

SOSTENIBILITÀ ED ECONOMIA CIRCOLARE

lunedì 25 settembre 2023 ore 20.45 - Cinema Teatro Filo



Camminare su un filo di seta

Rigenerazione dell'ecosistema, crisi climatica, sostenibilità e consumo critico. Esperienze e prospettive

SEMINARIO DIVULGATIVO

Sostenibilità ed Economia Circolare: potenzialità e benefici tra proattività e negazionismo

Ing. Roberto Rocca - Politecnico di Milano

Nelle società odierne, la relazione uomo-natura si pone principalmente come un problema scientifico, filosofico e politico. L'esaurimento delle risorse naturali all'interno degli eco-sistemi naturali da parte delle attività antropiche ha generato infatti una crisi climatica che tende inesorabilmente all'irreversibilità. L'incontro cercherà di definire la magnitudo della crisi ambientale dal punto di vista spaziale e temporale. Verrà inoltre fornita una panoramica delle principali tematiche legate alla sostenibilità ed all'economia circolare, evidenziandone l'evoluzione nel corso della storia, le potenzialità e i benefici.

IL RELATORE: Roberto Rocca

Ricercatore del Politecnico di Milano, si occupa di metodologie e metriche per la misurazione della sostenibilità ambientale e di Manifattura Sostenibile abilitata dalle tecnologie digitali.



Informazioni
www.polo-cremona.polimi.it
eventi-cremona.polimi.it
tel. 03/2567711

In collaborazione con



ingresso libero

SEMINARIO DIVULGATIVO

Sostenibilità ed Economia Circolare: potenzialità e benefici tra proattività e negazionismo

Nelle società odierne, la relazione uomo-natura si pone principalmente come un problema scientifico, filosofico e politico. L'esaurimento delle risorse naturali all'interno degli eco-sistemi naturali da parte delle attività antropiche ha generato infatti una crisi climatica che tende inesorabilmente all'irreversibilità. L'incontro cercherà di definire la magnitudo della crisi ambientale dal punto di vista spaziale e temporale. Verrà inoltre fornita una panoramica delle principali tematiche legate alla sostenibilità ed all'economia circolare, evidenziandone l'evoluzione nel corso della storia, le potenzialità e i benefici.

IL RELATORE

Roberto Rocca

Ricercatore del Politecnico di Milano, si occupa di metodologie e metriche per la misurazione della sostenibilità ambientale e di Manifattura Sostenibile abilitata dalle tecnologie digitali.

SOCIAL

