

Design a Circular Future

Hacking the city 2023

9/10 GIUGNO

Evento in **modalità ibrida**

Online + Milano, Torino, Vicenza

Il 9 e 10 giugno 2023 si terrà in modalità ibrida (online + fisico) *Hacking the city, Design a Circular Future*.

Studenti, neolaureati e dottorandi si potranno mettere alla prova in **diverse challenge** con un focus sulle Città Circolari.

I team concorreranno per aggiudicarsi i premi messi in palio dalle aziende partner. Per partecipare, consulta il regolamento sul nostro sito: hackingthecity.today



LE CHALLENGE

RIFIUTI con A2A

Elaborare strategie innovative per l'ottimizzazione e digitalizzazione del processo di raccolta dei rifiuti nelle città

DIGITALE con NTT Data

Sviluppare soluzioni digitali focalizzate sul passaggio a una logica di consumo basata sul *product-as-service*

BENI DI CONSUMO con Humana

Lavorare sulla riparazione degli abiti in ottica circolare

CIBO con Lavazza

Trovare soluzioni innovative per attuare i principi dell'economia circolare al packaging e alle macchine del caffè

ACQUA con Azienda di gestione dell'acqua

Sviluppare soluzioni per ridurre lo spreco di acqua ed ottimizzare la raccolta

Promotore



Co-organizzatore



Patrocinio



Partner Industriali



Altri Patrocini



Partner Universitari



Patrocini Universitari



Altri Partner

