

## Per una città condivisa: smart, sostenibile e umana

### Trasformare "spazi" fisici e digitali in "luoghi" fisici e digitali

CONFERENCE

Lunedì 9 ottobre 2023, ore 16.00-19.00  
c/o Stripes Digitus Lab, MIND MILANO

Come è possibile garantire la condivisione dei cittadini nella vita dei luoghi che abitano? Che ruolo giocano in questo, sistemi e piattaforme per produrre dati e ottenere informazioni? Le dimensioni tecnologica, corporea e sociale rappresentano tasselli fondamentali per far sì che ognuno trovi, nel contesto urbano, prospettive sostenibili anche dal punto di vista soggettivo dell'individuo. Concepire gli spazi come condivisi li trasforma in luoghi che grazie a tecnologia, partecipazione e servizi tornano ad essere umani.

#### Programma

16.00-16.15: Accoglienza e registrazione partecipanti

16.15: **Apertura Conference**

Chair: **Serena Bignamini** - *Coordinatrice Stripes Digitus Lab*

#### **Città e community smart? Partiamo dal sociale**

**Igor Guida** - *Vicepresidente Stripes Coop sociale, Direttore scientifico Stripes Digitus Lab*

#### **HOW Habitat Oltre il Welfare**

**Il caso Calascio come progetto pilota per la sostenibilità delle Aree Interne Italiane**

**Ing. Giuseppe Pittari** - *Co-Founder & Technical Director Squadra IoT & Madeinlinux Technology*

#### **Software Defined Cities Integrating the Cyber World with the Internet of Things by Leveraging on Network Intelligence**

**Prof. Antonio Puliafito** - *CINI - Consorzio Interuniversitario nazionale per l'informatica e Università di Messina*

#### **I luoghi del corpo**

a cura di **Fondazione Laureus Italia**

#### **Drimlab racconta: Smart Social City il futuro nel presente**

**Fabrizio Chirico, Giulia Vogliolo** - *Drimlab società cooperativa*

18.15-19.00 **Aperitivo**

#### **Ingresso gratuito su registrazione**

<https://www.pedagogia.it/digituslab/milano-digital-week/>

Sarà possibile partecipare all'evento in presenza o online all'interno di VirtualSpace spazio virtuale 3D.

