00 - 15:00

**SMART CITIES E GOVERNANCE
DEI SERVIZI DIGITALI**

- Smart Cities: mobilità, energia, servizi pubblici digitali
- Profili amministrativi e regolatori

15:00 - 16:00

**DIGITAL TWINS E
GESTIONE DEI DATI**

- Digital Twins e simulazioni digitali
- Uso dei dati, privacy e governance tecnologica

16:00 - 17:00

**APPLICAZIONI PRATICHE
E CRITICITÀ**

- Caso studio e replicabilità
- Criticità legali e best practices

