



# Programma Hacking the City

*Venerdì 23 Aprile 2021*

## **Mattina**

### **Introduzione Hackathon:**

- 9.30-9.45: Carlo Mango Direttore dell'Area Ricerca Scientifica e Tecnologica Fondazione Cariplo
- 9.45-10.00: Guido de Vecchi Executive Managing Director Intesa Sanpaolo Innovation Center
- 10.00-10.15: Francesco Castellano Founder Tondo

### **Presentazione delle Challenge:**

- 10.15-10.30: Veronica Tonini Chief Sustainability, Indirect Purchasing and Strategy Coordinator Salvatore Ferragamo e Massimo Volonté Group Store Planning Director Salvatore Ferragamo - Challenge sui Beni di Consumo
- 10.30-10.45: Ida Schillaci Head of CSR Office Esselunga - Challenge sul Cibo
- 10.45-11.00: Paolo Cresci Sustainability and Building Services Team Leader Arup - Challenge sul Design
- 11.00-11.15: Fabio Florio Business Development Manager Cisco - Challenge sul Digital
- 11.15-11.30: Mikaela Decio Corporate Environmental Sustainability Manager Mapei - Challenge sull'Edilizia
- 11.30-11.45: Enrico Pochettino Head of Innovation and Internalisation Gruppo Iren - Challenge sull'Energia
- 11.45-12.00: Massimiliano Melis Chief Technology Officer TO.TEM - Challenge sulla Mobilità
- 12.00-12.15: Guglielmo Carra Innovation Manager A2A - Challenge sul Waste

### **Breve Spiegazione e Q&A su Hackathon:**

- 12.15-12.30: Luigi Riccardo Innovation Manager Intesa Sanpaolo Innovation Center e Francesco Castellano Founder Tondo;

12.30-14.00: Pausa;



## Pomeriggio

- 14.00-14.30: Professor Davide Chiaroni del Politecnico di Milano (Titolo intervento: *Lo stato dell'Economia Circolare in Italia: luci, ombre e prospettive di sviluppo*);
- 14.30-15.00: Professoressa Simona Tondelli dell'Università di Bologna (Titolo intervento: *Un approccio alla circolarità urbana*);
- 15.00-15.30: Professor Riccardo Gulli dell'Università di Bologna (Titolo intervento: *L'Edilizia nell'era dell'Economia Circolare*);
- 15.30-16.00: Professor Franco Fassio dell'Università Scienze Gastronomiche di Pollenzo (Titolo intervento: *Il futuro dell'economia circolare per il cibo*);
- 16.00-16.30: Professoressa Antonella Zucchella dell'Università degli Studi di Pavia (Titolo intervento: *Imprenditorialità Circolare*);
- 16.30-17.00: Professoressa Isabella Pisano dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro (Titolo intervento: *Le biotecnologie "circolari": nuovi scenari*);
- 17.00-17.30: Professoressa Silvia Gross dell'Università degli Studi di Padova (Titolo intervento: *L'economia circolare. Dal giro del mondo in barca a vela al riciclo: il nostro contributo per un pianeta più sostenibile*);
- 17.30-18.00: Professoressa Francesca Pirlone e Ilenia Spadaro dell'Università di Genova (Titolo intervento: *L'economia circolare nel Mediterraneo. Ricerche europee per una Città-porto circolare*);
- 18.00-18.30: Professoressa Laura Badalucco dell'Università Iuav di Venezia (Titolo intervento: *Circular Design: una sfida cruciale*);
- 18.30-19.00: Professor Gianluca Tettamanti dell'Università degli Studi dell'Insubria (Titolo intervento: *Gli insetti e l'economia circolare: nuove opportunità per la valorizzazione dei rifiuti*);
- 19.00-19.30: Intervento di Shyaam Ramkumar di Tondo (Titolo intervento: *Design Thinking for the Circular Economy*);



## **Sabato 24 Aprile 2021**

### **Mattina**

- 09.30-10.00: Sara Lucini Senior Communication Planner Job Farm (Titolo intervento: *L'impatto dell'economia circolare sul mercato del lavoro*);
- 10.00-10.30: Massimo Calzoni Coordinatore Sistema Invitalia Startup e Servizi (Titolo intervento: *Le azioni di Invitalia a supporto dell'Economia Circolare*);
- 10.30-11.00: Professoressa Paola Branduardi dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca (Titolo intervento: *Dolci scarti: quando il rifiuto diviene risorsa*);
- 11.00-11.30: Assistant Professor Andrea Urbinati di LIUC - Università Cattaneo (Titolo intervento: *L'economia circolare nei modelli di business: sfide e opportunità per le imprese*);
- 11.30-12.00: Assistant Professor Francesco Valentino dell'Università Ca' Foscari Venezia (Titolo intervento: *Esplorazione e sviluppo del potenziale delle risorse naturali: un modello di urbanizzazione circolare a partire dai rifiuti urbani*);
- 12.00-12.30: Professoressa Ilaria Giannoccaro del Politecnico di Bari (Titolo intervento: *Analisi dell'offerta formativa e dei relativi obiettivi sull'Economia Circolare in Italia*);
- 12.30-13.00: Professor Francesco Quatraro dell'Università degli Studi di Torino (Titolo intervento: *Sostenibilità, Innovazione ed Economia Circolare*);
- 13.00-13.30: Professoressa e Prorettrice agli Affari Giuridici Michela Passalacqua dell'Università di Pisa (Titolo intervento: *Regole per la Città Circolare*);

13.30-14.30: Pausa;

### **Pomeriggio:**

- 14.30-16.00: In sessioni parallele e distinte tutte le squadre presenteranno il loro pitch (5 min ciascuno) alla giuria della propria challenge;



- 16.00-16.30: Le giurie selezioneranno la squadra vincitrice della challenge;
- 16.30-17.30: Proclamazione pubblica delle squadre vincitrici;
- 17.30-18.00: Conclusione e networking.