



**POLITECNICO
DI TORINO**

Dipartimento di Ingegneria
dell'Ambiente, del Territorio
e delle Infrastrutture

**2 Dicembre 2020
17.30**

on-line sulla piattaforma BBB
Politecnico di Torino

Durata e simultaneità: Bergson, Whitehead, Einstein.

Interverranno: Alessandra Campo (Università degli Studi dell'Aquila) e Angelo Tartaglia (Politecnico di Torino).

Moderata: Valeria Chiadò Piat (Politecnico di Torino).

Scienza e filosofia, un tempo unite, si confrontano spesso e si scontrano su un terreno comune. Una delle questioni più importanti è da sempre il tempo e con la Teoria della relatività nacque un dibattito tra filosofi e scienziati. La teoria della relatività comportava un ripensamento della nozione di tempo. La relatività spiega che due eventi possono essere simultanei o no. La distinzione è fra un livello fenomenico o rappresentativo della temporalità e uno più fondamentale: il livello in cui l'accadere delle cose non è pura formalità ma un fatto reale chiamato da Bergson "durata" e da Whitehead "processo". E' il mondo che cambia ed evolve o è solo la nostra percezione incompleta a farlo?

Prenotazioni: è necessario compilare il form <http://bit.ly/conversazioniinbiblioteca-5-iscrizioni> (il link sarà comunicato via mail nel giorno di svolgimento)



Ideazione e organizzazione: Tamara Bellone,
Paola Procacci, Rajandrea Sethi (DIATI)

“Conversazioni in biblioteca”

2

5° ciclo 2020/2021